

# **Fiskeristatistisk Årbog 1999**

**Yearbook of  
Fishery Statistics 1999**

## **Fiskeristatistisk Årbog 1999**

Udgivet af Fiskeridirektoratet  
September 2000  
7. årgang  
ISBN 87-89443-10-1  
ISSN 0907-9238  
Pris: 185,00 kr. inkl. 25% moms  
Oplag: 1.000  
Forsidelayout: Statens Information  
Danmarks Statistikks trykkeri, København

### **Signatur- forklaring**

-	Nul
0	Mindre end ½ af den anvendte enhed
0,0	Oplysning udeladt af diskretionshensyn
...	Oplysning foreligger ikke
*	Indeks større end 999 markeres med *
	Databrud i en tidsserie. Oplysninger fra før og efter databruddet er ikke fuldt sammenlignelige

Som følge af afrundinger kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen.

### **Symbols**

-	Nil
0	Less than half the final digit shown
0,0	Information excluded due to rules of statistical discretion
...	Data not available
*	Index over 999
	Break in a series, which means that data above the line are not fully comparable with data below the line

Due to rounding, the figures given for individual items do not necessarily add up the corresponding totals shown.

### **Fiskedirektoratet 2000**

Enhver form for hel eller delvis gengivelse eller mangfoldiggørelse af denne publikation, uden skriftligt samtykke fra Fiskeridirektoratet er forbudt efter gældende lov om ophavsret.

Undtaget herfra er citatretten, der giver ret til at citere, med angivelse af denne publikation som kilde, i overensstemmelse med god skik og i det omfang, som betinges af formålet.

## **Indledning**

Fiskeristatistisk Årbog 1999 indeholder data om det danske fiskeri og om den danske fiskeindustri. Hensigten med Årbogen er dels at fremlægge den officielle fiskeristatistik, som udarbejdes af Fiskeridirektoratet, dels at præsentere andre relevante kilder til statistisk beskrivelse af fiskerisektoren.

Tabellerne i Årbogen har fået nyt design. Sammenholdt med 1998 Årbogen er tabellerne indholdsmæssigt uændrede, men tallene er opdateret med de nyeste data for 1999.

Der findes i dag et omfattende grunddatamateriale til beskrivelse af fiskerierhvervet, og Årbogen kan ikke indeholde alt. De opstillede tabeller og tekstschnit er således et udtryk for en række valg.

Årbogen indeholder seks kapitler med de nyeste data for 1999. De seks kapitler omhandler henholdsvis fiskerflåden, fangster, landinger, akvakultur, forarbejdningsindustrien og udenrigshandelen. Derefter er der et kapitel med ti-års tabeller og sidst i Årbogen er der et kapitel indeholdende et udvalg af international fiskeristatistik.

I kapitlet om akvakulturen (kapitel 4) er Fiskeridirektoratets data suppleret med tal fra Miljøstyrelsens Punktkilder.

Alt materiale til tabellerne i kapitlet om forarbejdningsindustrien m.v. (kapitel 5) er udarbejdet af Danmarks Statistik og velvilligt stillet til rådighed for Årbogen. I tabel 5.5 er der anvendt en ny metode for regnskabsstatistikken. Se nærmere i tekstschnittet, hvor metoden er beskrevet.

For at gøre tabellerne i Årbogen sammenlignelige med Fiskeridirektoratets månedlige publikation af udenrigshandlen (MUHBOG) er tang og alger medtaget i tabellerne i kapitel 6 og i tabellerne 7.21 til og med 7.28.

Tabellerne i Årbogens tre første kapitler indgår i Fiskeridirektoratets statistiske informationssystem. De fleste af disse data findes på Fiskeridirektoratets hjemmeside, der har adressen: [www.fd.dk](http://www.fd.dk). Fiskeristatistisk Årbog 1999 ligger gratis tilgængelig som PDF-filer på hjemmesiden. Yderligere informationer fås ved henvendelse til Fiskeridirektoratets 3. kontor, Statistiksektionen.

Fiskeridirektoratet,  
Juli 2000

## **Introduction**

Yearbook of Fishery Statistics 1999 contains a selection of statistical tables on the Danish fishery industry. The aim of this yearbook is partly to publish the official fishery statistics, compiled by the Directorate of Fisheries, secondly to introduce other relevant data and sources for statistical description of the fishery sector.

The tables in the Yearbook have been redesigned. As compared to the Yearbook of 1998, the content of the tables is unchanged and the figures updated with the latest data for 1999.

The Yearbook contains six chapters with the recent annual figures for 1999 followed by a chapter with decennium statistics. The chapters deal with the fleet, catches, landings, aquaculture, the processing industry and external trade. The last section gives an introduction to selected international fishery statistics.

The chapter on aquaculture (Chapter 4) includes production figures calculated by the Ministry of the Environment.

The information on the processing industry (Chapter 5) has been produced by Statistics Denmark specifically for the Yearbook of Fishery Statistics. A new method of Account statistics has been applied in table 5.5. Look for further details in the text section where the method has been described.

To make the tables in the Yearbook comparable with the monthly publication of foreign trade by the Directorate of Fisheries, seaweed and other algae have been included in the tables of Chapter 6 and the tables 7.21 through 7.28.

The tables in chapter 1, 2 and 3 have been produced by the statistical information system of the Directorate of Fisheries. Many of these data are available on the Directorate of Fisheries' website, with the address: [www.fd.dk](http://www.fd.dk). The website is in the present version only available in Danish, but work is being done to present it in English within a short period of time. The Yearbook of Fishery Statistics 1999 is available free of charge as PDF-files at the website. Requests for further information should be addressed to: Directorate of Fisheries, 3. Office.

The Directorate of Fisheries,  
July 2000

**Indhold**

<b>1. Den danske fiskerflåde</b>	
Tekstafsnit.....	7
Regional og størrelsesmæssig fordeling .....	19
Fiskerflådens fordeling på fartøjstyper .....	22
Kapacitetstilpasning .....	27
<b>2. Fiskeressourcer og fiskeriet</b>	
Tekstafsnit.....	29
Kvoter og fangster af kvoterede fiskebestande.....	37
Fangsterne på arter, farvande og måneder .....	41
Fangsterne fordelt på fartøjstyper.....	54
Fangsterne fordelt på fartøjsdistrikter .....	61
<b>3. Landingerne og markedet for fisk</b>	
Tekstafsnit.....	65
Landingerne i Danmark fordelt på havne.....	71
Landingerne fordelt på amtskommuner .....	82
Landinger og priser på arter og sorteringer.....	84
Danske fiskeres landinger i udlandet .....	90
<b>4. Akvakultur</b>	
Tekstafsnit.....	93
Produktionen i dambrug og havbrug .....	95
<b>5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder</b>	
Tekstafsnit.....	97
Fiskeindustriens vareomsætning.....	105
Arbejdssteder og beskæftigelse .....	106
Momsstatistik .....	108
Regnskabsstatistik.....	109
<b>6. Udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter</b>	
Tekstafsnit.....	111
Udenrigshandelens landefordeling.....	117
Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper .....	118
Udførslen fordelt på varegrupper og lande .....	120
Indførslen fordelt på varegrupper og lande.....	128
<b>7. Tiårs tabeller</b>	
Tekstafsnit.....	137
Fiskerflåden .....	139
Fangster.....	142
Landinger .....	153
Udenrigshandel fordelt på lande .....	162
Udenrigshandel fordelt på varegrupper .....	168
Industriens salg af egne produkter .....	178
<b>8. International fiskeristatistik</b>	
Tekstafsnit.....	181
Verdens fiskefangst fordelt på nationer .....	189
Samlet fangst i nordøstlige Atlanterhav på artsgrupper.....	190
<b>Bilag</b>	
1. Fartøjsregisterskema.....	192
2. Farvande og fiskeristatistiske områder .....	194
3. Artsliste.....	197
4. Brugstarifpositioner for fisk m.v .....	199
5. Gruppering af brugstarffen i tabellerne .....	204
6. Sammenhæng mellem SITC og Brugstarffen .....	209
<b>Tabeloversigt.....</b>	211

**Contents**

<b>1. The Danish fishing fleet</b>	
Text.....	14
Distribution on districts and size .....	19
Distribution on vessel category.....	22
Capacity reduction data.....	27
<b>2. Fish resources and fisheries</b>	
Text.....	34
Quotas and catches.....	37
Catches by species, fishing area and month .....	41
Catches by vessel category .....	54
Catches by vessel district.....	61
<b>3. Landings and the market for fish</b>	
Text.....	69
Landings in Danish ports.....	71
Landings in Denmark by county.....	82
Landings and average prices by species.....	84
Landings by Danish vessels in foreign ports .....	90
<b>4. Aquaculture</b>	
Text.....	94
Production in freshwater ponds and marine aquaculture.....	95
<b>5. Fishing industry and trade</b>	
Text.....	101
Manufacturers' sales .....	105
Places of work in fishing industry.....	106
VAT register statistics.....	108
Accounts statistics .....	109
<b>6. Danish foreign trade in fish and fish products</b>	
Text.....	115
External trade by countries .....	117
External trade by commodities .....	118
Exports by commodities and countries .....	120
Imports by commodities and countries .....	128
<b>7. Decennium statistics</b>	
Text.....	138
Fishing fleet .....	139
Catches.....	142
Landings.....	153
External trade by countries .....	162
External trade by commodities .....	168
Manufacturers' sales .....	178
<b>8. International fishery statistics</b>	
Text.....	185
World nominal catches by principal producers .....	189
Total catches in the North-east Atlantic by species group.....	190
<b>Annex</b>	
1. Vessel register form .....	192
2. Statistical fishing areas.....	194
3. Species.....	197
4. Danish Working Tariff for fish etc .....	199
5. Statistical grouping of Working Tarif .....	204
6. Comparison of SITC and HS commodity numbers .....	209
<b>List of tables .....</b>	215

## I. Den danske fiskerflåde

### Fiskerfartøjsregisteret

### Ændring i afgrænsning af fiskerflåden

Den danske fiskerflåde består af de fartøjer, der er indregistreret i Danmark som fiskerfartøj. For at få et fartøj registreret som fiskerfartøj skal der forelægge en tilladelse fra Fiskeridirektoratet til at anvende fartøjet til erhvervsmæssigt fiskeri.

Fiskeridirektoratet fører et register over danske fiskerfartøjer. Registrert blev etableret i 1982 på grundlag af bekendtgørelse om registrering af fiskerfartøjer, fartøjsmateriel og fangstudstyr<sup>1</sup>. Registrert indeholder nu samtlige danske erhvervsfiskerfartøjer.

For årene til og med 1991 indgår fiskerfartøjer under 5 BRT *ikke* i den statistiske opgørelse af fiskerflåden, fordi Fiskeridirektoratets fartøjsregister i denne periode kun var fuldt dækende for fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 medtages samtlige erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover i statistikken. Fra 1995 er den nedre grænse helt afskaffet, således at fartøjer på mindre end 6 meter også indgår i tabellerne.

Oplysningerne i Fiskeridirektoratets fartøjsregister fremgår af skemaet i bilag 1, som bl.a. anvendes ved indberetning af ændringer til registret. For fartøjsmålene gælder, at fartøjer med en længde på 24 meter og derover skal måles efter bestemmelserne i den internationale konvention om måling af skibe<sup>2</sup>. Mindre fartøjer måles efter de af Søfartsstyrelsen fastlagte regler<sup>3</sup>.

En række af de størrelsesmål, der anvendes til beskrivelse eller gruppering af fartøjerne i statistikken, kan angives på forskelligt grundlag. Nedenfor gives noter til beskrivelse af de karakteristika, der er medtaget i fartøjstabellerne.

### Bruttoton og bruttoregisterton

### Fartøjets tonnage

Fartøjsstørrelsen opgøres i bruttoton (BT) eller bruttoregisterton (BRT). Skønt begge mål er rummål, findes der ingen meningsfuld omregningsfaktor mellem BRT og BT. Tidligere anvendtes udelukkende BRT-målet, men ifølge lov om skibsmåling<sup>4</sup> skal fartøjer på 24 meter og derover nu opmåles i bruttotonnage. Fartøjer med en længde under 24 meter samt fartøjer, der er registreret før 1. januar 1988 og ikke siden er blevet ombygget, kan stadig være registreret alene med BRT-mål.

Alle tabeller i denne årbog anvender BT-målet, når dette er kendt, ellers BRT-målet. Da BT-målet oftest er større end BRT-målet, sker der en automatisk opskrivning af den samlede tonnage for fiskerflåden, efterhånden som oplysninger om BT indberettes for flere fartøjer.

Antallet af registrerede fiskerfartøjer med oplysning om BT-mål for hvert år (ultimo) samt betydningen af at prioritere BT- fremfor BRT-målet fremgår af følgende tabel:

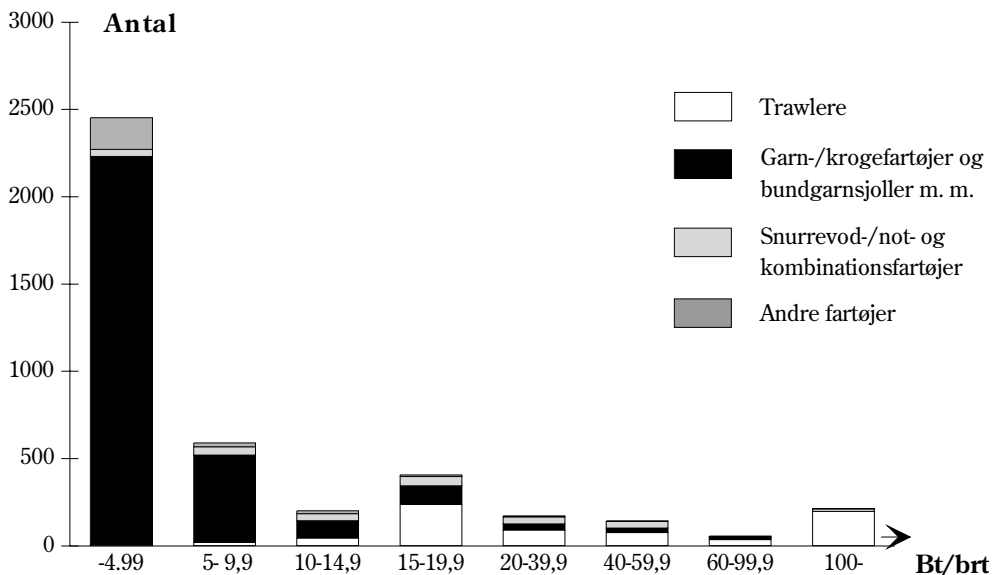
### Fiskerflådens samlede tonnage

### Samlet tonnage optalt ved prioritering af henholdsvis BT og BRT

År	Antal fartøjer	Heraf med BT	BT/BRT	BRT/BT
1988 (inkl. 5 BRT eller større) .....	3.036	190	126.573	121.839
1989 .....	2.940	197	123.050	118.278
1990 .....	2.839	201	119.021	114.307
1991 .....	2.752	207	114.576	109.915
1992 .....	2.564	220	107.151	102.081
1992 (inkl. 6 meter eller større) .....	3.483	588	110.410	105.216
1993 .....	3.230	604	97.068	93.123
1994 .....	3.218	736	98.595	90.624
1995 .....	3.145	799	97.291	88.315
1995 (inkl. alle fartøjer) .....	5.183	2.829	98.626	89.652
1996 .....	4.831	2.658	97.735	86.825
1997 .....	4.581	2.636	98.150	86.615
1998 .....	4.374	2.545	98.432	86.448
1999 .....	4.231	2.859	98.910	86.601

Note: Til og med den første række for 1992 indgår kun fiskerfartøjer på 5 BRT og derover. Fra den anden række for 1992 og frem til første række for 1995 medtages erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover. Fra anden række for 1995 medtages samtlige erhvervsfiskerfartøjer.

Det ses, at ved prioritering af BRT-målet, dvs. ved kun at anvende BT, når BRT er uoplyst, vil fiskerflådens samlede tonnage ultimo 1999 være 86.601 BRT/BT. Ved prioritering af BT bliver tonnagen på 98.910 BT/BRT.

**Figur 1.1****Antal fiskerfartøjer fordelt på BT/BRT-grupper pr. 31/12 1999**

## Maskineffekt

Maskineffekten er på fartøjsskemaet (bilag 1) angivet i hestekraft (hk), der defineres som udviklet energi pr. tidsenhed. I Danmark fastsætter Søfartsstyrelsen en effekt som den »officielle hestekraft« på basis af de hestekraftangivelser, der opgives af motorfabrikanten.

### Officiel og maksimal effekt

Den officielle hestekraft bestemmes som det samlede fremdrivningsanlægs maksimale effekt ved kontinuerlig ydelse. I fartøjsskemaet er både medtaget oplysning om »officiel hk« og »maksimal hk«, hvor sidstnævnte er den maksimale ydelse, uden fradrag for hjælpemaskineri, der drives af maskinen.

I tabellerne anvendes data for »maksimal hk«, hvis denne er oplyst, ellers »officiel hk«. Det skyldes ønsket om bedst mulig overensstemmelse mellem Årbogens tal og de oplysninger, der anvendes som karakteristika inden for Den Europæiske Union<sup>5</sup>. Af samme grund omregnes effekten til kilowatt (kW). Den anvendte omregningsfaktor er 1 hk = 0,7355 kW.

## Fartøjets længde

### Længde overalt

I fartøjstabellerne anvendes længdemålet »længde overalt«, defineret som afstanden i lige linie mellem det forreste punkt på forstævnen og det bageste punkt på agterstævnen. Hvis længden overalt ikke er oplyst, beregnes den ud fra »kendingslængden«. Omregningsfaktoren er beregnet på basis af de fartøjer i registret, der har begge oplysninger.

## Fartøjstyper

### Kombinationsfartøjer

For hvert fartøj er der på fartøjsregistret angivet en typebetegnelse (se skemaet i bilag 1). Udviklingen inden for skibsbygning gør imidlertid de enkelte fartøjer mere og mere fleksible og vanskeliggør dermed en entydig typeangivelse for fartøjet. Derfor er typebetegnelserne i registret blevet udvidet med et antal kombinationsfartøjer, som for eksempel garn/trawl og snurrevod/hæktrawl. Ni af de elleve danske notfartøjer er registreret som kombinationsfartøjer af typen not/trawl.

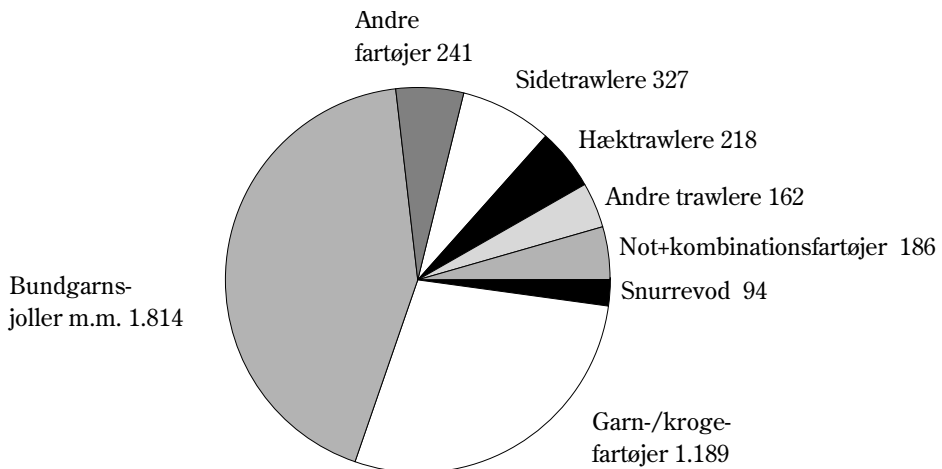
### Gruppering efter fartøjstype

I Årbogens tabeller er anvendt følgende grupper ved gruppering af fartøjerne efter fartøjstype: Hæktrawlere, sidetrawlere, andre trawlere (herunder bomtrawlere), not- og kombinationsfartøjer, snurrevodsfartøjer, garn-/krogfartøjer, bundgarns-/ruske-fartøjer og andre fiskerfartøjer (muslingeskabere, hjælpfartøjer m.v.).

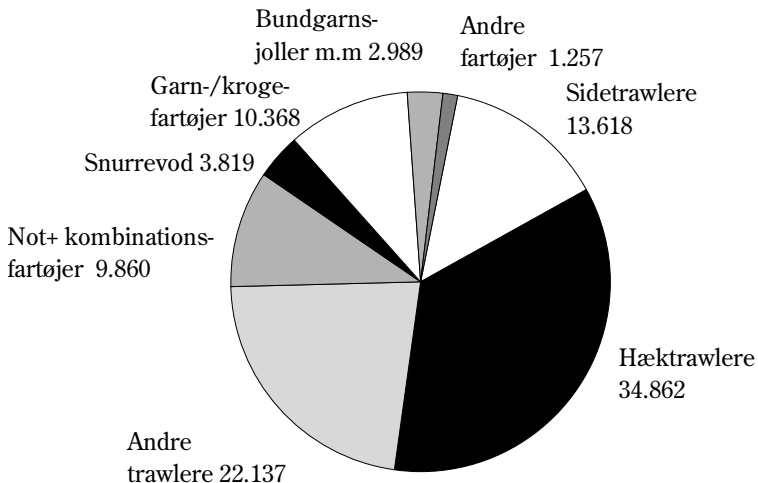
**Figur 1.2**

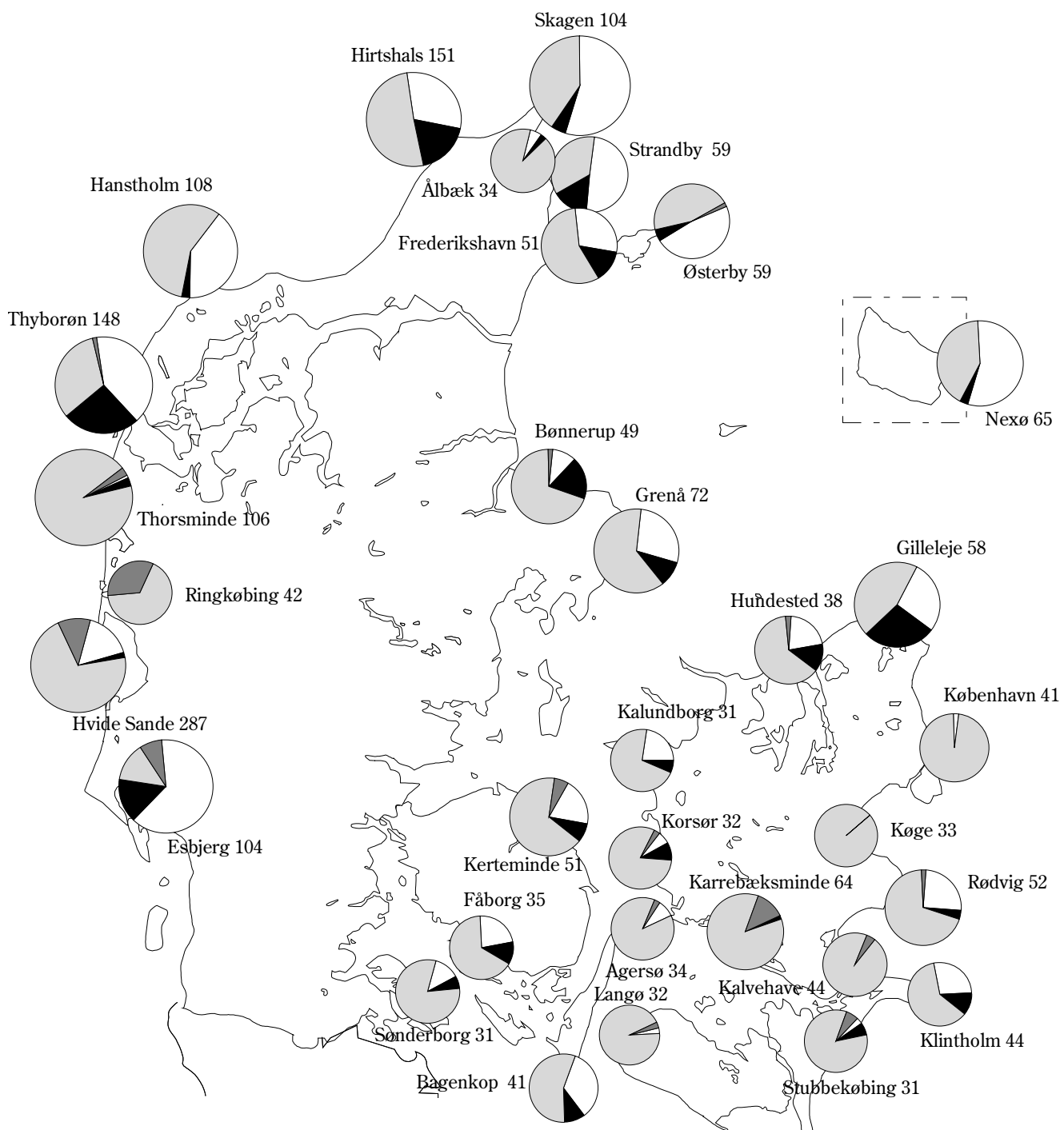
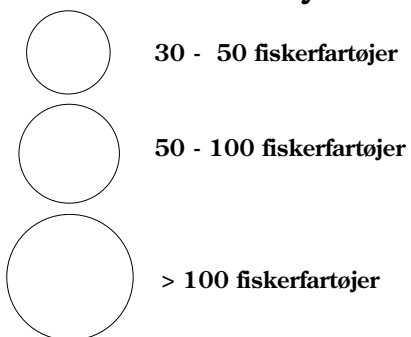
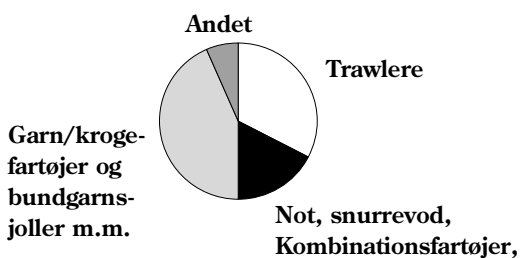
**Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype pr. 31/12 1999**

### Antal fartøjer



### Tonnage (BT/BRT)



**Figur 1.3****Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og udvalgte hjemhavne i 1999****Antal fiskerfartøjer****Fartøjstyper**

## Forsikringsværdi

Fartøjsregistret indeholder oplysninger om fartøjets forsikringsværdi samt vurderingsåret. For over en tredjedel af fartøjerne er vurderingerne mere end 5 år gamle. Det er overvejende mindre fartøjer, der har forsikringsvurderinger af ældre dato, og det er hovedsageligt fartøjer med en overalt længde på 6 meter og derunder, der har uoplyst forsikringsværdi. For registerudtrækket pr. 31/12 1999 kan opstilles følgende tabel:

### Forsikringsværdi og vurderingsår

### Samlet forsikringssum fordelt på vurderingsår

Vurderingsår	Antal fartøjer	Forsikringsværdi i mill. kr.	Samlet tonnage BT/BRT
Ukendt værdi under 6 meter .....	1.343	..	837
Ukendt værdi 6 meter og derover .....	391	..	2.590
Ukendt år .....	49	10,4	647
før 1973 .....	8	0,7	61
1973-1982 .....	49	11,1	357
1983-1986 .....	171	201,2	4.176
1987-1990 .....	372	670,0	13.652
1991-1993 .....	426	784,6	16.214
1994-1996 .....	651	1.186,3	21.405
1997-1999 .....	771	2.117,1	38.971
I alt .....	4.231	4.981,4	98.910

### Samlet værdi af fiskerflåden

En beregning af fiskerflådens samlede værdi ved indeksering af forsikringsværdierne i forhold til vurderingsårene kunne give mening, såfremt indekset baseres dels på omkostningerne ved nybygning af fiskerfartøjer, dels på oplysninger om ændringer i monteret udstyr og vedligeholdelsesstand. Oplysninger om vedligeholdelsesstand kræver imidlertid en ny vurdering, med et helt individuelt resultat, der ikke kan generaliseres til et indeks. Derfor er det valgt blot at lade forsikringsværdierne indgå i statistikken med de registrerede værdier.

## Besætningsmedlemmer

På fartøjsskemaet angives besætningsantallet som den normale besætning inklusive fartøjsfører. Oplysningen mangler for enkelte fartøjer. Antallet af fartøjer uden besætningsoplysning for de enkelte år (ultimo) er:

År	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Antal	22	19	17	15	19	12	15	15	19	14	15	12

Note: Fra 1995 indgår samtlige fiskerfartøjer. Fra 1992 til 1994 indgår erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover, og i de tidligere år indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover.

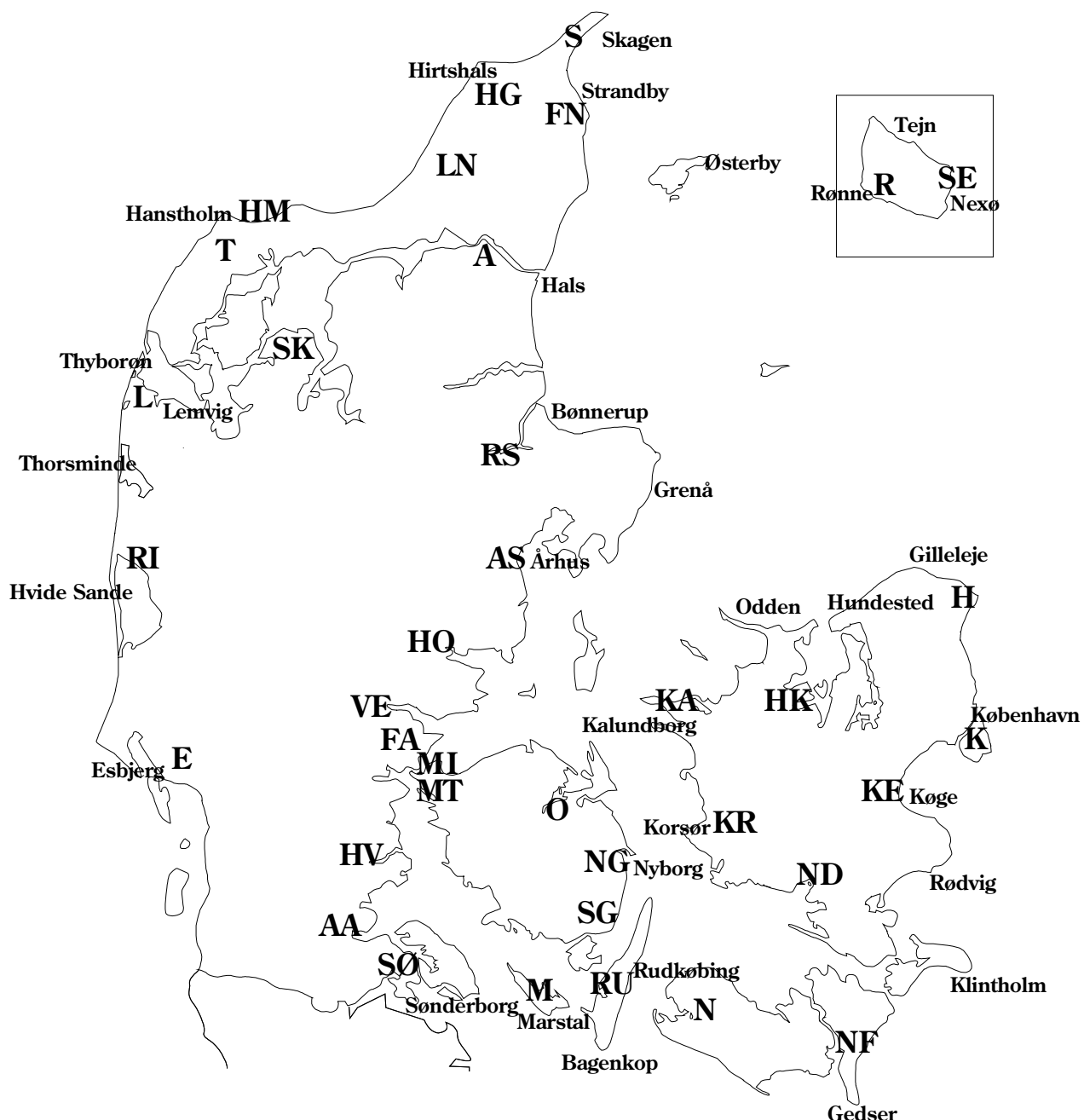
Ved beregninger af den gennemsnitlige besætningsstørrelse pr. fartøjsgruppe er fartøjer uden besætningsoplysninger holdt udenfor.

## Registreringsbogstaver og fartøjsdistrikter

### Havnekendingsnummer

Ved anmeldelse af et fartøj til registrering ved Søfartsstyrelsen, tildeles fartøjet et havnekendingsnummer<sup>6</sup>, der består af et eller flere bogstaver efterfulgt af et tal.

Tidligere skulle fartøjerne anmeldes ved det distriktsoldkammer, ejeren/rederiet hørte under. De bogstaver, der indgår i havnekendingsnummeret er første, de to første, eller første og sidste bogstav i de bynavne, hvor distriktsoldkamrene var beliggende.

**Figur 1.4****Registreringsbogstaver og fiskerihavne**

## Fartøjs-distrakter

I 1970'erne blev distriktsoldkamrene omlagt, hvorfor nogle bogstaver ikke tildeles længere. I tabellerne optælles fartøjer med registreringsbogstaver, der ikke længere tildeles, under de nuværende distriktsoldkamre.

Fra og med 1994 tildeles havnekendingsbogstaver alene af Søfartsstyrelsen, som har indført SK, HO, MI og HM.

I dag er fartøjerne registreret inden for 23 distrikter. Nedenfor er listet de registreringsbogstaver, der i 1999 var i brug for danske fiskerfartøjer, fordelt på distrikter. På det tilhørende kort, er vist de vigtigste fiskerihavne inden for fartøjsdistrikterne.

Bogstaver:	Distrakter:
E	Esbjerg.
FN+LN	Frederikshavn undtagen Skagen og Hirtshals (LN Løkken tildeles ikke længere).
HV	Haderslev.
H	Helsingør.
HG	Hirtshals.
L+SK	Holstebro og Skive med undtagelse af Hvide Sande.
RI	Hvide Sande (tidligere Ringkøbing).
KA+HK	Kalundborg (HK Holbæk tildeles ikke længere).
KR	Korsør.
K	København.
KE	Køge.
NF+N	Nykøbing Falster (N Nakskov tildeles ikke længere).
ND	Næstved.
O+MI+NG+MT	Odense (NG Nyborg og MT Middelfart tildeles ikke længere).
RS	Randers.
R+SE	Rønne (SE Svaneke tildeles ikke længere).
S	Skagen.
SG+RU+M	Svendborg (RU Rudkøbing og M Marstal tildeles ikke længere).
SØ+AA	Sønderborg (AA Aabenraa tildeles ikke længere).
T+HM	Thisted, Hanstholm.
VE+FA+HO	Vejle, Fredericia, Horsens og Kolding.
A	Aalborg.
AS	Århus og Herning.

## Fartøjets alder

Fartøjets alder regnes fra byggeåret.

## Kapacitetstilpasning

### Ophørsordning

Som et led i de løbende strukturforanstaltninger inden for fiskeriet<sup>7</sup> ydes støtte til fartøjers endelige ophør i erhvervsfiskeriet. Hensigten hermed er at få tilpasset fiskerflådens fangstkapacitet til fiskerimulighederne. Siden 1987 har i alt 1.188 fartøjer forladt fiskerflåden med ophørsstøtte.

<sup>1</sup> Bek. nr. 487 af 2. september 1981, som ændret ved bek. nr. 326 af 18. juni 1982.

<sup>2</sup> Den internationale Søfartsorganisation's (IMO) konvention om måling af skibe, London 1969.

<sup>3</sup> Bek. nr. 846 af 1. december 1998 om måling af mindre fiskerfartøjer.

<sup>4</sup> Lov om skibsmåling, jf. lbkg. nr. 43 af 2. februar 1993.

<sup>5</sup> Rådets forordning (EØF) nr. 2930/86 af 22. september 1986 om definition af fiskerfartøjers karakteristika.

<sup>6</sup> Sølov nr. 170 af 16. marts 1999, med senere ændringer.

<sup>7</sup> Lov nr. 483 af 12. juni 1996 om strukturforanstaltninger vedrørende fiskerisektoren.

## I. The Danish fishing fleet

The Danish fishing fleet consists of vessels registered in Denmark as fishing vessels. Registration of a fishing vessel requires a license issued by the Directorate of Fisheries. The license is a general permission to participate in commercial fishery on Danish quotas. Further licenses may be required for selected fisheries.

### Register of the Danish fishing fleet

### Definition of fishing fleet in the statistical tables

The Danish Directorate of Fisheries administers a register of the Danish fishing fleet. The register was established in 1982<sup>1</sup>, and it contains information on all Danish commercial fishing vessels.

For the years before 1992 vessels of less than 5 GRT were excluded from the fishing fleet tables, because the register had only full coverage of vessels of 5 GRT or more. From 1992 all commercial fishing vessels with an over-all length of 6 meters or above have been included in the tables. From 1995 even vessels of less than 6 meters are covered by the register and thus included in the tables.

The information on the fishing vessel register is collected on the form in Annex 1. The vessel size measures used are those in the London Convention<sup>2</sup> for vessels with a length of 24 meters or above; smaller vessels are measured using the rules in the regulation issued by the Danish Maritime Authority<sup>3</sup>.

A number of the measures used to characterize the vessels or group the vessels in the tables can have different origin. The notes below describe the information given in the fishing fleet tables.

### Vessel tonnage

### Gross tonnage and Gross registered tonnage

Vessel size is measured in Gross Tonnage (GT) or Gross Registered Tonnage (GRT). Though both GT and GRT measure volume, no meaningful conversion factor can be given. Formerly only GRT was used, but according to present legislation<sup>4</sup> all vessels with a length of 24 meters or more must now be measured in GT. Vessels of less than 24 meters and vessels which have been registered before 1 January 1988 and have not been modified since may still be recorded with only GRT measurement.

All tables in this yearbook are based on GT measures if recorded and GRT otherwise. Since the GT measure often gives a higher tonnage than the GRT measure, the total tonnage of the fishing fleet gradually increases, as a greater part of the fleet is measured in GT.

The number of registered fishing vessels with recorded GT measures, and the significance of priority of GT rather than GRT, is shown for each year (31 December) in the following table:

### Total tonnage of the fishing fleet

### Total tonnage of the fishing fleet using GT or GRT measures

Year	All vessels	With GT	GT/GRT	GRT/GT
1988 (Incl. 5 GRT) .....	3,036	190	126,573	121,839
1989 .....	2,940	197	123,050	118,278
1990 .....	2,839	201	119,021	114,307
1991 .....	2,752	207	114,576	109,915
1992 .....	2,564	220	107,151	102,081
1992 (Incl. 6 meters) .....	3,483	588	110,410	105,216
1993 .....	3,230	604	97,068	93,123
1994 .....	3,218	736	98,595	90,624
1995 .....	3,145	799	97,291	88,315
1995 (Incl. all vessels) .....	5,183	2,829	98,626	89,652
1996 .....	4,831	2,658	97,735	86,825
1997 .....	4,581	2,636	98,150	86,615
1998 .....	4,374	2,545	98,432	86,448
1999 .....	4,231	2,859	98,910	86,601

Note: For the years until first row for 1992 the figures contain vessels of 5 GRT or more. From the second row for 1992 the figures contain commercial fishing vessels with an over-all length of 6 meters, and from the second row for 1995 the figures contain all fishing vessels.

The table shows that, if priority were given to the GRT measure (which means using GT only when GRT measure does not exist), then the total tonnage of the fishing fleet on 31 December 1999 would be only 86,601 GRT/GT. When priority is given to the GT measure, the total tonnage amounts to 98,910 GT/GRT.

## Engine power

On the registration form (Annex 1) the engine power is specified in horsepower (hp), which is defined as generated energy per period. The Danish Maritime Authority determines the »official effect«, based on the specifications given by the manufacturer of the engine.

### Official effect and maximum effect

The official effect is defined as the maximum effect of the entire propulsion machinery in continuous operation. In the vessel registration form both »official hp« and »maximum hp« is reported, the latter being the highest performance without deduction for auxiliary engines powered by the machine.

The statistical tables use data for »maximum hp« if recorded, otherwise »official hp«. Priority to »maximum hp« is chosen in order to ensure consistency between the figures in the yearbook, and the information used to characterize the vessels within the European Union<sup>5</sup>. For the same reason the effect measure is converted from hp to kilowatt (kW), the factor being: 1 hp = 0.7355 kW.

## Vessel length

### Over-all length

All tables use the »length over-all«, which is defined as the distance in a straight line between the front of the bow and the back of the stern. If the over-all length is not recorded, it is calculated by multiplying the »registered length« with a conversion factor based on the vessels for which both measures are recorded.

## Vessel category

### Multi-purpose vessels

The vessel register form has an entry for the vessel category. However, the evolution within shipbuilding tends to make the individual vessels more and more flexible, which complicates categorizing and makes it less descriptive. The categories recorded in the register have thus been widened to include a number of multi-purpose vessels, as for instance trawler/netter and seiner/trawler. Nine of the eleven purse seiners in the Danish fishing fleet are registered as multi-purpose vessels of the category trawler/purse seiner.

### Grouping of categories

In all tables in this yearbook the vessels have been grouped into the following categories: stern trawlers, side trawlers, other trawlers (including beam trawlers), purse seiners and multi-purpose vessels, Danish seiners, netters and liners, potters and trap setters etc. and other fishing vessels (including cockle dredgers and auxiliary vessels etc.).

## Number of crew

The vessel register form gives the number of persons normally in the crew including the skipper. For some vessels this information is not reported. The number of vessels on the register without information on crew is, stated per 31 December of each year:

Year	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Number	22	19	17	15	19	12	15	15	19	14	15	12

Note: For the years until 1991 vessels of 5 GRT or more. From 1992 until 1994 commercial vessels with an over-all length of 6 meters or more and from 1995 all commercial fishing vessels are included.

When calculating average size of crew for a vessel category, the vessels without information on crew are omitted.

## Registration letters and vessel districts

### Vessel identification

When a fishing vessel is entered into the Danish Ship register at the Maritime Authorities, a registration identification<sup>6</sup> is assigned to it. The identification known as the registration number has one or two letters followed by a number.

Previously, the notification of vessels for registration was given to the Custom House in the district where the ship owner was domiciled. The letters in the registration identification are therefore letters from the names of the towns where the Custom Houses were situated.

In the 1970's, the Custom districts were reorganized, and therefore some of the formerly used registration letters are no longer given. In the tables in this yearbook, the vessels with registration letters that are no longer issued, are grouped together with the present districts.

Since 1994 registration letters are only assigned by the Maritime Authorities, which have introduced SK, HO, MI and HM.

### Vessel district

The Danish fishing vessels are currently registered within 23 districts. A list of the vessel districts with the related registration letters is given below, and the map on page 12 shows the registration letters and the main fishing ports in the districts.

Letters:	Districts:
E	Esbjerg.
FN+LN	Frederikshavn except Skagen and Hirtshals (LN Løkken no longer issued).
HV	Haderslev.
H	Helsingør.
HG	Hirtshals.
L+SK	Holstebro and Skive except Hvide Sande.
RI	Hvide Sande (previously Ringkøbing).
KA+HK	Kalundborg (HK Holbæk no longer issued).
KR	Korsør.
K	København.
KE	Køge.
NF+N	Nykøbing Falster (N Nakskov no longer issued).
ND	Næstved.
O+MI+NG+MT	Odense (NG Nyborg and MT Middelfart no longer issued).
RS	Randers.
R+SE	Rønne (SE Svanekøbing no longer issued).
S	Skagen.
SG+RU+M	Svendborg (RU Rudkøbing and M Marstal no longer issued).
SØ+AA	Sønderborg (AA Aabenraa no longer issued).
T+HM	Thisted, Hanstholm.
VE+FA+HO	Vejle, Fredericia, Horsens and Kolding.
A	Aalborg.
AS	Aarhus and Herning.

### Vessel age

The age of the vessel is calculated from the year of construction.

## Insurance value

The vessel register holds information on the insurance value and the year of assessment. For more than one third of the vessels, mostly the smaller vessels, the assessment is more than 5 years old, and it is mainly vessels with an over-all length of 6 meters and less that have an unspecified insurance value. Register status on 31 December 1999 gives the following table:

### Insurance value and assessment year

### Total insurance value by year of assessment

Assessment Year	Number of vessels	Insurance value in million DKK.	Total tonnage GT/GRT
Unknown value less than 6 meters .....	1,343	..	837
Unknown value 6 meters and above .....	391	..	2,590
Unknown year .....	49	10.4	647
Before 1973 .....	8	0.7	61
1973-1982 .....	49	11.1	357
1983-1986 .....	171	201.2	4,176
1987-1990 .....	372	670.0	13,652
1991-1993 .....	426	784.6	16,214
1994-1996 .....	651	1,186.3	21,405
1997-1999 .....	771	2,117.1	38,971
<b>Total .....</b>	<b>4,231</b>	<b>4,981.4</b>	<b>98,910</b>

### Total value of the fishing fleet

One method to solve the problem of old insurance values, when estimating the total value of the Danish fishing fleet, is to use index figures. In order to do so, it is necessary to determine an index based both on costs of newly built vessels and information about changes in installed equipment and maintenance. Information about equipment and maintenance requires a new assessment, with individual results, which cannot be used as an index. Therefore it has been decided that a proxy of the total value of the vessels in the statistical tables should be the registered insurance values.

## Capacity reduction

As a part of the measures taken to diminish the structural problems in the fishery, it is possible to receive public funding if a vessel is taken out of the fleet and ceases to fish commercially. The objective of facilitating the withdrawal of fishing vessels from commercial fishing is to reduce the capacity of the fleet to match the catch opportunities. Since 1987 a total of 1,188 vessels have left the fleet with public funding<sup>7</sup>.

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 487 of 2 September 1981 amended by Ministerial Order No. 326 of 18 June 1982.

<sup>2</sup> The International Maritime Organization (IMO) convention on ship measurement, London 1969.

<sup>3</sup> Ministerial Order No. 846 of 1 December 1998 on the measurement of small fishing vessels.

<sup>4</sup> Act on the measurement of ships, see consolidated Act No. 43 of 2 February 1993.

<sup>5</sup> Council Regulation (EEC) No. 2930/86 of 22 September 1986 on the definition of characteristics for fishing vessels.

<sup>6</sup> Act No. 170 of 16 March 1999, with amendments.

<sup>7</sup> Act No. 483 of 12 June 1996 on the support to structural measures in fisheries.

Tabel 1.1:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.**

Danish fishing vessels by district.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	Samlet 8	Gns. 9	Gns. 10	
<b>Distrikt:</b>											
E	Esbjerg	120	22.247	185,4	46.578	388,2	948.556	9.034	28,6	407	3,4
FN + LN	Frederikshavn	245	4.156	17,0	31.268	128,2	237.714	1.285	32,7	413	1,7
HV	Haderslev	58	658	11,4	3.849	66,4	35.472	1.109	28,9	86	1,5
H	Helsingør	161	2.276	14,1	12.281	76,3	118.049	968	29,6	297	1,8
HG	Hirtshals	154	14.719	95,6	41.660	270,5	715.182	5.418	28,1	392	2,6
L + SK	Holstebro	425	19.020	44,8	60.435	142,9	977.039	3.579	26,6	873	2,1
RI	Hvide Sande	374	6.303	16,9	30.010	80,5	436.731	2.361	25,4	636	1,7
KA + HK	Kalundborg	159	778	4,9	6.365	40,0	35.878	443	27,6	188	1,2
KR	Korsør	141	635	4,5	5.299	37,9	28.418	412	27,9	161	1,1
K	København	76	502	6,6	3.716	48,9	68.232	1.241	28,2	96	1,3
KE	Køge	101	446	4,4	2.739	27,7	19.023	380	28,9	119	1,2
NF + N	Nykøbing F.	279	838	3,0	7.662	27,6	32.125	321	24,8	306	1,1
ND	Næstved	322	1.492	4,6	11.716	37,1	75.928	593	27,1	392	1,2
O + MI + NG + MT	Odense	124	886	7,1	6.493	54,1	42.997	729	27,4	164	1,3
RS	Randers	64	274	4,3	1.893	31,0	10.594	353	24,5	72	1,1
R + SE	Rønne	217	4.755	21,9	24.567	113,7	271.946	1.502	26,7	355	1,6
S	Skagen	138	7.812	56,6	27.670	200,5	364.141	2.985	30,9	295	2,1
SG + RU + M	Svendborg	307	1.547	5,0	12.928	42,3	71.908	521	25,5	366	1,2
SØ + AA	Sønderborg	88	474	5,4	3.486	39,6	18.010	409	29,8	101	1,2
T + HM	Thisted	255	6.132	24,1	27.489	109,1	315.538	2.010	26,9	455	1,8
VE + FA + HO	Vejle	68	411	6,0	2.824	42,2	15.840	406	28,7	80	1,2
A	Ålborg	143	601	4,2	5.982	42,1	38.685	553	24,4	181	1,3
AS	Århus	212	1.947	9,2	13.689	65,5	103.418	739	29,7	276	1,3
<b>Hele landet</b>		<b>4.231</b>	<b>98.910</b>	<b>23,4</b>	<b>390.599</b>	<b>93,0</b>	<b>4.981.423</b>	<b>1.995</b>	<b>27,5</b>	<b>6.711</b>	<b>1,6</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.2:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.**

Danish fishing vessels by length and tonnage.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	9	Gns. 11	
<b>A: Længde overalt:</b>											
- 5,9 meter	1.586	1.080	0,7	18.321	11,7	11.855	49	21,4	5,1	1.604	1,0
6 - 7,9 -	726	2.297	3,2	15.177	21,3	63.306	145	27,0	6,9	776	1,1
8 - 9,9 -	642	4.017	6,3	34.154	53,4	271.304	470	28,6	8,8	776	1,2
10 - 11,9 -	237	2.544	10,7	22.231	93,8	170.237	760	35,1	11,0	398	1,7
12 - 13,9 -	252	4.329	17,2	33.151	131,6	256.194	1.059	39,0	12,9	490	1,9
14 - 15,9 -	244	5.089	20,9	42.469	174,1	388.541	1.612	35,8	14,9	577	2,4
16 - 17,9 -	139	4.490	32,3	27.699	199,3	326.193	2.434	31,9	16,8	416	3,0
18 - 20,9 -	166	8.869	53,4	43.414	261,5	509.244	3.124	31,8	19,4	538	3,2
21 - 23,9 -	41	3.918	95,6	13.873	338,4	196.059	5.299	26,0	22,5	153	3,7
24 - 29,9 -	38	5.640	148,4	17.985	473,3	333.982	9.027	26,8	26,8	151	4,0
30 - 34,9 -	66	14.503	219,7	38.479	583,0	586.545	8.887	28,9	32,6	279	4,2
35 - -	94	42.135	448,2	83.646	889,9	1.867.963	19.872	25,3	41,7	553	5,9
<b>B: Tonnagegruppe:</b>											
- 4,9 BT/BRT	2.453	3.824	1,6	42.144	17,4	139.455	175	23,5	5,9	2.540	1,0
5 - 9,9 -	588	4.132	7,0	34.313	58,4	283.833	523	29,0	9,1	796	1,4
10 - 14,9 -	201	2.501	12,4	19.919	99,1	163.850	867	35,3	11,4	320	1,6
15 - 19,9 -	406	7.640	18,8	63.754	157,0	561.948	1.408	38,2	14,2	912	2,3
20 - 39,9 -	172	5.185	30,1	30.821	179,2	306.586	1.814	37,8	15,8	455	2,7
40 - 59,9 -	142	6.877	48,4	36.561	257,5	397.343	2.879	33,0	19,1	453	3,2
60 - 79,9 -	43	2.878	66,9	12.797	297,6	164.219	3.910	26,9	20,9	145	3,4
80 - 99,9 -	13	1.169	89,9	4.511	347,0	59.500	4.577	23,8	21,7	47	3,6
100 - 149,9 -	30	3.571	119,0	11.800	393,3	155.611	5.763	25,0	24,7	104	3,5
150 - 249,9 -	76	15.360	202,1	42.575	560,2	749.426	10.127	25,3	30,7	329	4,3
250 - 499,9 -	88	30.679	348,6	63.778	724,8	1.316.602	14.961	26,1	38,2	441	5,0
500 - -	19	15.095	794,5	27.626	1454,0	683.051	35.950	21,1	51,0	169	8,9
<b>I alt</b>	<b>4.231</b>	<b>98.910</b>	<b>23,4</b>	<b>390.599</b>	<b>93,0</b>	<b>4.981.423</b>	<b>1.995</b>	<b>27,5</b>	<b>9,9</b>	<b>6.711</b>	<b>1,6</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

## 20 Fartøjer / vessels

**Tabel 1.3:** Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikt og tonnagegruppe.  
Danish fishing vessels by district and tonnage.

Pr. 31/12 1999			Tonnagegruppe															
			Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	I alt 15	
<b>Distrikt:</b>				Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	21	4	2	8	12	13	4	-	1	3	6	10	26	10	120		
FN + LN	Frederikshavn	101	24	12	52	27	17	6	2	3	1	-	-	-	-	245		
HV	Haderslev	36	2	3	10	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	58		
H	Helsingør	87	31	7	20	3	6	1	1	2	1	2	-	-	-	161		
HG	Hirtshals	48	31	7	10	5	12	1	-	7	11	5	5	5	7	154		
L + SK	Holstebro	212	37	23	39	26	29	4	5	3	7	13	7	19	1	425		
RI	Hvide Sande	257	10	6	26	17	29	15	1	6	5	-	1	1	-	374		
KA + HK	Kalundborg	106	26	6	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159		
KR	Korsør	98	26	8	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141		
K	København	30	35	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76		
KE	Køge	60	30	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101		
NF + N	Nykøbing F.	214	51	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279		
ND	Næstved	236	47	12	20	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	322		
O + MI + NG + MT	Odense	84	10	7	18	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	124		
RS	Randers	49	8	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64		
R + SE	Rønne	96	43	18	33	9	15	2	-	-	-	-	-	-	1	217		
S	Skagen	42	22	6	28	11	3	1	2	3	3	7	3	7	-	138		
SG + RU + M	Svendborg	219	39	8	28	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307		
SØ + AA	Sønderborg	60	14	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	88		
T + HM	Thisted	135	32	15	26	17	6	4	1	3	4	8	3	1	-	255		
VE + FA + HO	Vejle	45	10	5	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	68		
A	Ålborg	102	18	17	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	143		
AS	Århus	115	38	12	25	16	3	1	1	1	-	-	-	-	-	212		
<b>Hele landet</b>		<b>2.453</b>	<b>588</b>	<b>201</b>	<b>406</b>	<b>172</b>	<b>142</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>41</b>	<b>29</b>	<b>59</b>	<b>19</b>	<b>4.231</b>		

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstsfnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size in GT or GRT. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

**Tabel 1.4:** Samlet tonnage for fiskerfartøjer fordelt på distrikt og tonnagegruppe.  
Total tonnage of vessels by district and tonnage.

Pr. 31/12 1999			Tonnagegruppe															
			Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	I alt 15	
<b>Distrikt:</b>				Bruttonnage / gross tonnage														
E	Esbjerg	25	32	27	151	431	614	254	-	139	537	1.313	2.759	9.802	6.164	22.247		
FN + LN	Frederikshavn	187	164	151	992	758	823	419	189	313	162	-	-	-	-	4.156		
HV	Haderslev	45	17	41	190	72	85	208	-	-	-	-	-	-	-	658		
H	Helsingør	178	225	85	373	92	292	79	96	228	189	440	-	-	-	2.276		
HG	Hirtshals	129	201	90	183	135	599	66	-	858	1.923	1.130	1.309	2.091	6.006	14.719		
L + SK	Holstebro	279	281	287	724	875	1.372	273	439	312	1.223	2.935	1.921	7.396	702	19.020		
RI	Hvide Sande	337	72	71	511	560	1.454	984	99	756	829	-	254	376	-	6.303		
KA + HK	Kalundborg	114	172	75	352	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	778		
KR	Korsør	185	175	103	151	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	635		
K	København	63	265	77	72	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502		
KE	Køge	82	209	83	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	446		
NF + N	Nykøbing F.	264	353	88	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	838		
ND	Næstved	312	341	141	378	106	148	65	-	-	-	-	-	-	-	1.492		
O + MI + NG + MT	Odense	111	72	86	341	82	48	-	-	147	-	-	-	-	-	886		
RS	Randers	66	54	14	70	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274		
R + SE	Rønne	223	303	233	627	270	737	138	-	-	-	-	-	-	2.223	4.755		
S	Skagen	110	150	74	529	355	154	71	165	342	539	1.661	858	2.805	-	7.812		
SG + RU + M	Svendborg	334	273	103	518	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.547		
SØ + AA	Sønderborg	112	91	71	115	40	46	-	-	-	-	-	-	-	-	474		
T + HM	Thisted	212	234	184	477	439	284	261	88	365	718	1.761	797	311	-	6.132		
VE + FA + HO	Vejle	93	62	63	118	30	45	-	-	-	-	-	-	-	-	411		
A	Ålborg	122	133	207	96	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	601		
AS	Århus	239	253	148	466	441	134	61	92	113	-	-	-	-	-	1.947		
<b>Hele landet</b>		<b>3.824</b>	<b>4.132</b>	<b>2.501</b>	<b>7.640</b>	<b>5.185</b>	<b>6.877</b>	<b>2.878</b>	<b>1.169</b>	<b>3.571</b>	<b>6.119</b>	<b>9.240</b>	<b>7.898</b>	<b>22.781</b>	<b>15.095</b>	<b>98.910</b>		

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsfnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size in GT or GRT. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.5:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikt og længdegruppe.**

Danish fishing vessels by district and length.

		Længde overalt i meter														
		Under 6	6 - 7,9	8 - 9,9	10 - 11,9	12 - 13,9	14 - 15,9	16 - 17,9	18 - 20,9	21 - 23,9	24 - 26,9	27 - 29,9	30 - 34,9	35 - 39,9	Over 40	I alt 15
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Distrikt:</b>		Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	14	5	5	2	4	5	12	15	2	1	2	10	22	21	120
FN + LN	Frederikshavn	61	26	35	17	25	36	20	19	2	3	1	-	-	-	245
HV	Haderslev	25	11	-	4	3	8	2	3	1	-	1	-	-	-	58
H	Helsingør	46	33	36	10	10	10	5	6	1	1	1	2	-	-	161
HG	Hirtshals	15	29	30	10	7	9	2	14	1	7	3	12	3	12	154
L + SK	Holstebro	162	35	31	30	27	21	28	37	5	4	4	18	15	8	425
RI	Hvide Sande	171	73	20	6	6	17	26	30	18	3	2	1	-	1	374
KA + HK	Kalundborg	83	30	20	7	9	7	3	-	-	-	-	-	-	-	159
KR	Korsør	53	31	40	6	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	141
K	København	15	16	31	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
KE	Køge	46	11	35	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	101
NF + N	Nykøbing F.	170	39	52	11	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	279
ND	Næstved	170	64	51	9	10	8	5	4	1	-	-	-	-	-	322
O + MI + NG + MT	Odense	60	26	5	9	8	11	3	2	-	-	-	-	-	-	124
RS	Randers	32	13	11	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	64
R + SE	Rønne	41	39	46	28	17	19	9	16	1	-	-	-	-	1	217
S	Skagen	14	20	28	10	15	15	7	3	4	1	-	13	6	2	138
SG + RU + M	Svendborg	145	72	39	10	24	14	2	1	-	-	-	-	-	-	307
SØ + AA	Sønderborg	29	27	18	5	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	88
T + HM	Thisted	94	25	28	24	23	25	8	8	3	1	3	10	3	-	255
VE + FA + HO	Vejle	20	24	11	4	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	68
A	Ålborg	75	23	16	12	13	3	1	-	-	-	-	-	-	-	143
AS	Århus	45	54	54	10	20	18	3	6	2	-	-	-	-	-	212
<b>Hele landet</b>		<b>1.586</b>	<b>726</b>	<b>642</b>	<b>237</b>	<b>252</b>	<b>244</b>	<b>139</b>	<b>166</b>	<b>41</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>66</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>4.231</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstschnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size, over-all length in meters. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.6:

**Samlet tonnage for fiskerfartøjer fordelt på distrikt og længdegruppe.**

Total tonnage of vessels by district and length.

		Længde overalt i meter														
		Under 6	6 - 7,9	8 - 9,9	10 - 11,9	12 - 13,9	14 - 15,9	16 - 17,9	18 - 20,9	21 - 23,9	24 - 26,9	27 - 29,9	30 - 34,9	35 - 39,9	Over 40	I alt 15
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Distrikt:</b>		Bruttonnage / gross tonnage														
E	Esbjerg	9	10	30	25	68	95	449	736	112	170	470	2.226	7.115	10.733	22.247
FN + LN	Frederikshavn	46	81	214	211	475	772	670	1.082	145	298	162	-	-	-	4.156
HV	Haderslev	22	23	-	43	47	173	61	145	71	-	73	-	-	-	658
H	Helsingør	33	114	236	108	173	211	217	328	125	103	233	396	-	-	2.276
HG	Hirtshals	15	100	178	100	120	190	74	859	158	1.120	418	2.576	714	8.097	14.719
L + SK	Holstebro	104	108	206	277	417	368	904	1.809	684	462	714	3.993	4.924	4.050	19.020
RI	Hvide Sande	100	190	92	61	95	348	814	1.610	1.689	432	242	254	-	376	6.303
KA + HK	Kalundborg	43	116	139	97	162	145	77	-	-	-	-	-	-	-	778
KR	Korsør	32	105	231	67	120	80	-	-	-	-	-	-	-	-	635
K	København	11	65	231	58	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502
KE	Køge	30	41	242	61	52	20	-	-	-	-	-	-	-	-	446
NF + N	Nykøbing F.	124	127	337	117	33	100	-	-	-	-	-	-	-	-	838
ND	Næstved	117	204	358	105	172	157	132	182	65	-	-	-	-	-	1.492
O + MI + NG + MT	Odense	36	89	32	106	129	223	78	194	-	-	-	-	-	-	886
RS	Randers	19	40	53	23	70	33	36	-	-	-	-	-	-	-	274
R + SE	Rønne	32	123	280	289	289	289	766	73	-	-	-	-	-	2.223	4.755
S	Skagen	36	70	159	114	280	326	232	205	296	125	-	2.867	2.275	827	7.812
SG + RU + M	Svendborg	95	250	246	126	444	307	40	39	-	-	-	-	-	-	1.547
SØ + AA	Sønderborg	20	75	107	60	67	59	40	46	-	-	-	-	-	-	474
T + HM	Thisted	65	79	156	216	387	537	236	506	341	112	505	2.191	801	-	6.132
VE + FA + HO	Vejle	14	82	66	46	50	89	20	45	-	-	-	-	-	-	411
A	Ålborg	52	54	97	124	173	59	43	-	-	-	-	-	-	-	601
AS	Århus	27	152	327	110	370	408	77	316	161	-	-	-	-	-	1.947
<b>Hele landet</b>		<b>1.080</b>	<b>2.297</b>	<b>4.017</b>	<b>2.544</b>	<b>4.329</b>	<b>5.089</b>	<b>4.490</b>	<b>8.869</b>	<b>3.918</b>	<b>2.823</b>	<b>2.817</b>	<b>14.503</b>	<b>15.829</b>	<b>26.306</b>	<b>98.910</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstschnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size, over-all length in meters. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

## 22 Fartøjer / vessels

**Tabel 1.7:** Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og distrikt.  
Danish fishing vessels by category and district.

Pr. 31/12 1999		Fartøjstype								
		Sidetrawlere 1	Hæktrawlere 2	Andre trawlere 3	Not + kombi. -fartøjer 4	Snurrevods -fartøjer 5	Garn / kroge -fartøjer 6	Bundgarns- joller m.m. 7	Andre fartøjer 8	I alt 9
<b>Distrikt:</b>		Antal fartøjer / number of vessels								
E	Esbjerg	4	32	30	4	13	12	14	11	120
FN + LN	Frederikshavn	65	23	11	16	10	59	59	2	245
HV	Haderslev	3	3	11	2	-	2	33	4	58
H	Helsingør	13	5	6	22	2	52	59	2	161
HG	Hirtshals	8	23	15	14	12	62	20	-	154
L + SK	Holstebro	13	41	20	11	40	116	144	40	425
RI	Hvide Sande	25	13	9	3	2	124	134	64	374
KA + HK	Kalundborg	9	3	3	11	1	34	92	6	159
KR	Korsør	4	3	2	6	-	45	71	10	141
K	København	1	-	-	1	-	38	34	2	76
KE	Køge	1	1	-	2	-	29	67	1	101
NF + N	Nykøbing F.	5	-	1	4	-	61	195	13	279
ND	Næstved	16	2	4	7	-	58	218	17	322
O + MI + NG + MT	Odense	13	4	1	6	-	26	65	9	124
RS	Randers	-	2	-	5	5	12	33	7	64
R + SE	Rønne	36	14	9	10	-	105	43	-	217
S	Skagen	33	16	9	5	1	52	22	-	138
SG + RU + M	Svendborg	27	2	6	14	-	68	186	4	307
SØ + AA	Sønderborg	6	-	2	7	-	25	46	2	88
T + HM	Thisted	11	17	13	5	2	96	87	24	255
VE + FA + HO	Vejle	5	4	-	4	-	8	42	5	68
A	Ålborg	5	2	2	17	-	31	80	6	143
AS	Århus	24	8	8	10	6	74	70	12	212
<b>Hele landet</b>		<b>327</b>	<b>218</b>	<b>162</b>	<b>186</b>	<b>94</b>	<b>1.189</b>	<b>1.814</b>	<b>241</b>	<b>4.231</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters etc. 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, vessel district.

Tabel 1.8:

## Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og tonnage.

Danish fishing vessels by category and tonnage.

Pr. 31/12 1999

	Fartøjstype								
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi.-fartøjer	Snurrevods-fartøjer	Garn / kroge-fartøjer	Bundgarnsjoller m.m.	Andre fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Tonnagegruppe:</b>	<b>Antal fartøjer / number of vessels</b>								
- 4,9 BT/BRT	1	5	1	40	-	555	1.669	182	2.453
5 - 9,9 -	1	11	6	47	1	370	132	20	588
10 - 14,9 -	12	23	10	40	-	86	13	17	201
15 - 19,9 -	168	35	35	34	19	105	-	10	406
20 - 24,9 -	19	7	4	4	4	11	-	1	50
25 - 29,9 -	13	4	3	1	1	6	-	3	31
30 - 34,9 -	17	-	5	1	10	9	-	1	43
35 - 39,9 -	13	1	5	1	18	9	-	1	48
40 - 44,9 -	7	8	5	1	12	6	-	1	40
45 - 49,9 -	27	5	8	3	14	12	-	1	70
50 - 59,9 -	9	5	2	-	9	7	-	-	32
60 - 69,9 -	6	4	8	1	1	11	-	1	32
70 - 79,9 -	6	1	2	-	-	-	-	2	11
80 - 89,9 -	3	1	-	-	2	-	-	-	6
90 - 99,9 -	1	4	-	-	1	1	-	-	7
100 - 109,9 -	5	4	2	-	-	-	-	-	11
110 - 119,9 -	1	4	1	-	-	-	-	-	6
120 - 129,9 -	1	2	1	-	-	-	-	-	4
130 - 139,9 -	-	4	1	-	-	1	-	1	7
140 - 149,9 -	-	2	-	-	-	-	-	-	2
150 - 249,9 -	9	31	31	3	2	-	-	-	76
250 - 499,9 -	7	52	26	3	-	-	-	-	88
500 - 999,9 -	1	4	6	5	-	-	-	-	16
1000 -	-	-	1	-	2	-	-	-	3
<b>I alt</b>	<b>327</b>	<b>218</b>	<b>162</b>	<b>186</b>	<b>94</b>	<b>1.189</b>	<b>1.814</b>	<b>241</b>	<b>4.231</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Tonnage i BT hvis oplyst ellers BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel category: 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters. 7: Trap setters etc.: 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, tonnage in GT or GRT.

Tabel 1.9:

## Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og længde.

Danish fishing vessels by category and length.

Pr. 31/12 1999

	Fartøjstype								
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi.-fartøjer	Snurrevods-fartøjer	Garn / kroge-fartøjer	Bundgarnsjoller m.m.	Andre fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Længdegruppe:</b>	<b>Antal fartøjer / number of vessels</b>								
- 5,9 meter	-	-	-	4	-	109	1.307	166	1.586
6 - 6,9 -	-	-	-	10	-	153	216	4	383
7 - 7,9 -	-	-	-	12	-	201	127	3	343
8 - 8,9 -	-	3	-	25	-	223	102	3	356
9 - 9,9 -	3	9	2	27	-	191	51	3	286
10 - 10,9 -	5	6	6	20	-	75	8	6	126
11 - 11,9 -	11	12	7	16	1	45	-	19	111
12 - 12,9 -	25	17	5	26	3	42	3	8	129
13 - 13,9 -	39	16	8	15	8	28	-	9	123
14 - 14,9 -	62	10	15	4	5	30	-	6	132
15 - 15,9 -	65	7	12	6	3	16	-	3	112
16 - 16,9 -	23	8	7	2	13	29	-	5	87
17 - 17,9 -	11	7	6	1	14	12	-	1	52
18 - 18,9 -	17	7	8	3	20	11	-	-	66
19 - 19,9 -	11	7	9	1	17	6	-	-	51
20 - 20,9 -	20	6	7	1	7	7	-	1	49
21 - 23,9 -	11	11	3	2	2	10	-	2	41
24 - 26,9 -	5	11	3	-	1	1	-	-	21
27 - 29,9 -	4	5	6	1	-	-	-	1	17
30 - 32,9 -	2	14	19	-	-	-	-	1	36
33 - 35,9 -	8	15	16	1	-	-	-	-	40
36 - 39,9 -	4	24	11	-	-	-	-	-	39
40 - 49,9 -	1	21	12	2	-	-	-	-	36
50 -	-	2	-	7	-	-	-	-	9
<b>I alt</b>	<b>327</b>	<b>218</b>	<b>162</b>	<b>186</b>	<b>94</b>	<b>1.189</b>	<b>1.814</b>	<b>241</b>	<b>4.231</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfartøjer er medtaget. Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel category: 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters. 7: Trap setters etc.: 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, over-all length in meters.

## 24 Fartøjer / vessels

Tabel 1.10:

### Trawlfartøjer fordelt på distrikter.

Trawlers by district.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	Samlet 9	Gns. 10	
<b>Distrikt:</b>											
E	Esbjerg	66	20.793	315,1	41.049	622,0	872.510	13.220	24,5	287	4,4
FN + LN	Frederikshavn	99	3.301	33,3	23.701	239,4	189.957	1.979	39,8	218	2,2
HV	Haderslev	17	441	25,9	2.788	164,0	30.615	1.801	34,3	38	2,2
H	Helsingør	24	1.523	63,5	6.978	290,8	78.029	3.251	27,3	70	2,9
HG	Hirtshals	46	6.541	142,2	20.544	446,6	302.784	6.729	29,3	156	3,4
L + SK	Holstebro	74	14.693	198,6	36.794	497,2	698.816	9.573	27,5	287	3,9
RI	Hvide Sande	47	3.503	74,5	12.430	264,5	258.280	5.740	24,9	135	2,9
KA + HK	Kalundborg	15	261	17,4	2.206	147,1	13.949	996	43,4	27	1,8
KR	Korsør	9	167	18,5	1.391	154,6	8.227	914	45,2	17	1,9
K	København	1	19	18,9	126	126,0	...	...	40,0	2	2,0
KE	Køge	2	39	19,5	298	149,0	...	...	55,5	3	1,5
NF + N	Nykøbing F.	6	117	19,4	1.018	169,7	6.264	1.044	38,2	11	1,8
ND	Næstved	22	601	27,3	5.057	229,9	45.079	2.049	34,9	54	2,5
O + MI + NG + MT	Odense	18	514	28,6	3.589	199,4	25.648	1.509	34,9	39	2,2
RS	Randers	2	15	7,5	218	109,0	...	...	39,0	2	1,0
R + SE	Rønne	59	3.912	66,3	16.632	281,9	206.047	3.615	34,2	163	2,8
S	Skagen	58	7.287	125,6	23.632	407,5	336.124	5.897	36,0	188	3,2
SG + RU + M	Svendborg	35	699	20,0	5.537	158,2	42.234	1.242	36,9	72	2,1
SØ + AA	Sønderborg	8	167	20,8	1.300	162,5	8.361	1.045	46,1	15	1,9
T + HM	Thisted	41	4.585	111,8	15.666	382,1	213.006	5.325	33,7	137	3,3
VE + FA + HO	Vejle	9	192	21,4	1.091	121,2	6.821	758	49,7	14	1,6
A	Ålborg	9	163	18,1	1.307	145,2	12.511	1.390	29,6	18	2,0
AS	Århus	40	1.085	27,1	7.459	186,5	59.650	1.529	39,6	79	2,0
<b>Hele landet</b>		<b>707</b>	<b>70.617</b>	<b>99,9</b>	<b>230.811</b>	<b>326,5</b>	<b>3.418.189</b>	<b>4.940</b>	<b>33,5</b>	<b>2.032</b>	<b>2,9</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.11:

### Trawlfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.

Trawlers by length and tonnage.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	9	Samlet 10	Gns. 11	
<b>A: Længde overalt:</b>												
- 5,9 meter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 - 7,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8 - 9,9	-	17	132	7,8	1.667	98,1	7.011	412	43,0	9,4	21	1,2
10 - 11,9	-	47	597	12,7	5.467	116,3	33.515	745	44,4	11,2	70	1,5
12 - 13,9	-	110	2.049	18,6	16.463	149,7	122.183	1.142	40,9	13,1	194	1,8
14 - 15,9	-	171	3.602	21,1	32.018	187,2	272.116	1.610	36,2	14,9	364	2,1
16 - 17,9	-	62	2.128	34,3	14.766	238,2	155.005	2.627	29,5	16,8	163	2,6
18 - 20,9	-	92	5.194	56,5	27.339	297,2	303.365	3.334	31,4	19,5	280	3,0
21 - 23,9	-	25	2.490	99,6	9.167	366,7	123.587	5.618	24,0	22,5	86	3,4
24 - 29,9	-	34	5.068	149,1	16.619	488,8	306.982	9.302	26,9	26,8	134	3,9
30 - 34,9	-	65	14.364	221,0	38.037	585,2	579.545	8.916	29,1	32,6	276	4,3
35 -	-	84	34.993	416,6	69.268	824,6	1.514.880	18.034	24,7	40,5	444	5,3
<b>B: Tonnagegruppe:</b>												
- 4,9 BT/BRT	7	32	4,6	696	99,4	3.426	489	35,4	9,5	9	1,3	
5 - 9,9	-	18	142	7,9	1.936	107,6	13.125	772	34,6	10,5	25	1,4
10 - 14,9	-	45	590	13,1	5.640	125,3	43.758	1.018	39,8	11,8	65	1,4
15 - 19,9	-	238	4.565	19,2	41.378	173,9	342.161	1.462	38,5	14,3	488	2,1
20 - 39,9	-	91	2.648	29,1	18.280	200,9	158.874	1.765	38,0	15,4	202	2,2
40 - 59,9	-	76	3.692	48,6	22.425	295,1	217.819	2.944	33,2	19,2	224	3,0
60 - 79,9	-	27	1.851	68,5	8.736	323,6	110.619	4.255	25,4	20,6	85	3,2
80 - 99,9	-	9	811	90,2	3.079	342,1	38.800	4.311	25,1	21,6	30	3,3
100 - 149,9	-	28	3.299	117,8	11.060	395,0	141.611	5.664	26,2	24,6	97	3,5
150 - 249,9	-	71	14.356	202,2	40.555	571,2	701.426	10.020	26,2	31,1	306	4,3
250 - 499,9	-	85	29.543	347,6	60.735	714,5	1.246.070	14.660	25,9	38,1	412	4,9
500 -	-	12	9.089	757,4	16.291	1.357,6	400.500	33.375	15,9	47,4	89	7,4
<b>I alt</b>		<b>707</b>	<b>70.617</b>	<b>99,9</b>	<b>230.811</b>	<b>326,5</b>	<b>3.418.189</b>	<b>4.940</b>	<b>33,5</b>	<b>20,5</b>	<b>2.032</b>	<b>2,9</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

Tabel 1.12:

**Not-, snurrevods- og kombinationsfartøjer fordelt på distrikter.**

Purse seiners, danish seiners and multi-purpose vessels, by district.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	Samlet 9	Gns. 10	
<b>Distrikt:</b>											
E	Esbjerg	17	906	53,3	2.761	162,4	40.600	2.538	38,7	53	3,1
FN + LN	Frederikshavn	26	415	16,0	2.913	112,0	23.365	974	39,2	51	2,0
HV	Haderslev	2	21	10,4	174	87,0	...	...	29,5	3	1,5
H	Helsingør	24	273	11,4	1.900	79,2	17.891	745	35,0	98	4,1
HG	Hirtshals	26	7.687	295,7	16.989	653,4	387.402	14.900	32,1	150	5,8
L + SK	Holstebro	51	2.433	47,7	9.100	178,4	133.986	2.680	36,6	157	3,1
RI	Hvide Sande	5	264	52,8	936	187,2	17.050	4.263	24,0	15	3,0
KA + HK	Kalundborg	12	190	15,8	1.324	110,3	9.978	831	41,3	20	1,7
KR	Korsør	6	51	8,4	478	79,7	2.630	526	24,7	7	1,2
K	København	1	25	24,5	133	133,0	...	...	47,0	2	2,0
KE	Køge	2	17	8,6	118	59,0	...	...	30,0	2	1,0
NF + N	Nykøbing F.	4	43	10,8	310	77,5	2.669	667	37,3	5	1,3
ND	Næstved	7	92	13,2	727	103,9	4.561	652	36,4	9	1,3
O + MI + NG + MT	Odense	6	70	11,6	551	91,8	4.792	799	27,7	8	1,3
RS	Randers	10	174	17,4	951	95,1	6.805	756	38,5	17	1,7
R + SE	Rønne	10	134	13,4	1.221	122,1	12.941	1.294	20,7	19	1,9
S	Skagen	6	78	13,0	714	119,0	6.580	1.316	28,7	10	1,7
SG + RU + M	Svendborg	14	193	13,8	1.561	111,5	8.954	689	35,1	22	1,6
SØ + AA	Sønderborg	7	87	12,4	428	61,1	4.035	672	26,4	8	1,1
T + HM	Thisted	7	94	13,5	747	106,7	6.275	1.046	34,0	14	2,0
VE + FA + HO	Vejle	4	32	7,9	235	58,8	1.124	281	38,5	5	1,3
A	Ålborg	17	137	8,1	1.302	76,6	10.403	694	25,4	28	1,7
AS	Århus	16	264	16,5	1.772	110,8	16.108	1.074	33,9	28	1,8
<b>Hele landet</b>		<b>280</b>	<b>13.679</b>	<b>48,9</b>	<b>47.345</b>	<b>169,1</b>	<b>721.594</b>	<b>2.723</b>	<b>34,0</b>	<b>731</b>	<b>2,6</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.13:

**Not-, snurrevods- og kombinationsfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.**

Purse seiners, Danish seiners and multi-purpose vessels, by length and tonnage.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	9	Samlet 10	Gns. 11
<b>A: Længde overalt:</b>											
- 5,9 meter	4	6	1,6	48	12,0	170	85	25,0	5,9	5	1,3
6 - 7,9 -	22	77	3,5	598	27,2	3.175	151	27,3	7,1	32	1,5
8 - 9,9 -	52	316	6,1	2.999	57,7	22.328	465	31,5	8,9	58	1,1
10 - 11,9 -	37	428	11,6	3.617	97,8	27.879	845	30,5	10,9	108	2,9
12 - 13,9 -	52	858	16,5	6.299	121,1	42.747	872	41,1	12,9	100	1,9
14 - 15,9 -	18	390	21,7	2.618	145,4	27.426	1.524	32,8	14,9	41	2,3
16 - 17,9 -	30	990	33,0	4.531	151,0	55.083	1.836	41,6	17,0	91	3,0
18 - 20,9 -	49	2.384	48,7	9.953	203,1	136.704	2.790	34,4	19,1	160	3,3
21 - 23,9 -	4	687	171,9	1.527	381,8	53.000	10.600	8,8	22,8	18	4,5
24 - 29,9 -	2	399	199,6	777	388,5	...	...	18,5	27,0	9	4,5
30 - 34,9 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 -	10	7.142	714,2	14.378	1.437,8	353.082	35.308	30,6	52,2	109	10,9
<b>B: Tonnagegruppe:</b>											
- 4,9 BT/BRT	40	143	3,6	1.505	37,6	8.777	244	28,1	7,6	53	1,3
5 - 9,9 -	48	337	7,0	3.230	67,3	24.080	547	29,8	9,3	111	2,3
10 - 14,9 -	40	494	12,4	4.175	104,4	32.249	921	29,8	11,5	66	1,7
15 - 19,9 -	53	976	18,4	6.948	131,1	59.779	1.150	42,6	13,8	110	2,1
20 - 39,9 -	40	1.323	33,1	5.637	140,9	65.553	1.639	41,4	16,6	115	2,9
40 - 59,9 -	39	1.868	47,9	7.922	203,1	107.574	2.758	35,2	19,1	126	3,2
60 - 79,9 -	2	134	67,1	466	233,0	...	...	29,5	19,1	6	3,0
80 - 99,9 -	3	258	86,0	1.064	354,7	22.500	4.500	19,7	20,7	12	4,0
100 - 149,9 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 - 249,9 -	5	1.004	200,8	2.020	404,0	48.000	12.000	11,2	24,7	23	4,6
250 - 499,9 -	3	1.136	378,7	3.043	1.014,3	70.531	23.510	32,0	40,6	29	9,7
500 -	7	6.006	858,0	11.335	1.619,3	282.551	40.364	30,0	57,2	80	11,4
<b>I alt</b>	<b>280</b>	<b>13.679</b>	<b>48,9</b>	<b>47.345</b>	<b>169,1</b>	<b>721.594</b>	<b>2.723</b>	<b>34,0</b>	<b>14,6</b>	<b>731</b>	<b>2,6</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

## 26 Fartøjer / vessels

Tabel 1.14:

Garn / kroge og bundgarn / ruse fartøjer fordelt på distrikter.

Net / hook vessels, liners and trap setters, by district.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	Samlet 9	Gns. 10	
<b>Distrikt:</b>											
E	Esbjerg	26	261	10,0	1.502	57,8	16.404	1.094	27,2	49	1,9
FN + LN	Frederikshavn	118	440	3,7	4.646	39,7	24.392	375	24,5	142	1,2
HV	Haderslev	35	52	1,5	446	12,7	1.057	88	24,0	38	1,1
H	Helsingør	111	480	4,3	3.388	30,5	22.129	299	28,9	127	1,1
HG	Hirtshals	82	490	6,0	4.127	50,3	24.996	410	26,0	86	1,1
L + SK	Holstebro	260	1.467	5,6	11.059	42,9	97.622	820	23,8	373	1,4
RI	Hvide Sande	258	2.491	9,7	15.851	61,7	160.226	1.214	25,8	421	1,6
KA + HK	Kalundborg	126	307	2,4	2.754	21,9	11.752	218	24,2	135	1,1
KR	Korsør	116	382	3,3	3.211	27,9	16.550	318	26,2	125	1,1
K	København	72	458	6,4	3.419	47,5	66.587	1.256	28,5	90	1,3
KE	Køge	96	388	4,0	2.323	24,7	14.949	332	28,3	113	1,2
NF + N	Nykøbing F.	256	671	2,6	6.292	24,7	23.192	258	24,3	277	1,1
ND	Næstved	276	789	2,9	5.855	21,7	26.281	268	26,3	312	1,1
O + MI + NG + MT	Odense	91	300	3,3	2.293	26,4	12.556	349	26,3	108	1,2
RS	Randers	45	77	1,7	664	15,8	3.269	172	19,8	46	1,0
R + SE	Rønne	148	709	4,8	6.714	45,7	52.958	465	24,1	173	1,2
S	Skagen	74	448	6,1	3.324	44,9	21.437	357	27,0	97	1,3
SG + RU + M	Svendborg	254	654	2,6	5.822	23,0	20.720	228	23,3	268	1,1
SØ + AA	Sønderborg	71	216	3,0	1.744	24,6	5.614	187	28,7	76	1,1
T + HM	Thisted	183	1.275	7,0	9.063	50,4	75.132	808	24,5	267	1,5
VE + FA + HO	Vejle	50	144	2,9	1.103	22,5	3.584	156	23,9	54	1,1
A	Ålborg	111	267	2,4	3.048	27,7	13.073	297	24,1	128	1,2
AS	Århus	144	593	4,1	4.445	31,5	27.660	322	26,4	157	1,1
<b>Hele landet</b>		<b>3.003</b>	<b>13.357</b>	<b>4,5</b>	<b>103.093</b>	<b>34,7</b>	<b>742.140</b>	<b>506</b>	<b>25,3</b>	<b>3.662</b>	<b>1,2</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.15:

Garn / kroge og bundgarn / ruse fartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.

Net / hook vessels, liners and trap setters, by length and tonnage.

Pr. 31/12 1999	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7	8	9	Samlet 10	Gns. 11
<b>A: Længde overalt:</b>											
- 5,9 meter	1.416	1.013	0,7	17.151	12,3	11.348	49	21,3	5,1	1.433	1,0
6 - 7,9 -	697	2.206	3,2	14.511	21,2	60.046	145	27,0	6,9	737	1,1
8 - 9,9 -	567	3.540	6,2	29.232	51,7	240.198	472	27,8	8,8	688	1,2
10 - 11,9 -	128	1.297	10,1	10.518	82,2	81.648	675	32,5	10,8	184	1,4
12 - 13,9 -	73	1.217	16,7	8.427	115,4	66.385	948	37,2	12,8	167	2,3
14 - 15,9 -	46	940	20,4	6.392	139,0	72.392	1.609	34,6	14,7	155	3,4
16 - 17,9 -	41	1.172	28,6	7.689	187,5	101.598	2.605	28,5	16,7	152	3,7
18 - 20,9 -	24	1.249	52,1	5.977	249,0	67.525	3.069	26,7	19,3	96	4,0
21 - 23,9 -	10	624	62,4	2.828	282,8	41.000	3.727	26,5	22,3	45	4,5
24 - 29,9 -	1	99	99,5	368	368,0	...	...	24,0	25,8	5	5,0
30 - 34,9 -	-	-	-	..	-	..	..	..	..	-	..
35 -	-	-	-	..	-	..	..	..	..	-	..
<b>B: Tonnagegruppe:</b>											
- 4,9 BT/BRT	2.224	3.539	1,6	38.130	17,4	120.182	163	23,3	5,9	2.291	1,0
5 - 9,9 -	502	3.493	7,0	27.064	53,9	225.820	489	28,3	8,9	630	1,3
10 - 14,9 -	99	1.212	12,2	8.198	82,8	63.858	672	36,5	11,0	164	1,7
15 - 19,9 -	105	1.923	18,3	14.097	134,3	144.437	1.402	34,7	14,1	296	2,8
20 - 39,9 -	35	1.042	29,8	5.975	170,7	68.215	2.067	35,6	16,0	126	3,6
40 - 59,9 -	25	1.229	49,2	5.932	237,3	68.128	2.962	25,4	19,0	99	4,0
60 - 79,9 -	11	687	62,4	3.031	275,6	51.500	3.962	26,3	21,4	47	4,3
80 - 99,9 -	1	99	99,5	368	368,0	...	...	24,0	25,8	5	5,0
100 - 149,9 -	1	134	133,7	298	298,0	...	...	1,0	19,4	4	4,0
150 - 249,9 -	-	-	-	..	-	..	..	..	..	-	..
250 - 499,9 -	-	-	-	..	-	..	..	..	..	-	..
500 -	-	-	-	..	-	..	..	..	..	-	..
<b>I alt</b>	<b>3.003</b>	<b>13.357</b>	<b>4,5</b>	<b>103.093</b>	<b>34,7</b>	<b>742.140</b>	<b>506</b>	<b>25,3</b>	<b>7,1</b>	<b>3.662</b>	<b>1,2</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

Tabel 1.16:

**Udgåede fiskerfartøjer og tildelte midler ved kapacitetstilpasning.**

Danish fishing vessels decommissioned with capacity reduction subsidies.

1987 – 1998	Vestjylland	Nordjylland	Østjylland, Fyn og Sjælland	Bornholm	Hele landet
	1	2	3	4	5
Antal fartøjer / number of vessels					
1987	10	12	10	3	35
1988	48	52	51	24	175
1989	28	35	11	8	82
1990	28	29	10	11	78
1991	13	22	5	10	50
1992	43	73	29	35	180
1993	87	70	39	19	215
1994	22	15	14	3	54
1995	18	16	10	8	52
1996	32	18	18	2	70
1997	37	31	52	16	136
1998	7	11	14	9	41
1999	2	4	11	3	20
<b>1987 – 1999</b>	<b>375</b>	<b>388</b>	<b>274</b>	<b>151</b>	<b>1.188</b>
Samlede tonnage / total tonnage					
1987	379	307	211	42	936
1988	3.602	2.670	1.022	900	8.194
1989	1.124	1.231	203	346	2.905
1990	2.424	1.903	275	436	5.037
1991	1.560	1.599	216	558	3.934
1992	3.482	3.416	709	647	8.253
1993	5.222	3.562	679	603	10.066
1994	1.554	782	185	35	2.556
1995	1.386	419	218	187	2.210
1996	1.848	506	247	14	2.615
1997	985	771	765	200	2.721
1998	132	249	215	89	685
1999	58	129	104	13	304
<b>1987 – 1999</b>	<b>23.756</b>	<b>17.544</b>	<b>5.049</b>	<b>4.070</b>	<b>50.416</b>
Samlet effekt i kilowatt / total engine power in kilowatt					
1987	1.418	1.867	1.023	292	4.600
1988	12.078	11.314	5.546	3.830	32.768
1989	4.540	6.493	1.406	1.844	14.283
1990	8.350	7.689	1.740	2.359	20.138
1991	4.955	7.230	1.291	3.120	16.596
1992	12.380	17.988	4.298	4.350	39.016
1993	19.402	17.787	5.039	3.511	45.739
1994	5.106	3.859	1.290	197	10.452
1995	4.739	2.727	1.335	948	9.749
1996	6.404	2.900	1.344	89	10.737
1997	4.857	4.787	5.411	1.448	16.503
1998	851	1.548	1.060	635	4.094
1999	268	598	701	58	1.625
<b>1987 – 1999</b>	<b>85.348</b>	<b>86.787</b>	<b>31.484</b>	<b>22.681</b>	<b>226.300</b>
Samlet tilskud i mill. kr. / Total subsidy in million DKK					
1987	5,8	5,7	1,9	1,1	14,5
1988	61,5	52,3	20,9	22,1	156,7
1989	21,3	24,9	4,6	6,3	57,2
1990	37,7	29,8	5,9	8,4	81,8
1991	38,4	37,9	5,5	14,7	96,6
1992	94,9	93,2	20,1	18,9	227,2
1993	132,8	91,7	19,2	17,6	261,4
1994	34,9	20,6	4,3	1,1	60,1
1995	37,7	14,3	6,6	5,9	64,6
1996	52,2	15,2	6,8	0,4	74,7
1997	31,1	24,0	23,3	6,8	85,1
1998	4,7	7,4	6,8	3,1	22,0
1999	2,0	4,3	3,3	0,5	10,0
<b>1987 – 1999</b>	<b>555,2</b>	<b>421,3</b>	<b>129,2</b>	<b>106,9</b>	<b>1.211,9</b>

Anm.: Under Vestjylland er optalt "E", "L" og "RI" fartøjer, under Nordjylland "S", "FN", "HG" og "T" fartøjer og under Bornholm "R" og "SE" fartøjer, alle andre fartøjer er optalt under Østjylland, Fyn og Sjælland.  
Note: Som fartøjernes ophorsdato er anvendt passiv datoene i Fartøjsregistret, svarende til den fysiske slettebegæringsdato modtaget fra Strukturdirektoratet. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, grouping in regions. 1: "E", "L" and "RI" vessels. 2: "S", "FN", "HG" and "T" vessels. 4: "R" and "SE" vessels. 3: Other districts. 5: All districts. – Table sections, 1: Number of vessels. 2: Total tonnage. 3: Total engine power. 4: Total subsidy in million DKK. Source: The Directorate of Fisheries

## 2. Fiskeriet og fiskeressourcerne

### TAC og kvoter

#### Kvoter

Den fælles fiskeripolitik (CFP) danner rammen for det danske fiskeri. Denne ramme udgøres bl.a. af et system til bevarelse og udnyttelse af havets biologiske ressourcer gennem en regulering af fangsterne ved kvotering. Ved en kvote forstås en maksimal fangstmængde af en fiskeart inden for et afgrænset farvandsområde. I enkelte tilfælde kan en kvote omfatte flere arter, f.eks. sperling og blåhvilling, ligesom farvandsområdet kan specificeres på forskellig vis. En fiskebestand (eller kvotebestand) vil dog altid referere til en eller flere bestemte fiskearter inden for et fastlagt farvandsområde. Der er endvidere for Nordsøen samt Skagerrak og Kattegat fastsat bifangstlofter for sild, der landes usorteret ved andet fiskeri end konsumfiskeri.

#### Grundlag og principper

Rådet for Den Europæiske Union (Ministerrådet) vedtager hvert år en forordning<sup>1</sup>, der fastlægger den totale tilladte fangstmængde (TAC)<sup>2</sup> pr. fiskebestand og fordelingen af kvoter på de enkelte medlemslande for det følgende år. Siden grundlaget for den fælles fiskeripolitik<sup>3</sup> (CFP) blev vedtaget i januar 1983, har fordelingen af kvoterne på medlemslande været baseret på principippet om relativ stabilitet mellem de enkelte lande. Fordelingen fra januar 1983 anvendes som fast fordelingsnøgle for kvoternes fordeling.

Forslaget til TAC/kvoteforordningen, som Europa-kommisionen (Kommissionen) fremlægger for Ministerrådet, bygger blandt andet på biologisk rådgivning om fiskeriet - herunder prognoser for fiskebestandenes udvikling. Sikring af fiskebestandenes fortsatte beståen og et vedvarende udbytte på langt sigt indgår som vigtige elementer ved den årlige fastlæggelse af TAC'erne. Den videnskabelige rådgivning udarbejdes på international basis af den rådgivende komité inden for ICES<sup>4</sup>.

#### Tredjelands-forhandlinger

Et vigtigt element i proceduren forud for udarbejdelsen af forslaget til TAC/ kvoteforordningen er de årlige konsultationer, Kommissionen afholder med visse tredjelande, det vil sige lande uden for Den Europæiske Union. Disse konsultationer afholdes, dels for at fastlægge størrelsen af TAC'erne for de fiskebestande, der er fælles mellem EU og tredjelandet, dels for at aftale forhold vedrørende EU-landenes fiskeri i det pågældende tredjelands fiskerizone, og vilkårene for dette lands fiskeri i EF-farvande.

#### Kvotefordeling

TAC/kvoteforordningen omhandler de fiskebestande, der alene forefindes i EF-farvandene, samt de bestande, der er fælles med visse tredjelande, især Norge. Herudover vedtager Ministerrådet for hver tredjelandsaftale en forordning om fordeling på medlemslande af de kvoter, der må fiskes inden for det enkelte tredjelands zone.

#### Kvotebytter

Medlemslandene kan helt eller delvis udveksle de kvoter, de har fået tildelt, forudsat at Kommissionen i forvejen underrettes herom<sup>5</sup>.

Indenfor rammerne af den fælles fiskeripolitik administreres kvoterne på de enkelte fiskebestande af de nationale myndigheder. Det enkelte lands kvote for en fiskebestand kan således opdeles på mindre delområder, hvilket blandt andet benyttes ved administrationen af de danske kvoter i Østersøområdet.

#### Kvotefleksibilitet

Medlemslandene kan tillade overskridelser af tilladte landinger af arter, for hvilke der er fast præventive TAC'er med op til 5%. Kommissionen kan ligeledes tillade forhøjelser af kvoteoverskridelser med op til 10%. Ved overfiskeri af kvoter vil der ske fradrag i følgende års kvoter evt. med yderligere straffradrag ved overskridelser ud over 10%. Op til 10% af en uudnyttet kvote kan efter Kommissionens godkendelse overføres til det følgende år.

### Farvande og fiskebestande

Ved fiskebestande forstås i denne sammenhæng en fiskeart inden for et nærmere afgrænset farvandsområde. Farvandsafgrænsningen kan være baseret både på en statistisk opdeling af havene og på de nationale økonomiske zoner.

## **Statistiske farvandsområder**

Verdenshavene er af FAO<sup>7</sup> opdelt i statistiske hovedområder, f.eks. det nordøstlige Atlanterhav. Inden for hvert hovedområde er disse opdelt i underområder, der igen kan være opdelt i afsnit. Opdelingen på underområder og afsnit er i det nordøstlige Atlanterhav fastlagt af ICES. En oversigt over de farvandsområder, der benyttes i den danske fiskeristatistik er givet i bilag 2.

## **Fiskerizoner**

Nationale fiskerizoner strækker sig op til 200 sømil fra kysten, eller følger internationale grænse aftaler ofte baseret på en beregnet midterlinie.

De nationale fiskerizoner kan gennemskære de statistiske områder på en sådan måde, at fangsterne fra de farvandsområder, der anvendes i fiskeristatistikken, ikke kan sammenlignes med fangstkvoterne for de zoneafgrænsede bestande. Udnyttelsen af de danske fangstkvoter er derfor vist i en speciel tabel (tabel 2.2), der udelukkende medtager det kvotebelagte fiskeri.

## **Datagrundlaget**

Statistik over fiskeriet udarbejdes af Fiskeridirektoratet på basis af afregninger for handel med fisk, krebs- og bløddyrl. i første omsætningsled.

Der er i Danmark forbud mod, at ikke-erhvervsfiskere afsætter deres fangst.

Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk m.v. direkte fra fiskere, er forpligtet til at indberette data herfor til Fiskeridirektoratet<sup>8</sup>. Desuden er alle danske fiskere forpligtet til at indsende kopier af afregningerne, hvis de lander fisk i udenlandske havne<sup>9</sup>.

## **Afregningsregisteret**

Alle danske og udenlandske fiskeres direkte landinger i danske havne samt danske fiskeres landinger i udenlandske havne registreres således i Fiskeridirektoratets database. Afregningsregisteret indeholder oplysninger om art, markedskriterier (landingstilstand, kvalitet og sorteringsstørrelse), fartøj og fangstfarvand samt landingsplads og opkøber for hvert parti af fisk m.m. Disse oplysninger er grundlaget for den officielle fiskeristatistik.

## **Fangstfarvand**

Oplysning om fangstfarvand vil normalt ikke blive indberettet af opkøberne, da de ikke nødvendigvis ved, hvilket farvandsområde fisken kommer fra. Fangstfarvandet påføres afregningen ved at sammenholde denne enten med logbogen for den fangstrejse, hvorfra fisken hidrører, eller med en farvandserklæring fra fiskeren, hvori han har meddelt sit fangstfarvand for en periode. Sammenholdning af afregningen med logbog og farvandserklæring samt påføring af fangstfarvand på afregningerne foretages maskinelt.

## **Fiskeart**

Ved landing af konsumfisk bliver samtlige arter identificeret. For industrifiskeriet er oplysningerne om fiskeart kun retningsgivende, idet afregninger for industrifisk kun påføres artsangivelsen for den mest betydende art i lasten, uden angivelse af eventuelle usorterede bifangster af andre arter.

## **Logbogsoplysningerne**

### **Logbog og landingsopgørelse**

Et logbogsblad er en blanket, der udfyldes af fiskeren/fartøjsføreren under fangstrejsen samt ved landing. Logbogsbladet består af en fangstdel og en landingsdel. Den indeholder oplysninger om fiskerfartøjet, om den enkelte fangstrejse samt om skønnede fangstmængder af de islandbragte arter.

Føreren af et fartøj, der er registreret inden for Den Europæiske Union, skal ved ankomst til dansk havn fremsende logbogsbladene til Fiskeridirektoratet. For føreren af fartøjer registreret i tredjelande er der tilsvarende pligt til at fremsende en landingsopgørelse<sup>10</sup>.

Føreren af et dansk fiskerfartøj kan ved landinger i danske havne undlade at udfylde fuld landingsopgørelse, såfremt navn og adresse på førstehåndsmottagerne anføres på landingsopgørelsen. Herved sikres, at afregningerne kan benyttes som landingsopgørelse for de helt små fartøjer.

**Farvands-  
erklæring**

Danske fiskere, der fisker fra fartøjer med en længde overalt under 10 meter, kan frøtages fra at udfylde og aflevere logbog ved landing i danske havne. Hertil kræves, at fiskeren forinden har indgivet en skriftlig farvandserklæring til Fiskeridirektoratet, og at han kun fisker i overensstemmelse hermed.

**Fangst i  
tredjelands  
fiskerizoner**

I den officielle statistik, der er baseret på indberetningerne fra opkøbere/modtagere af fisk m.m., anvendes logbøgerne og farvandserklæringerne bl.a. til oplysning om fangstfarvand og tredjelands fiskerizoner.

**Hel fisk/  
levende vægt****Omregning fra landet mængde til fangstmængde**

Fangster og kvoter regnes altid i hel fisk (levende vægt). Imidlertid er mængdeoplysningerne på afregningerne altid opgjort i landet vægt. Forskellen mellem de to begreber er det svind, der opstår, når konsumfisken bliver renset for indvolde og iset om bord på fiskerfartøjet inden landing. Den landede vægt er derfor mindre end fangstvægten.

Ved beregning af fangstmængden bliver renset fisk m.m. opvejet til hel fisk. De benyttede opvejningsfaktorer fra landet/renset fisk m.m. til hel/levende vægt er følgende:

torsk og anden torskefisk, renset med hoved.....	1,18
torsk, renset, uden hoved .....	1,60
rødspætte og anden fladfisk, renset.....	1,05
havtaske, renset, uden hoved .....	2,72
laks, renset.....	1,10
sildehaj og pighaj, renset.....	1,33
dybvandshummer, haler .....	3,33

**Supplerende oplysninger**

På afregningerne er angivet landingsdato, men ikke fangstrejsens varighed. Ved fordeling af fangsterne på måneder er hele fangsten henført til landingsmåneden.

Afregninger uden fartøjsoplysning vil i tabeller med inddeling på fartøjskarakteristika som fartøjstype og registreringsdistrikt blive medtaget under ukendt eller i gruppen andre fartøjer.

<sup>1</sup> Rådets forordning (EF) nr. 48/99 af 18. december 1998 om fastsættelse for 1999 af de samlede tilladte fangstmængder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande samt af visse betingelser for fiskeri af disse fangstmængder.

<sup>2</sup> TAC, Total Allowable Catch = Samlede tilladte fangstmængde.

<sup>3</sup> Rådets forordning (EF) nr. 170/83 af 25. januar 1983 om en fællesskabsordning for bevaring og forvaltning af fiskeressourcerne. (EFT nr. L24 af 27. januar 1983).

<sup>4</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea. (Det internationale havundersøgelsesråd). ICES er en international videnskabelig organisation for forskning inden for marin biologi og fiskeri, der blev grundlagt i 1902. Indenfor ICES findes bl.a. en lang række arbejdsgrupper der løbende vurderer udviklingen i de enkelte fiskebestande, og udarbejder rapporter herom til den rådgivende komite ACFM (Advisory Committee on Fishery Management).

<sup>5</sup> Jvf. art 9 i Rådets forordning (EØF) nr. 3760/92 af 20. december 1992 om en fællesskabsordning for fiskeri og akvakultur.

<sup>6</sup> Rådets forordning (EF) nr. 847/96 af 6. maj 1996 om supplerende betingelser for forvaltningen af TAC og kvoter fra år til år.

<sup>7</sup> Food and Agriculture Organisation of the United Nations (FAO). FAO's Fiskeriforvaltning udgiver en årbog for fiskeristatistik, senest Fishery Statistics Catches and landings vol. 82, Rome 1998, med fangster for året 1996.

<sup>8</sup> Bek. nr. 893 af 9. oktober 1996 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres, som ændret ved bek. nr. 686 af 26. august 1997. Ny bek. træder i kraft den 1. februar 2000 (bek. Nr. 1175 af 17. december 1999).

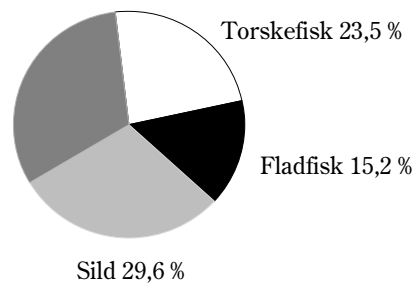
<sup>9</sup> Bek. nr. 31 af 24. januar 1996 om udførsel af fisk og fiskevarer.

<sup>10</sup> Bek. nr. 892 af 9. oktober 1996 om føring af logbog m.v., som ændret ved bek. nr. 685 af 26. august 1997.

**Figur 2.1****Danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 1999****Nordsøen incl. fjorde :**

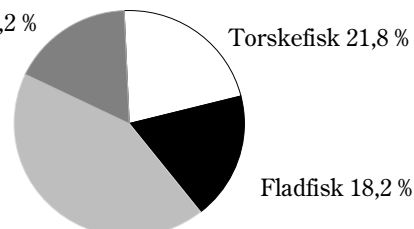
Samlet mængde  
115.877 tons.

Anden konsum 31,7 %

**Skagerrak :**

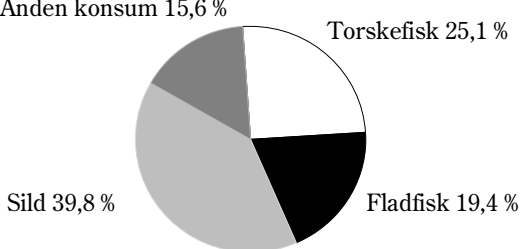
Samlet mængde  
50.870 tons.

Anden konsum 17,2 %

**Kattegat og Isefjorden :**

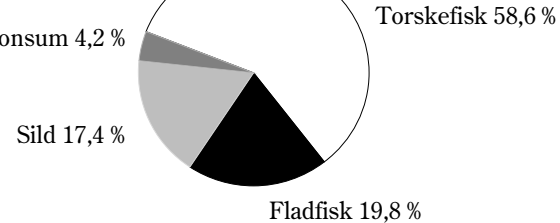
Samlet mængde  
16.341 tons.

Anden konsum 15,6 %

**Bælthavet /  
vestlige Østersø :**

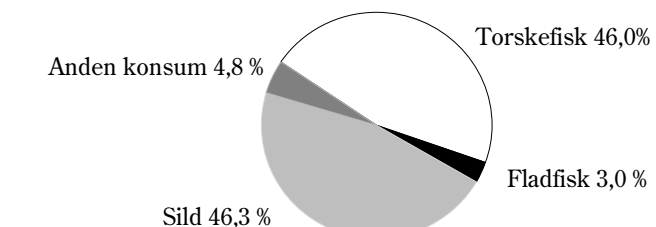
Samlet mængde  
19.339 tons.

Anden konsum 4,2 %

**Østlige Østersø  
og Øresund :**

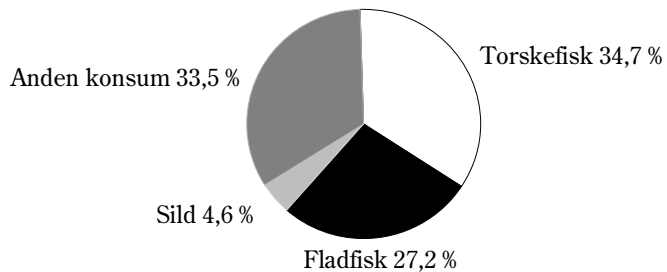
Samlet mængde  
58.596 tons.

Anden konsum 4,8 %

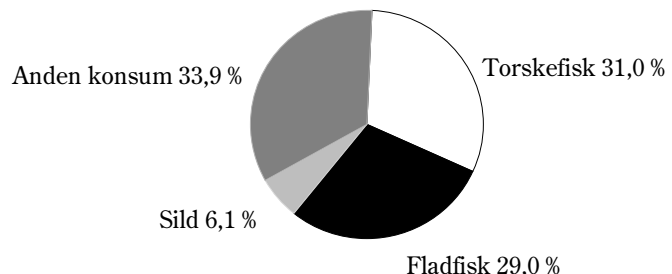


**Figur 2.2****Værdien af danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 1999****Nordsøen incl. fjorde :**

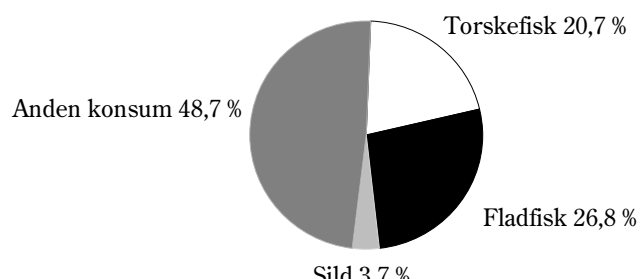
Samlet værdi  
1.130 mill. kroner

**Skagerrak :**

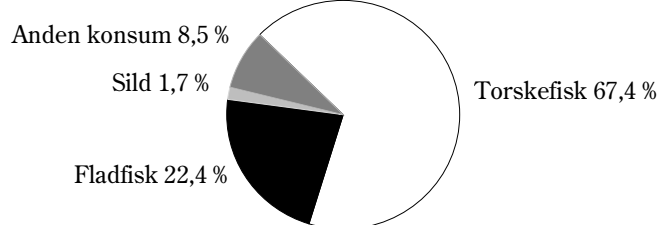
Samlet værdi  
539 mill. kroner

**Kattegat og Isefjorden :**

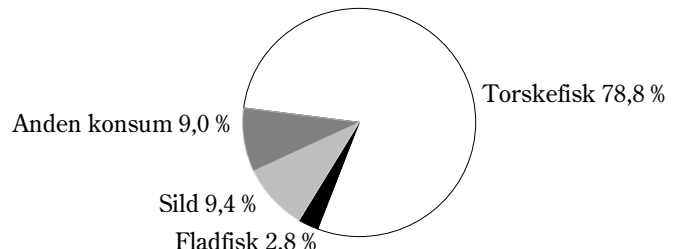
Samlet værdi  
230 mill. kroner

**Bælthavet /  
vestlige Østersø :**

Samlet værdi  
184 mill. kroner

**Østlige Østersø  
og Øresund :**

Samlet værdi  
360 mill. kroner



## 2. The fishery and the resources

### TAC's and quotas

The Common Fisheries Policy (CFP) of the European Union (EU) forms the basic framework for Danish fisheries. An important component of the CFP is the system for conservation and exploitation of the living resources in the sea by limiting the catch through the fixing of quotas. There are, furthermore for the North Sea and also the Skagerrak and the Kattegat, fixed ceilings of by-catches for herring that are landed unsorted with other fish and which is not intended for human consumption.

#### **Quota**

The definition of a quota is a maximum catch of one species within a defined area. In some cases a quota may include several species, like for instance Norway Pout and Blue Whiting, and the fishing area can be specified in varied ways. However, a fish stock (or quota) will always refer to one or more explicit species within an specific area.

#### **Principle of relative stability**

Every year the Council of the European Union adopts a Regulation<sup>1</sup> fixing total allowable catches (TAC) of each stock and the allocation of quotas to the Member States for the following year. Since the resolution of the principles of the CFP<sup>2</sup> in January 1983, the distribution of the TAC among the Member States has aimed at ensuring relative stability of fishing activities. The allocation from January 1983 defines a fixed model for distributing each TAC.

#### **Scientific advice**

The proposal for the TAC/quota Regulation forwarded by the European Commission takes account of the biological assessment of the fish stocks and the advice given by the scientists. An important objective is the long term conservation of the fish stocks and the requirement of maintaining an adequate sustainable yield in the long run. The scientific advice results from assessments coordinated and evaluated by the Advisory Committee of the International Council for the Exploration of the Sea (ICES)<sup>3</sup>.

#### **Third country consultations**

Important elements in the procedures leading to the elaboration of the TAC/quota Regulation are the consultations between the EU and third countries, that is countries outside the Community. The purpose of these consultations is firstly to decide the TAC for the fish stocks shared by both the EU and the third country, known as joint stocks, and to allocate the TAC's between the partners. Secondly the aim of the consultations is to agree on the conditions for the fishery by EC fishermen in the third country fishing zone and by third country fishermen in the EC fishing zone.

The TAC/quota Regulation administers the fishery on the fish stocks which are autonomous to the European Union, and on the joint stocks managed by the EU together with certain third countries. For the Danish fishery this is mainly Norway, Greenland and the Faroe Islands. A supplementary set of Regulations, based on the Agreed Records of the consultations with third countries, allocates to the Member States the catch opportunities in third country fishing zones.

#### **Transfer of quotas**

The Member States can wholly or partly exchange their quotas, provided the European Commission is notified in advance<sup>4</sup>.

In accordance with the CFP each national quota is managed by the authorities in the Member State. The quota could thus be divided into subareas, which, for instance, is used in the managing of the Danish quotas in the Baltic.

#### **Flexibility of quotas**

The Member States can allow over-fishing of quotas for which there are fixed preventive TAC's of up to 5%; just as the Commission can allow increases in over-fishing of such quotas of up to 10%. In the case of over-fishing of quotas, there will be a reduction in the quotas of the following years, possibly with a further penalty-reduction in the case of over-fishing exceeding 10%<sup>5</sup>. For stocks, where the TAC's are analytically fixed, up to 10% of an unutilized quota can be transferred to the following year after approval by the Commission.

## Fishing areas and fish stocks

In this context a fish stock is understood to be a specific species within a certain area. This area can be outlined using a statistical division of the sea and by national economic zones.

### Statistical fishing areas

FAO<sup>6</sup> has provided a division of all oceans and seas into main statistical regions. Region 27 comprises the North East Atlantic and Region 21 the North West Atlantic - see maps in Annex 2. Region 27 is subdivided into divisions and subdivisions by ICES, and correspondingly Region 21 is subdivided by NAFO<sup>7</sup>.

### National fishing zones

National fishing zones reach up to 200 nautical miles from the coastlines or follow internationally approved boundaries, often based on calculated mid-lines.

The national fishing zones and the statistical divisions intersect in a way that makes the catch statistics incomparable with those quotas that are restricted to national fishing zones. For this reason the utilization of the Danish fish quotas is shown in a separate table, see Table 2.2.

## The basis of the Danish fishery statistics

The Danish fishery statistics are based on the sales notes from the first-hand sales of the fish landed by the fishermen together with the logbook information for the fishing trips.

In Denmark it is prohibited for non-commercial fishermen to market own catches.

Anyone who buys, handles or collects fish directly from the fishermen is obliged to report data to the Directorate of Fisheries<sup>8</sup>. Furthermore all Danish fishermen are obliged to send copies of the sales notes when landing abroad<sup>9</sup>.

### Sales note register

The Directorate of Fisheries registers all Danish and foreign landings from fishing vessels in Danish ports together with landings from Danish vessels in foreign ports. The information stored on the sales note register include species, market categories (gutted, head on, head off, roe, liver, quality and size) in addition with fishing vessel identification, date and place of landing and name of purchaser.

### Catch area

The purchaser does not normally have information on catch area and is therefore not asked to report that information. Fishing area will be supplied by linking the sales note with the logbook from the fishing trip during which the fish were caught. The computer does this automatically.

### Species identification

All species for human consumption are identified and recorded. For fish landed directly for reduction to fish meal and fish oil, the information on species is only indicative, because the sales notes for fish for industrial purposes only hold the name of the most dominant/predominant species, without specification of any unsorted by-catch of other species.

## Logbook information

### Logbook and landing declaration

The logbook sheet is a form to be completed by the fisherman/master of the fishing vessel during the fishing trip and by arrival in port. It holds information about the vessel, the fishing operations, estimated catches and the amounts of landed fish. A section of the logbook sheet forms a landing declaration, with specification of each fishery product landed.

The Master of a vessel flying the flag of a Member State of the European Union must, when arriving in a Danish port, send the completed logbook sheets to the Danish Directorate of Fisheries. Masters of third country vessels are only obliged to forward a landing declaration<sup>10</sup>.

**Declaration on fishing area**

Danish fishermen fishing from a vessel with over-all length less than 10 meters, are exempted from submitting a landing declaration when landing in Danish ports, provided they submit a declaration stating the area in which they fish for an extended period. This exemption ensures that the sales notes provide all the information required for the landings from small vessels.

**Catches in third country zones**

The official statistics, which are based on the sales note reporting from the buyers, collectors and receivers of fish etc., use the logbook to acquire information on catch areas and third country zones.

**Conversion of landed weight to live weight****Nominal catch**

Catches and quotas are always calculated in live weight. The general expression used in fishery statistics to label this concept is »nominal catch«.

The quantities reported on the sales notes are the landed weights. The difference between catch and landing is the waste from the gutting and icing process on the vessel before landing. The landed weight is thus less than the catch weight.

**Conversion factors**

When calculating the nominal catch, the landed quantities are converted to live weight. The conversion factors are:

Atlantic Cod or other codfish, gutted, head on.....	1.18
Atlantic Cod, gutted, head off.....	1.60
European Plaice or other flatfish, gutted.....	1.05
Monkfish, gutted, head off .....	2.72
Salmon, gutted.....	1.10
Porbeagle and dogfish, gutted .....	1.33
Norway Lobster, tails .....	3.33

**Other notes to the tables**

The sales notes give information on the date of landing but not on the duration of the fishing trip. When allocating the catches to months, the whole catch is assigned to the month of landing.

Sales notes without vessel information are, in tables with grouping according to vessel category or vessel district, assigned to the group »unknown or other vessels«.

---

<sup>1</sup> Council Regulation (EC) No. 48/99 of 18 December 1998 fixing, for certain fish stocks and groups of fish stocks, the total allowable catches for 1999 and certain conditions under which they may be fished.

<sup>2</sup> Council Regulation (EC) No. 170/83 of 25 January 1983 establishing a Community system for the conservation and management of fishery resources. OJ No. L 24 of 27 January 1983.

<sup>3</sup> International Council for the Exploration of the Sea. ICES is an international scientific organisation for marine biology and fishery research founded in 1902. ICES convenes a number of working group sessions where the scientists examine the fish stocks, and report to the Advisory Committee on Fishery Management (ACFM).

<sup>4</sup> Ref. Art. 9 in Council Regulation No. 3760/92 of 20 December 1992 establishing a Community system for fisheries and aquaculture.

<sup>5</sup> Council Regulation (EC) No. 847/96 of 6 May 1996.

<sup>6</sup> Food and Agriculture Organisation of the United Nations. The Fisheries Department of FAO issues a statistical yearbook, the latest being Yearbook of Fishery Statistics Catches and landings vol. 82 (Rome 1998) with catches for the year 1996.

<sup>7</sup> The Northwest Atlantic Fisheries Organisation.

<sup>8</sup> Ministerial Order No. 893 of 9 October 1996 on registration and control of information on landings of fish from fishing vessels and on import of fish as amended by Ministerial Order No. 686 of 26 August 1997.

<sup>9</sup> Ministerial Order No. 31 of 24 January 1996 on export of fish and fish commodities.

<sup>10</sup> Ministerial Order No. 892 of 9 October 1996 on completing the logbook as amended by M.O. No. 686 of 26 August 1997.

Tabel 2.1:

### **EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.**

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2000		Belgien	Danmark	Tyskland	Irland	Spanien	Finland	Frankrig	Holland	Portugal	Sverige	United Kingdom	EU i alt	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Kvotbestande indenfor EU's fiskerizone og fælles med tredjeland:</b>		<b>Hel fisk i tons / live weight in metric tonnes</b>												
Sild	ICES 1, 2	40	37.880	6.630	9.800	120	590	1.630	13.550	120	14.030	24.210	108.600	
Sild	ICES 3A	-	33.380	530	-	-	-	-	-	-	34.920	-	68.830	
Sild	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	23.243	70.486	-	-	96.038	-	-	-	113.783	-	303.550	
Sild	ICES 4A+B	-	38.118	24.751	-	-	-	14.789	42.226	-	3.546	40.570	164.000	
Sild	ICES 4C, 7D	7.528	339	339	-	-	-	8.472	6.630	-	-	1.693	25.000	
Sild	ICES 6A (nord), 6B, 5B(EU zone)	-	-	4.620	6.240	-	-	-	870	4.620	-	-	24.990	41.340
Sild	ICES 6A (syd), 7B+C	-	-	-	12.640	-	-	-	-	1.260	-	-	-	13.900
Sild	ICES 6A (Clyde)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	1.000
Sild	ICES 7A	-	-	-	1.390	-	-	-	-	-	-	-	3.960	5.350
Sild	ICES 7E+F	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	500	1.000
Sild	ICES 7G+H+J+K	-	-	230	18.140	-	-	1.300	1.300	-	-	30	21.000	
Brisling	ICES 3A	-	33.500	70	-	-	-	-	-	-	12.680	-	46.250	
Brisling	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	35.480	22.478	-	-	18.573	-	-	-	81.590	-	158.120	
Brisling	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	2.530	200.200	2.530	-	-	-	2.530	2.530	-	1.330	8.350	220.000	
Brisling	ICES 7D+E	60	3.900	60	-	-	-	840	840	-	-	6.300	12.000	
Tobis	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	915.000	-	-	-	-	-	-	-	-	20.000	970.000	
Ansjos	ICES 8	-	-	-	-	14.400	-	1.600	-	-	-	-	-	16.000
Ansjos	ICES 9, 10	-	-	-	-	4.780	-	-	-	-	5.220	-	-	10.000
Laks	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	91.479	10.178	-	-	187.328	-	-	-	123.652	-	412.637	
Torsk	ICES 1, 2B	-	-	2.577	-	6.661	-	1.100	-	1.406	-	1.650	13.494	
Torsk	ICES 3A (Skagerrak)	30	9.280	230	-	-	-	-	-	60	-	1.620	-	11.220
Torsk	ICES 3A (Kattegat)	-	4.320	90	-	-	-	-	-	-	-	2.590	-	7.000
Torsk	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	28.865	12.623	-	-	1.471	-	-	-	-	21.303	-	64.262
Torsk	ICES 4, 2A (EU zone)	2.610	14.980	9.500	-	-	-	3.220	8.460	-	480	34.360	73.610	
Torsk	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	20	-	200	1.605	-	-	2.125	-	-	-	3.530	7.480	
Torsk	ICES 7A	30	-	-	1.385	-	-	75	5	-	-	605	2.100	
Torsk	ICES 7 (eksl. 7A), 8, 9, 10	710	-	-	1.630	-	-	12.230	100	-	-	1.330	16.000	
Kuller	ICES 3A, 3B+C+D(EU zone)	10	2.320	150	-	-	-	-	10	-	270	-	2.760	
Kuller	ICES 4, 2A (EU zone)	320	2.185	1.390	-	-	-	2.420	240	-	1.020	53.045	60.620	
Kuller	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	40	-	50	1.730	-	-	2.070	-	-	-	15.110	19.000	
Kuller	ICES 7, 8, 9, 10	150	-	-	2.930	-	-	8.800	-	-	-	1.320	13.200	
Mørksej	ICES 4, 3A+B+C+D, 2A(EU zone)	30	3.520	8.900	-	-	-	20.960	90	-	1.360	6.820	41.680	
Mørksej	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	320	395	-	-	3.205	-	-	-	3.080	7.000	
Mørksej	ICES 7, 8, 9, 10	20	-	-	1.960	-	-	3.550	-	-	-	970	6.500	
Lyssej	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	150	20	-	530	-	-	-	400	1.100	
Lyssej	ICES 7	530	-	-	1.300	30	-	12.180	-	-	-	2.960	17.000	
Lyssej	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	440	-	2.160	-	-	-	-	2.600	
Lyssej	ICES 8C	-	-	-	-	720	-	80	-	-	-	-	800	
Lyssej	ICES 9, 10	-	-	-	-	430	-	-	-	20	-	-	450	
Sperling	ICES 4(EU), 3A, 2A(EU)	-	179.840	30	-	-	-	-	130	-	-	-	180.000	
Blåhvilling	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	48.550	80	-	-	-	-	145	-	155	1.070	50.000	
Blåhvilling	ICES 6, 7, 5B(EU zone)	-	3.370	13.040	26.080	21.730	-	18.150	40.970	1.630	-	38.030	163.000	
Blåhvilling	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	10.000	-	7.759	-	1.500	-	7.241	26.500	
Blåhvilling	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	44.000	-	-	-	11.000	-	-	55.000	
Hvilling	ICES 3A	-	1.280	-	-	-	-	-	10	-	140	-	1.430	
Hvilling	ICES 4, 2A(EU zone)	390	1.685	440	-	-	-	2.535	975	-	195	19.470	25.690	
Hvilling	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	15	1.250	-	-	260	-	-	-	2.775	4.300	
Hvilling	ICES 7A	5	-	-	1.525	-	-	90	-	-	-	1.020	2.640	
Hvilling	ICES 7B+C+D+E+F+G+H+J+K	220	-	-	6.260	-	-	13.500	110	-	-	2.410	22.500	
Hvilling	ICES 8	-	-	-	-	2.800	-	4.200	-	-	-	-	7.000	
Hvilling	ICES 9, 10	-	-	-	-	-	-	-	-	2.640	-	-	2.640	
Kulmule	ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	1.170	-	-	-	-	-	-	-	100	-	1.270	
Kulmule	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	20	850	100	-	-	-	190	50	-	-	270	1.480	
Kulmule	ICES 6, 7, 12, 14, 5B(EU zone)	220	-	-	1.300	6.960	-	10.740	140	-	-	4.240	23.600	
Kulmule	ICES 8A+B+D+E	10	-	-	-	4.840	-	10.880	10	-	-	-	15.740	
Kulmule	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	5.440	-	520	-	2.540	-	-	8.500	
Hestemakrel	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	80	33.630	2.530	1.950	-	-	50	5.450	-	750	4.960	49.400	
Hestemakrel	ICES 6, 7, 8ABDE, 12, 14, 5B(EU)	-	21.140	16.900	55.010	23.080	-	11.170	80.620	2.230	-	22.850	233.000	
Hestemakrel	ICES 8C, 9	-	-	-	-	36.580	-	470	-	30.950	-	-	68.000	
Hestemakrel	ICES 10	-	-	-	-	2.000	-	-	-	7.000	-	-	9.000	
Makrel	ICES 4, 3ABC+D(EU), 2A(EU)	530	13.855	550	-	-	-	1.650	1.670	-	4.930	1.540	24.725	
Makrel	ICES 6, 7, 8ABDE, 12, 14, 2A, 5B	-	-	21.080	70.270	20	-	14.060	30.740	-	-	193.240	329.410	
Makrel	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	32.310	-	210	-	6.680	-	-	39.200	
Rødspætte	ICES 3A (Skagerrak)	70	8.720	40	-	-	-	-	1.680	-	470	-	10.980	
Rødspætte	ICES 3A (Kattegat)	-	2.490	30	-	-	-	-	-	-	280	-	2.800	
Rødspætte	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	2.700	300	-	-	-	-	-	-	200	-	3.200	

Anm.: Se tekstsni om kvotebestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling.

TRANSLATION: - Columns: 1: Belgium. 2: Denmark. 3: Germany. 4: Ireland. 5: Spain. 6: Finland. 7: France. 8: Netherlands. 9: Portugal. 10: Sweden. 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States.

Tabel 2.1: (fortsat)

EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2000		Belgien		Danmark		Tyskland		Irland		Spanien		Finland		Frankrig		Holland		Portugal		Sverige		United Kingdom		EU i alt				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12															
<b>Kvotbestande indenfor EU's fiskerizone og fælles med tredjeland:</b>																												
Rødspætte	ICES 4, 2A(EU zone)	5.800	18.840	5.440	-	-	-	1.090	36.230	-	-	-	26.810	94.210														
Rødspætte	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	880	-	-	70	-	-	-	-	1.450	2.400														
Rødspætte	ICES 7A	85	-	-	1.365	-	-	35	30	-	-	-	885	2.400														
Rødspætte	ICES 7B+C	-	-	-	240	-	-	60	-	-	-	-	-	300														
Rødspætte	ICES 7D+E	1.060	-	-	-	-	-	3.550	-	-	-	-	-	1.890	6.500													
Rødspætte	ICES 7F+G	195	-	-	80	-	-	340	-	-	-	-	-	185	800													
Rødspætte	ICES 7H+J+K	80	-	-	590	-	-	170	340	-	-	-	170	1.350														
Rødspætte	ICES 8, 9, 10	-	-	-	-	120	-	460	-	120	-	-	-	700														
Tunge	ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	800	45	-	-	-	-	75	-	-	30	-	950														
Tunge	ICES 4, 2	1.835	840	1.465	-	-	-	365	16.550	-	-	-	945	22.000														
Tunge	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	125	-	-	-	-	-	-	-	30	155														
Tunge	ICES 7A	535	-	-	130	-	-	5	170	-	-	-	240	1.080														
Tunge	ICES 7B+C	-	-	-	85	-	-	15	-	-	-	-	100															
Tunge	ICES 7D	1.105	-	-	-	-	-	2.205	-	-	-	-	790	4.100														
Tunge	ICES 7E	25	-	-	-	-	-	250	-	-	-	-	385	660														
Tunge	ICES 7F+G	725	-	-	35	-	-	75	-	-	-	-	325	1.160														
Tunge	ICES 7H+J+K	60	-	-	325	-	-	120	95	-	-	-	120	720														
Tunge	ICES 8A+B	70	-	-	-	15	-	5.315	400	-	-	-	-	5.800														
Tunge	ICES 8C+D+E, 9, 10	-	-	-	-	755	-	-	-	1.245	-	-	-	2.000														
Rødtunge/skærising	ICES 4, 2A(EU zone)	650	1.790	230	-	-	-	490	1.490	-	-	20	7.330	12.000														
Ising/skrubbe	ICES 4, 2A(EU zone)	820	3.080	4.620	-	-	-	320	18.630	-	-	10	2.590	30.070														
Glashvarre	ICES 4, 2A(EU zone)	10	10	10	-	-	-	50	40	-	-	-	2.880	3.000														
Glashvarre	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	630	550	-	2.140	-	-	-	-	1.520	4.840														
Glashvarre	ICES 7	480	-	-	2.970	5.380	-	6.520	-	-	-	-	2.570	17.920														
Glashvarre	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	1.150	-	930	-	-	-	-	-	2.080														
Glashvarre	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	4.620	-	230	-	150	-	-	-	5.000														
Pighvarre/slethvarre	ICES 4, 2A(EU zone)	660	1.410	360	-	-	-	170	5.000	-	-	10	1.390	9.000														
Havtasker	ICES 4, 2A(EU zone)	620	1.380	670	-	-	-	130	470	-	-	20	14.370	17.660														
Havtasker	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	290	-	330	800	310	-	3.530	280	-	-	-	2.460	8.000														
Havtasker	ICES 7	2.130	-	240	1.740	840	-	13.630	280	-	-	-	4.140	23.000														
Havtasker	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	1.000	-	5.570	-	-	-	-	-	6.570														
Havtasker	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	5.660	-	10	-	1.130	-	-	-	6.800														
Penaeus rejer	Fransk Guyana	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-	-	-	-	4.000														
Dybvandshummer	ICES 3A(EU), 3B+3C+3D(EU)	-	3.675	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1.315	5.000														
Dybvandshummer	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	900	900	15	-	-	-	25	465	-	-	-	14.895	17.200														
Dybvandshummer	ICES 6, 5B(EU zone)	-	-	-	170	25	-	100	-	-	-	-	12.305	12.600														
Dybvandshummer	ICES 7	-	-	-	7.750	1.260	-	5.105	-	-	-	-	6.885	21.000														
Dybvandshummer	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	265	-	4.175	-	-	-	-	-	4.440														
Dybvandshummer	ICES 8C	-	-	-	-	770	-	30	-	-	-	-	-	800														
Dybvandshummer	ICES 9, 10	-	-	-	-	375	-	-	-	1.125	-	-	-	1.500														
Dybvandsreje	ICES 3A	-	3.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.700	-	4.860													
Dybvandsreje	ICES 4, 2A(EU zone)	-	4.698	-	-	-	-	-	-	54	-	316	1.948	7.016														
Rokke/skade	ICES 4, 2A(EU zone)	1.020	40	50	-	-	-	160	870	-	-	-	3.920	6.060														
Pighaj/rødhaj	ICES 4, 2A(EU zone)	150	863	156	-	-	-	276	236	-	-	12	7.177	8.870														
Rødfisk	ICES 5, 12, 14	-	-	14.022	4	2.462	-	1.309	6	2.942	-	35	20.780															

Anm.: Se tekstafsnit om kvotbestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådsforordninger om kvotfordeling.

TRANSLATION: - Columns: 1: Belgium. 2: Denmark. 3: Germany. 4: Ireland. 5: Spain. 6: Finland. 7: France. 8: Netherlands. 9: Portugal. 10: Sweden. 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States.

Tabel 2.1: (fortsat)

## EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2000		Belgien		Danmark		Tyskland		Irland		Spanien		Finland		Frankrig		Holland		Portugal		Sverige		United Kingdom		EU i alt			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12														
<b>Kvotbestande i norsk zone:</b>																											
Torsk	Norsk zone: ICES 1, 2, 4	-	-	1.951	242	2.179	-	1.790	-	2.179	-	7.567	16.150														
Kuller	Norsk zone: ICES 1, 2, 4	-	-	291	-	-	-	175	-	-	-	894	1.360														
Mørksej	Norsk zone: ICES 1, 2, 4	-	-	2.400	-	-	-	386	-	-	-	214	3.000														
Rødfisk	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	1.740	-	190	-	200	-	810	-	360	3.300														
Hellefisk	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50	100														
Blåhvilling	Norsk zone: ICES 2	-	-	500	-	-	-	500	-	-	-	-	1.000														
Anden fisk	Norsk zone: ICES 1, 2, 4	60	5.500	620	-	-	-	255	440	-	-	4.125	11.000														
Makrel	Norsk zone: ICES 2A, 4	-	13.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.460														
Sperling	Norsk zone: ICES 4	-	47.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.500	50.000													
Tobis	Norsk zone: ICES 4	-	142.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.500	150.000													
Dybvandsrejer	Norsk zone: ICES 4	-	900	-	-	-	-	-	-	-	-	130	-	1.030													
Industriarter	Norsk zone: ICES 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	-	800													
<b>Kvotbestande i færøsk zone:</b>																											
Torsk og kuller	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	10	-	-	-	60	-	-	-	430	500														
Mørksej	Færøsk zone: ICES 5B	50	-	310	-	-	-	1.510	50	-	-	580	2.500														
Rødfisk	Færøsk zone: ICES 5B	50	-	6.440	-	-	-	435	-	-	-	75	7.000														
Lange	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	1.055	-	-	-	2.340	-	-	-	205	3.600														
Blåhvilling	Færøsk zone: ICES 5B	-	11.000	11.000	-	-	-	3.000	-	-	-	-	25.000														
Fladfisk	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	180	-	-	-	140	-	-	-	680	1.000														
Makrel	Færøsk zone: ICES 5B	-	3.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.890														
Anden fisk	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	305	-	-	-	275	-	-	-	180	760														
<b>Kvotbestande i islandsk zone:</b>																											
Rødfisk	Islandsk zone: ICES 5A	100	-	1.690	-	-	-	50	-	-	-	1.160	3.000														
<b>Kvotbestande i grønlandsk zone:</b>																											
Torsk	Grønlandsk zone: Alle zoner	-	-	25.360	-	-	-	-	-	-	-	5.640	31.000														
Rødfisk	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	46.270	-	-	-	330	-	-	-	220	48.320														
Rødfisk	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	5.395	-	-	-	-	-	-	-	105	5.500														
Hellefisk	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	4.040	-	-	-	-	-	-	-	210	5.430														
Hellefisk	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	550	-	-	-	-	-	-	-	-	1.595														
Helleflynder	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200														
Helleflynder	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200														
Dybvandsrejer	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	1.012	-	-	-	-	1.012	-	-	-	-	5.674														
Havkat	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	1.000	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000														
Havkat	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	1.000	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000														
Blåhvilling	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	3.000	24.000	-	-	-	3.000	-	-	-	-	30.000														
Lodde	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.375														
Skolæst	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	4.400	-	-	-	-	-	-	-	-	250	4.935													
Skolæst	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.350													
Polartorsk	Grønlandsk zone: Alle zoner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.000													
<b>Kvotbestande i lettisk zone:</b>																											
Torsk	Lettisk zone: ICES 3D	-	123	56	-	-	-	54	-	-	-	100	-	333													
Laks	Lettisk zone: ICES 3D	-	4.669	518	-	-	-	4.490	-	-	-	2.323	-	12.000													
Brisling	Lettisk zone: ICES 3D	-	581	155	-	-	-	-	-	-	-	264	-	1.000													
<b>Kvotbestande i litauisk zone:</b>																											
Sild	Litauisk zone: ICES 3D	-	859	644	-	-	-	-	-	-	-	297	-	1.800													
Torsk	Litauisk zone: ICES 3D	-	112	50	-	-	-	48	-	-	-	90	-	300													
Laks	Litauisk zone: ICES 3D	-	1.050	117	-	-	-	1.010	-	-	-	523	-	2.700													
Brisling	Litauisk zone: ICES 3D	-	6.399	1.701	-	-	-	-	-	-	-	2.900	-	11.000													
<b>Kvotbestande i polsk zone:</b>																											
Sild	Polsk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	-	1.000													
Torsk	Polsk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	350													
Fladfisk	Polsk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50													

Anm.: Se tekstsniit om kvotbestande m.m. Laks angivet i stykk. Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling.

TRANSLATION: - Columns: 1: Belgium. 2: Denmark. 3: Germany. 4: Ireland. 5: Spain. 6: Finland. 7: France. 8: Netherlands. 9: Portugal. 10: Sweden. 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States.

**Tabel 2.2:** Danmarks kvoter og kvoteudnyttelse for 1999, samt kvoter for 2000.

Danish quotas and catches in 1999 and quotas for 2000.

Kvotebestand (art/område)	1999			2000	Kvotebestand (art/område)	1999			2000
	Kvote 1	Fangst 2	Fangst 3		Kvote 1	Fangst 2	Fangst 3		
	Tons		Procent		Tons		Procent		
<b>Torsk</b>									
ICES 2B (1)	100	-	-	100	ICES 4+2A (EU-zone)	1.720	261	15,1	1.380
ICES 3A (Skagerrak)	15.340	8.682	56,6	9.280	ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	10	1	6,8	10
ICES 3A (Kattegat)	4.290	3.994	93,1	4.320	ICES 7	10	-	-	10
ICES 3B+C+D (EU-zone)	37.461	37.593	100,4	28.865	<b>Makrel</b>				
ICES 3D (estisk zone) (2)	186	167	89,8	-	ICES 4, 3ABCD+2A(EU zone)	12.485	6.038	48,4	13.855
ICES 3D (lettisk zone) (2)	97	92	95,0	123	ICES 4+2A (norsk zone) (3)	12.020	19.747	164,3	13460
ICES 3D (litauiisk zone) (2)	335	317	94,5	112	ICES 5B (færøsk zone)	3.890	3.919	100,8	3.890
ICES 4, 2A (EU-zone)	24.120	19.696	81,7	14.980	<b>Sild</b>				
<b>Kuller</b>									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	3.115	1.025	32,9	2.320	ICES 1, 2	39.400	33.299	84,5	37.880
ICES 4, 2A (EU-zone)	4.088	2.105	51,5	2.185	ICES 3A	33.380	28.514	85,4	33.380
<b>Mørksej</b>									
ICES 4, 3, 2A (EU-zone)	4.510	4.501	99,8	3.520	ICES 3B+C+D (EU-zone)	47.317	37.973	80,3	23.243
<b>Hvilling</b>									
ICES 3A	2.525	37	1,5	1.280	ICES 3D (estisk zone) (2)	1.431	-	-	-
ICES 4, 2A (EU-zone)	3.770	58	1,5	1.685	ICES 3D (litauiisk zone) (2)	859	-	-	859
<b>Kulmule</b>									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	1.510	158	10,5	1.170	ICES 4A+B	38.118	33.703	88,4	38.118
ICES 4+2A (EU-zone)	1.100	571	51,9	850	ICES 4C, 7D	339	570	168,3	339
<b>Rødspætte</b>									
ICES 3A (Skagerrak)	10.420	6.473	62,1	8.720	<b>Brisling</b>				
ICES 3A (Kattegat)	2.440	1.510	61,9	2.490	ICES 3A	33.500	27.496	82,1	33.500
ICES 3B+C+D (EU-zone)	2.400	1.673	69,7	2.700	ICES 3B+C+D (EU-zone)	88.311	80.040	90,6	35.480
ICES 4, 2A (EU-zone)	17.290	13.468	77,9	18.840	ICES 3D (estisk zone) (2)	7.560	7.734	102,3	-
<b>Tunge</b>									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	1.230	605	49,2	800	ICES 3D (litauiisk zone) (2)	11.052	9.912	89,7	6.399
ICES 4, 2	828	828	99,9	840	ICES 4+2A (EU-zone)	181.146	154.053	85,0	200.200
<b>Rødtunge inkl. skærising</b>									
ICES 4+2A (EU-zone)	1.790	803	44,9	1.790	ICES 7D+E	3.900	3.064	78,6	3.900
<b>Ising inkl. skrubbe</b>					<b>Tobis</b>				
ICES 4+2A (EU-zone)	2.580	1.175	45,6	3.080	ICES 4+2A (EU-zone)	890.000	502.119	56,4	915.000
<b>Pighvarre inkl. slethvarre</b>									
ICES 4+2A (EU-zone)	1.410	480	34,0	1.410	<b>Blåhvilling</b>				
<b>Glashvarre</b>									
ICES 4+2A (EU-zone)	30	16	52,4	10	ICES 4+2A (EU-zone)	48.550	4.831	10,0	48.550
<b>Dybvandsrejer</b>									
ICES 3A	4.570	1.398	30,6	3.160	ICES 5B (færøsk zone)	11.000	2.942	26,7	11.000
ICES 4 (norsk zone)	1.080	739	68,4	900	ICES 5B (EU zone), 6, 7 (6)	3.100	14.512	468,1	3.370
ICES 4+2A (EU-zone)	4.698	940	20,0	4.698	ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	3.000	683	22,8	3.000
ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	2.024	1.569	77,5	1.012	<b>Lodde</b>				
<b>Dybvandshummer</b>									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	3.645	3.493	95,8	3.675	ICES 14 (grønlandsk zone) (4)	48.945	3.837	7,8	28.375
ICES 4+2A (EU-zone)	1.010	948	93,9	900	<b>Sperling</b>				
<b>Skade inkl. røkke</b>									
ICES 4+2A (EU-zone)	40	3	8,3	40	ICES 4+2A (EU-zone), 3A	179.840	35.463	19,7	179.840
<b>Pighaj inkl. rødhaj</b>									
ICES 4+2A (EU-zone)	863	42	4,9	863	<b>Hestemakrel</b>				
<b>Dybvandsløg</b>									
ICES 3A	4.570	1.398	30,6	3.160	ICES 4+2A (EU-zone)	31.560	8.006	25,4	33.630
ICES 4 (norsk zone)	1.080	739	68,4	900	ICES 5B (EU), 6, 7, 8, 12, 14	24.110	24.041	99,7	21.140
<b>Norsk zone syd for 62°N</b>									
<b>Sperling/ blåhvilling</b>									
<b>Tobis</b>									
<b>Andre arter</b>									
<b>Laks</b>									
<b>ICES 3B+C+D (EU-zone) (5)</b>									
<b>ICES 3D (estisk zone) (2),(5)</b>									
<b>ICES 3D (lettisk zone) (2),(5)</b>									
<b>ICES 3D (litauiisk zone) (2),(5)</b>									

Anm.: Kvoterne for 1999 er inkl. gennemførte kvoteoverførslør.

Noter: (1) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne med undtagelse af Tyskland, Sverige, Finland, Spanien, Frankrig, Portugal og Det Forenede Kongerige. (2) En del af fangsten kan via access mængde overføres til farvand 3D EU-zone. (3) En del af Danmarks kvote i EU-zone må fiskes i norsk zone. (4) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne. (5) Laks er angivet i styk, derudover henvises der til note 2. (6) TAC'en blev fordelt i løbet af året, efter fiskeriet havde fundet sted.

Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: The quotas for 1999 include transfer of quotas.

Notes: (1) Unallocated quantities available for Member States, except for Germany, Sweden, Finland, Spain, France, Portugal and the United Kingdom. (2) In addition to the quotas in the Baltic zone, there is an access arrangement. (3) Part of the Danish quota in the EU-zone, may be fished in the Norwegian zone. (4) Unallocated quantities available for Member States. (5) The figures for salmon are number of fish. The catch of salmon in the EU-zone includes quantities taken under the access arrangement with the Baltic states. (6) The TAC was allocated during the year - after the fishing had taken place. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States and the Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3:

## Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

1999	Alle farvande		Nordsøen		Skagerrak		Østlige Østersø		Kattegat	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
Torsk	70.547	925.120	19.685	326.721	8.682	144.720	24.061	251.305	3.994	46.867
Kuller	3.130	29.526	2.104	19.171	974	10.034	0	2	38	251
Hvilling	175	724	58	232	18	76	24	102	20	67
Lyssej	480	7.184	288	3.894	180	3.090	0	0	12	195
Mørksej	4.501	23.505	3.509	18.447	963	4.901	0	0	22	115
Kulmule	846	18.485	688	15.143	149	3.208	0	0	9	133
Lange	837	7.995	734	6.900	91	974	-	-	10	98
Brosme	177	1.269	173	1.231	4	38	-	-	0	0
Blåhvilling	79.810	46.530	55.558	33.914	6.099	3.727	-	-	-	-
Sperling	57.441	33.983	45.132	27.072	7.175	3.877	491	296	19	11
Rødspætte	23.123	323.914	13.466	187.254	6.473	94.660	184	1.795	1.510	19.272
Skrubbe	3.528	15.686	62	376	31	104	1.207	3.195	524	2.075
Ising	2.514	16.177	1.101	6.935	371	2.465	60	417	290	1.502
Skærising	2.116	33.935	487	6.300	1.566	26.620	0	1	63	1.010
Rødtunge	1.812	45.933	1.014	24.541	549	15.317	0	5	182	4.252
Tunge	1.433	84.765	827	46.209	159	10.861	0	1	430	26.461
Pighvarre	727	42.468	412	27.945	73	4.641	59	2.022	66	3.016
Slethvarre	244	10.756	91	4.452	25	1.139	0	7	101	4.064
Helleflynder	51	2.930	39	2.265	11	656	-	-	0	8
Sild	137.578	176.375	31.174	47.513	21.797	33.101	20.295	23.467	6.716	8.817
Brisling	282.299	192.379	152.034	97.420	8.788	5.749	86.870	64.931	18.708	12.769
Sardin	17.676	12.758	14.027	9.811	35	19	-	-	-	-
Guldaks	1.420	5.097	-	-	1.420	5.097	-	-	-	-
Laks	389	7.869	0	2	0	1	388	7.849	0	7
Lodde	3.837	1.509	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	32.047	28.284	7.921	7.498	58	41	-	-	27	51
Havkat	298	6.967	131	3.070	125	3.051	0	1	42	817
Tobis	528.551	305.036	517.316	298.279	11.058	6.662	62	28	116	68
Makrel	29.705	110.887	25.435	98.486	2.727	7.120	0	0	360	2.469
Rødfisk	53	534	52	524	1	9	-	-	0	0
Knurhane	104	1.018	77	869	20	106	0	0	6	42
Kulso / stenbider	835	11.168	22	216	56	353	34	164	354	7.768
Hornfisk	571	2.507	0	0	2	6	133	573	131	515
Havtiske	1.858	60.224	1.496	46.919	357	13.140	-	-	4	142
Ål	686	31.908	2	28	0	1	222	10.587	35	1.414
Pighaj	131	989	91	628	35	311	-	-	5	49
Anden havfisk	3.035	9.028	230	3.464	2.557	2.050	75	1.157	75	809
Ferskvandsfisk	119	1.918	4	69	0	8	7	66	3	60
Dybvandshummer	5.455	340.179	1.963	115.811	2.070	128.873	0	19	1.416	95.094
Dybvandsrejer	4.880	103.187	1.678	24.050	1.373	22.043	-	-	25	365
Hesterejer	2.911	76.396	2.908	76.368	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	141	2.476	0	0	-	-	53	801	5	177
Andre krebsdyr	230	4.524	93	1.695	87	1.946	0	0	48	847
Blåmusling	96.215	86.773	4.195	8.943	0	0	-	-	-	-
Andre bløddyr	281	1.333	267	944	6	106	-	-	1	8
I alt	1.404.800	3.252.208	906.546	1.601.606	86.165	560.901	134.225	368.791	35.368	241.687

Ann.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet. Den samlede værdi ekskl. bonusudbetalingen på 39 mill. Kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 1-2 All areas. 3-4: The North Sea. 5-6: Skagerrak. 7-8: Eastern Baltic. 9-10: Kattegat. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 39 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3: (fortsat)

## Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

1999	Ringkøbing og Nissum fjorde		Limfjorden		Bæthavet og Vestlige Østersø		Øresund		Isefjorden	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
Torsk	1	14	10	129	11.255	123.466	2.853	31.812	0	3
Kuller	-	-	0	1	9	49	4	19	-	-
Hvilling	-	-	0	0	50	223	6	25	-	-
Lyssej	-	-	0	0	0	3	0	2	-	-
Mørksej	-	-	0	0	6	39	1	4	-	-
Kulmule	-	-	0	0	0	0	0	1	-	-
Lange	0	0	-	-	2	20	0	2	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	0	2	1	14	1.460	20.420	29	496	0	1
Skrubbe	61	991	0	1	1.475	7.951	165	961	3	32
Ising	1	3	0	1	665	4.694	26	160	0	0
Skærising	-	-	0	1	0	2	0	1	-	-
Rødtunge	-	-	0	2	63	1.735	3	81	-	-
Tunge	1	65	0	26	11	817	5	324	0	0
Pighvarre	0	2	0	2	106	4.402	10	437	0	0
Slethvarre	0	1	0	0	24	972	3	122	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-
Sild	351	545	2.747	4.138	10.871	8.541	6.807	10.354	0	0
Brisling	-	-	2.019	1.531	10.815	7.940	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	0	6	0	3	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	0	0	1	13	1	15	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	0	0	0	2	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	0	1	0	1	-	-
Kulso / stenbider	0	0	4	66	313	2.205	51	381	2	16
Hornfisk	1	2	3	22	124	595	178	795	-	-
Havtasse	-	-	-	-	0	4	0	0	-	-
Ål	4	162	7	417	209	9.787	175	8.236	33	1.277
Pighaj	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-
Anden havfisk	20	318	1	27	72	1.109	5	76	1	18
Ferskvandsfisk	62	1.059	3	77	38	563	2	15	-	-
Dybvandshummer	-	-	0	0	2	146	3	236	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	1	20	78	1.342	1	13	3	122
Andre krebsdyr	0	1	1	29	0	2	0	2	-	-
Blåmusling	-	-	60.096	58.097	31.841	19.548	-	-	82	185
Andre bløddyr	0	0	7	275	0	1	-	-	-	-
I alt	505	3.192	64.903	64.875	69.492	216.594	10.328	54.578	124	1.656

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 11-12: The fiords of Ringkøbing and Nissum. 13-14: The Limfjord. 15-16: Western Baltic and the Belt Sea. 17-18: The Sound. 19-20: The Isefjord. – Rows, species, see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3: (fortsat)

## Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

1999	Norskehavet		Barentshavet og Svalbard		Færøske farvande		Farvandet vest for Skotland		Den Engelske Kanal	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
Torsk	5	84	-	-	-	-	0	0	-	-
Kuller	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	0	0	-	-	-	-	0	1	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	15	8	-	-	2.942	1.233	9.334	4.647	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	4.624	2.727	-	-
Rødspætte	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	33.299	38.192	3.519	1.706	-	-	-	-	-	-
Brisling	0	0	-	-	-	-	-	-	3.064	2.038
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	1.069	798
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	767	593
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	108	201	-	-	1.075	2.609	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-
Anden havfisk	0	0	-	-	-	-	0	1	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	33.427	38.486	3.519	1.706	4.017	3.842	13.960	7.396	4.900	3.428

Ann.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 21-22: The Norwegian Sea. 23-24: The Barents Sea. 25-26: The Faeroes Grounds. 27-28: West of Scotland. 29-30: The Channel. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3: (fortsat)

Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

1999	Farvandet syd og vest for Irland		Biscayen		Farvandet øst for Grønland		Vestgrønlandske farvande		Andre farvande	
	Tons 31	1.000 kr. 32	Tons 33	1.000 kr. 34	Tons 35	1.000 kr. 36	Tons 37	1.000 kr. 38	Tons 39	1.000 kr. 40
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	5.078	2.634	-	-	-	-	-	-	783	367
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	2.421	2.037	124	94	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	3.837	1.509	-	-	-	-
Hestemakrel	18.456	15.921	4.818	4.179	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	1.569	51.540	-	-	235	5.190
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	25.955	20.592	4.942	4.273	5.406	53.049	-	-	1.018	5.557

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet. Under andre farvande er anført fangster i canadisk zone.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 31-32: South and west of Ireland including the Bristol Channel. 33-34: Bay of Biscay. 35-36: East of Greenland. 37-38: West of Greenland. 39-40: Other fishing areas. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.4:

## Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande.

Danish nominal catch from all fishing areas.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	9.182	8.967	8.416	5.691	6.216	6.186	2.860	4.168	4.668	4.390	5.075	4.727	70.547
Kuller	478	329	159	121	149	145	205	378	418	382	264	103	3.130
Hvilling	38	35	27	7	5	4	3	5	6	12	15	18	175
Lyssej	94	100	63	21	22	18	18	29	34	25	31	25	480
Mørksej	456	533	380	357	326	298	359	278	332	415	510	257	4.501
Kulmule	3	6	5	10	23	133	277	211	104	43	28	6	846
Lange	67	130	128	78	86	64	40	65	67	45	49	20	837
Brosme	15	23	21	12	21	17	6	16	18	7	12	8	177
Blåhvilling	10.717	5.452	10.553	13.887	2.942	380	7.281	9.465	5.622	5.940	5.143	2.427	79.810
Sperling	1.115	2.375	1.839	986	817	1.317	4.310	5.373	4.478	13.446	16.786	4.600	57.441
Rødspætte	849	793	1.996	1.913	2.275	3.085	3.286	3.041	2.491	1.416	1.397	581	23.123
Skrubbe	735	575	416	156	139	140	128	193	228	271	287	259	3.528
Ising	225	171	247	231	328	285	188	175	187	161	198	117	2.514
Skærising	174	149	259	322	293	108	97	145	186	126	149	108	2.116
Rødtunge	112	94	170	196	254	295	178	179	126	72	62	73	1.812
Tunge	49	30	110	305	224	100	60	124	127	143	88	72	1.433
Pighvarre	39	26	38	46	104	155	92	48	44	40	58	36	727
Slethvarre	21	13	14	24	27	23	16	13	17	25	28	23	244
Helleflynder	4	6	10	8	6	3	2	3	4	2	2	1	51
Sild	9.789	17.824	14.862	6.204	3.070	13.383	6.568	13.853	11.199	11.831	21.446	7.549	137.578
Brisling	29.188	18.261	23.975	3.607	2.074	302	522	35.400	108.231	6.973	23.860	29.907	282.299
Sardin	734	1.786	-	-	-	-	-	-	857	7.402	6.897	-	17.676
Guldklaks	168	194	176	247	196	19	-	109	94	113	98	8	1.420
Laks	157	21	5	12	12	6	0	1	1	51	59	64	389
Lodde	-	-	-	-	-	3.837	-	-	-	-	-	-	3.837
Hestemakrel	10.009	11.496	3.098	452	1	9	5	88	978	1.983	2.573	1.356	32.047
Havkat	16	20	28	36	61	50	32	24	17	8	5	2	298
Tobis	-	-	6.620	117.683	205.700	100.622	57.860	27.767	7.547	4.444	307	-	528.551
Makrel	1.919	1.446	0	1	7	75	171	601	8.976	16.315	194	0	29.705
Rødfisk	2	5	11	3	3	5	3	5	6	3	4	2	53
Knurhane	0	0	1	2	4	14	10	29	30	12	2	0	104
Kulso / stenbider	44	163	343	158	58	65	2	0	0	0	0	1	835
Hornfisk	-	0	-	58	235	39	20	86	124	5	3	0	571
Havtanske	231	248	254	176	167	147	126	130	120	95	106	58	1.858
Ål	1	0	0	7	26	28	74	79	163	210	74	24	686
Pighaj	6	2	6	5	11	14	4	2	3	21	41	15	131
Anden havfisk	328	284	317	232	143	87	59	252	301	370	337	325	3.035
Ferskvandsfisk	10	12	23	16	4	4	5	9	12	18	5	2	119
Dybvandshummer	104	173	335	418	546	595	578	1.012	924	422	288	61	5.455
Dybvandsrejer	163	425	710	367	416	569	405	773	311	144	382	214	4.880
Hesterejer	59	138	270	420	515	404	309	295	233	100	137	29	2.911
Andre rejer	-	0	1	11	23	42	25	19	15	4	1	1	141
Andre krebsdyr	8	6	5	14	26	34	31	29	23	17	23	15	230
Blåmusling	3.246	2.626	10.704	14.087	9.513	9.883	77	456	5.988	15.106	16.556	7.974	96.215
Andre bløddyr	175	50	2	2	1	1	1	2	28	7	10	2	281
I alt	80.732	74.986	86.597	168.589	237.067	139.153	90.133	104.930	165.338	92.614	103.592	61.070	1.404.800

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.5:**  
**Danske fiskeres fangster fra Nordsøen.**  
Danish nominal catch from the North Sea.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	2.393	2.049	2.013	1.567	1.919	1.815	1.562	1.643	1.532	1.203	1.235	753	19.685
Kuller	316	235	101	61	79	78	139	244	282	268	233	68	2.104
Hvilling	10	9	7	2	2	2	2	3	3	8	8	3	58
Lyssej	56	68	35	9	12	9	9	19	24	16	19	13	288
Mørksej	402	490	347	233	176	179	227	210	243	355	409	238	3.509
Kulmule	2	6	4	9	16	100	245	190	77	21	14	4	688
Lange	56	120	115	66	75	58	34	55	60	39	40	15	734
Brosme	15	23	21	12	21	17	6	15	18	7	11	7	173
Blåhvilling	10.717	5.437	6.540	2.705	-	183	7.001	7.147	3.480	4.843	5.078	2.427	55.558
Sperling	1.036	2.375	1.839	740	-	623	2.995	4.531	3.531	12.277	12.190	2.994	45.132
Rødspætte	197	387	1.434	1.282	1.496	1.929	1.745	1.930	1.624	694	631	117	13.466
Skrubbe	3	1	3	10	12	8	6	4	2	5	4	4	62
Ising	22	29	121	143	225	176	98	84	73	54	62	14	1.101
Skærising	47	55	62	48	52	48	21	20	34	33	38	27	487
Rødtunge	29	23	108	151	191	183	91	92	61	40	31	14	1.014
Tunge	1	3	85	252	170	58	40	94	92	25	6	3	827
Pighvarre	7	7	24	31	75	103	74	32	22	14	17	6	412
Slethvarre	2	1	6	18	15	16	12	7	6	3	4	1	91
Helleflynder	3	5	7	6	4	3	2	3	3	2	1	0	39
Sild	3.465	2.557	1.502	-	94	238	419	2.672	2.124	5.279	7.140	5.684	31.174
Brisling	9.308	1.807	-	-	-	-	29	33.737	95.646	-	706	10.801	152.034
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	857	7.367	5.804	-	14.027
Guldklaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	1.964	434	-	-	0	0	64	943	1.972	1.990	554	7.921
Havkat	3	4	9	14	35	23	13	11	9	5	4	0	131
Tobis	-	-	6.620	117.377	205.479	100.424	56.199	20.971	5.495	4.444	307	-	517.316
Makrel	718	1.196	0	0	1	0	1	195	8.616	14.514	194	-	25.435
Rødfisk	2	5	11	3	3	5	3	5	6	3	4	2	52
Knurhane	-	0	0	1	3	11	6	22	24	9	0	0	77
Kulso / stenbider	1	4	13	2	1	0	0	0	0	-	0	0	22
Hornfisk	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Havtanske	193	222	229	149	131	115	80	89	92	77	83	36	1.496
Ål	0	-	-	-	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Pighaj	5	2	6	3	10	10	3	1	2	12	26	12	91
Anden havfisk	4	6	13	11	26	25	48	38	30	15	9	3	230
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4
Dybvandshummer	22	90	144	101	136	201	303	441	299	128	84	14	1.963
Dybvandsrejer	85	167	426	234	52	160	384	120	43	3	5	-	1.678
Hesterejer	59	138	270	420	515	404	309	295	233	99	135	29	2.908
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Andre krebsdyr	4	2	2	8	12	14	10	9	10	7	11	6	93
Blåmusling	-	5	5	39	12	14	55	91	833	1.260	1.370	514	4.196
Andre bløddyrr	174	50	0	0	0	0	0	1	27	6	8	0	267
I alt	<b>29.358</b>	<b>19.542</b>	<b>22.559</b>	<b>125.707</b>	<b>211.053</b>	<b>107.232</b>	<b>72.171</b>	<b>75.087</b>	<b>126.457</b>	<b>55.105</b>	<b>37.911</b>	<b>24.363</b>	<b>906.546</b>

Anm.: Fangsten er oppgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.6:**  
**Danske fiskeres fangster fra Skagerrak.**  
Danish nominal catch from the Skagerrak.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	1.105	645	644	733	1.165	1.039	615	666	419	379	601	670	8.682
Kuller	144	79	55	59	69	66	65	133	133	111	29	30	974
Hvilling	3	3	3	1	1	0	1	1	1	1	2	1	18
Lyssej	34	28	27	12	9	10	8	10	10	9	11	12	180
Mørksej	50	41	29	122	147	116	131	67	87	59	99	15	963
Kulmule	0	0	0	1	6	32	31	19	26	20	13	2	149
Lange	8	7	11	11	10	5	6	9	6	5	8	4	91
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4
Blåhvilling	-	0	-	-	-	198	280	2.317	2.142	1.097	65	1	6.099
Sperling	79	-	-	246	817	694	1.315	801	946	593	1.684	-	7.175
Rødspætte	189	231	433	535	628	963	1.274	728	536	440	386	129	6.473
Skrubbe	4	2	3	5	3	2	1	2	3	2	3	2	31
Ising	9	10	19	24	41	69	56	34	29	32	34	11	370
Skærising	119	88	193	271	237	57	71	121	146	86	105	72	1.566
Rødtunge	50	38	40	36	54	94	63	53	34	22	22	44	549
Tunge	13	7	10	37	34	5	3	4	3	9	13	22	159
Pighvarre	5	3	2	3	6	7	5	4	4	7	15	14	73
Slethvarre	2	1	2	3	2	2	1	1	2	3	3	4	25
Helleflynder	1	1	2	3	1	1	0	0	1	1	1	0	11
Sild	724	270	398	158	55	-	1.427	3.300	3.993	4.120	6.573	781	21.797
Brisling	309	41	57	-	-	-	-	-	6.110	1.653	556	61	8.788
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	35
Guldlangs	168	194	176	247	196	19	-	109	94	113	98	8	1.420
Laks	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	0	1	12	34	11	0	-	58
Havkat	9	11	15	19	21	17	14	9	6	2	1	1	125
Tobis	-	-	-	301	115	193	1.631	6.765	2.052	-	-	-	11.058
Makrel	126	250	0	0	0	1	3	323	232	1.791	0	0	2.727
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Knurhane	0	0	0	0	1	2	3	6	6	2	1	0	20
Kulso / stenbider	16	23	15	1	1	0	0	0	0	0	0	1	56
Hornfisk	-	-	-	0	0	0	1	1	0	-	-	-	2
Havtanske	38	25	24	27	35	31	46	40	28	18	23	22	357
Ål	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pighaj	1	0	0	2	1	4	1	1	1	8	13	3	35
Anden havfisk	305	259	274	210	104	43	2	204	259	339	311	248	2.557
Ferskvandsfisk	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Dybvandshummer	21	30	145	296	324	201	171	279	326	144	124	9	2.070
Dybvandsrejer	78	35	10	125	167	85	21	241	268	142	126	76	1.373
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	1	2	5	10	13	16	13	8	4	8	5	87
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0
Andre bløddyrr	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6
I alt	3.613	2.323	2.590	3.493	4.259	3.971	7.265	16.275	17.944	11.257	10.927	2.250	86.165

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.7:

## Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden.

Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	637	860	513	126	129	164	197	262	172	193	295	446	3.994
Kuller	12	11	2	1	1	1	1	1	2	2	1	3	38
Hvilling	4	3	1	1	2	1	0	0	1	1	3	3	20
Lyssej	4	4	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	12
Mørksej	2	2	4	2	2	2	1	1	1	1	2	1	22
Kulmule	0	0	0	0	0	1	1	2	2	2	1	1	9
Lange	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	19	-	19
Rødspætte	167	78	72	63	95	130	138	143	129	166	185	143	1.510
Skrubbe	117	66	40	20	33	25	22	37	63	46	26	33	526
Ising	26	24	21	18	24	19	12	26	43	24	30	25	290
Skærising	7	6	4	4	4	3	5	4	6	7	6	9	63
Rødtunge	21	19	11	6	8	17	19	26	27	10	8	11	182
Tunge	34	18	14	14	18	36	16	26	30	109	69	47	430
Pighvarre	6	4	5	5	7	12	3	3	5	5	7	5	66
Slethvarre	12	8	4	2	5	4	2	3	8	18	20	15	101
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sild	631	551	418	441	178	20	1	1.439	2.179	707	102	48	6.716
Brisling	3.236	1.637	937	70	61	-	163	-	5.102	3.363	2.862	1.278	18.708
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	1	-	-	1	9	4	12	1	0	0	0	27
Havkat	4	4	4	3	5	10	6	4	2	1	0	1	42
Tobis	-	-	-	6	106	5	-	-	-	-	-	-	116
Makrel	0	0	0	1	6	73	60	83	127	10	0	0	360
Rødfisk	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Knurhane	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6
Kulso / stenbider	10	75	125	68	27	49	1	0	0	0	0	0	355
Hornfisk	-	-	-	32	47	19	15	8	11	0	0	-	131
Havtasse	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	4
Ål	0	0	0	2	5	4	11	14	10	13	5	3	67
Pighaj	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	5
Anden havfisk	6	6	9	5	9	12	3	4	4	6	7	3	76
Ferskvandsfisk	-	0	0	-	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Dybvandshummer	60	53	46	20	86	193	104	290	298	150	80	38	1.416
Dybvandsrejer	-	1	3	8	6	6	-	1	0	-	-	-	25
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	0	2	1	3	2	0	0	0	0	-	9
Andre krebsdyr	2	2	1	1	4	7	6	7	5	5	5	2	48
Blåmusling	-	-	-	-	-	7	22	6	8	3	19	17	82
Andre bløddyrr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
I alt	5.002	3.433	2.237	921	870	834	816	2.407	8.237	4.846	3.755	2.134	35.492

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsatsnippetet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.8:  
Danske fiskeres fangster fra Øresund.  
Danish nominal catch from the Sound.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	534	754	498	116	52	43	17	30	91	196	277	244	2.853
Kuller	2	1	0	0	-	0	-	0	0	-	0	0	4
Hvilling	2	2	1	0	0	0	0	0	0	-	0	0	6
Lyssej	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Mørksej	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	1
Kulmule	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	0	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	5	2	1	3	2	1	2	6	1	1	3	3	29
Skrubbe	25	18	12	3	3	4	14	23	17	12	26	9	165
Ising	4	4	6	4	2	0	1	1	0	0	1	2	26
Skærising	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	0	0	0
Rødtunge	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Tunge	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5
Pighvarre	0	0	0	1	1	3	1	1	2	1	0	0	10
Slethvarre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Helleflynder	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	2.217	1.026	1.964	1.225	48	0	0	191	27	30	48	30	6.807
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	-	0	-	-	0	0	0	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	0	-	-	-	0	-	0	0	0
Kulso / stenbider	1	4	26	15	2	3	0	0	-	-	0	0	51
Hornfisk	-	-	-	1	5	0	4	67	94	4	2	0	178
Havtanske	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Ål	0	0	-	1	10	8	21	22	53	39	16	5	175
Pighaj	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5
Ferskvandsfisk	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Dybvandshummer	1	1	0	0	-	0	-	-	0	0	1	0	3
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	1
Andre krebsdyr	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	2.794	1.816	2.511	1.370	126	63	61	343	290	284	375	296	10.328

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.9:

## Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø.

Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	2.116	2.143	1.692	537	311	484	168	493	891	604	675	1.141	11.255
Kuller	3	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	9
Hvilling	12	12	14	1	0	0	-	0	0	0	0	1	50
Lyssej	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0
Mørksej	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
Kulmule	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Lange	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	232	89	54	26	50	57	125	225	185	94	156	168	1.460
Skrubbe	248	270	200	46	59	79	74	84	90	124	97	104	1.475
Ising	142	98	77	39	35	20	20	28	39	43	62	61	665
Skærising	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	0	0	0
Rødtunge	11	14	11	3	1	2	5	8	3	1	1	4	63
Tunge	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	11
Pighvarre	14	8	6	5	10	25	6	5	6	6	9	6	106
Slethvarre	4	3	2	1	4	2	0	1	1	2	2	3	24
Helleflynder	0	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Sild	840	1.045	922	1.289	717	3	220	1.699	1.265	575	1.993	303	10.871
Brisling	387	861	838	1.097	643	-	330	1.601	1.287	766	2.620	384	10.815
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	0	-	-	0	-	0	-	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
Kulso / stenbider	16	51	148	62	22	12	1	0	0	0	0	0	313
Hornfisk	-	-	-	22	94	7	-	0	0	0	0	-	124
Havtaske	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Ål	0	0	0	3	5	6	20	15	26	89	33	12	209
Pighaj	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0
Anden havfisk	7	9	10	2	2	5	4	4	4	5	3	16	72
Ferskvandsfisk	1	1	9	7	1	0	0	1	5	10	3	0	38
Dybvandshummer	0	0	0	-	0	-	0	1	1	0	0	-	2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	0	0	5	14	24	15	10	7	2	0	0	78
Andre krebsdyr	0	-	-	-	0	0	0	0	0	-	0	-	0
Blåmusling	3.246	2.621	4.172	4.518	4.555	2.249	-	359	2.612	2.553	3.773	1.183	31.841
Andre bløddyr	-	-	-	0	0	-	-	0	-	0	-	-	0
I alt	7.283	7.230	8.158	7.665	6.526	2.977	990	4.535	6.425	4.875	9.428	3.400	69.492

Anm.: Fangsten er oppgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsatsnippetet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.10:

## Danske fiskeres fangster fra Østlige Østersø.

Danish nominal catch from Eastern Baltic.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	2.396	2.510	3.056	2.611	2.640	2.640	295	1.073	1.564	1.813	1.991	1.473	24.061
Kuller	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Hvilling	6	6	1	2	2	1	0	1	2	1	1	1	24
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Mørksej	0	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	491	491
Rødspætte	59	6	2	4	4	4	2	9	16	21	35	22	184
Skrubbe	335	217	155	69	28	22	10	37	44	76	117	94	1.207
Ising	21	7	3	2	1	1	0	2	4	7	9	4	60
Skærising	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Rødtunge	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0
Tunge	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Pighvarre	7	2	2	3	5	6	3	3	6	8	11	4	59
Slethvarre	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	807	4.005	7.798	1.951	553	144	-	174	153	848	3.312	551	20.295
Brisling	15.573	13.763	22.092	2.126	1.369	302	-	62	86	2	15.241	16.254	86.870
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	157	21	5	12	11	6	0	0	1	51	59	64	388
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	30	31	-	-	-	-	62
Makrel	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Kulso / stenbider	1	5	14	9	4	1	0	-	0	0	0	0	34
Hornfisk	-	-	-	2	87	13	0	11	19	1	0	0	133
Havtanske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	1	0	0	2	5	8	21	24	72	67	19	3	222
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	2	0	0	1	1	1	1	1	2	4	7	54	75
Ferskvandsfisk	-	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0	7
Dybvandshummer	0	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	1	3	8	14	7	9	7	2	1	0	53
Andre krebsdyr	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	19.366	20.543	33.128	6.800	4.718	3.163	370	1.439	1.978	2.901	20.804	19.016	134.225

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

## 52 Fangster / catches

Tabel 2.11:

### Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde.

Danish nominal catch from the fiords of Ringkøbing and Nissum.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	-	0,2	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	0,6	0,3	1,1
Lange	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødspætte	-	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	-	-	-	0,0	-	0,1
Skrubbe	3,7	1,1	2,0	2,9	1,4	1,2	0,9	5,4	7,8	7,2	14,5	13,1	61,2
Ising	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,0	-	-	0,0	0,0	-	0,6
Tunge	-	-	-	0,5	0,5	0,0	0,1	-	0,0	-	-	-	1,1
Pighvarre	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slethvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Sild	0,1	0,5	17,3	113,2	196,9	22,7	0,0	0,0	-	0,2	0,2	-	351,1
Havørred	-	0,0	0,0	-	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,3
Smelt	2,3	2,9	10,9	2,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	19,1
Kulso/stenbider	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Hornfisk	-	-	-	0,0	0,2	0,3	0,0	0,2	-	-	-	-	0,7
Blanke ål	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	-	0,6
Gule ål	-	-	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,6	0,6	1,0	0,3	-	3,3
Anden havfisk	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Gedde	0,1	0,2	0,3	0,5	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	1,9
Helt	-	7,6	5,1	0,7	1,6	1,9	2,0	2,6	0,6	0,9	0,1	-	23,0
Aborre	3,8	1,8	4,9	4,3	0,4	0,3	1,2	1,8	2,4	5,1	1,3	0,5	27,7
Skaller	4,4	1,4	1,7	0,4	0,1	0,0	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1	0,4	9,4
Brasen	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	-	0,0	-	-	0,1
Hesterejer	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,7	0,0	2,6
Krabber	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,1
Andre bløddyr	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0
I alt	14,5	15,7	42,3	125,1	202,2	27,0	4,8	11,2	11,9	16,3	19,4	14,6	505,0

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.12:

### Danske fiskeres fangster fra Limfjorden.

Danish nominal catch from the Limfjord.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	0	6	0	0	1	-	-	-	0	2	1	-	10
Kuller	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Hvilling	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Lyssej	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Mørksej	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Kulmule	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Rødspætte	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	-	1
Skrubbe	-	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	-	0
Ising	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	0
Skærising	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Rødtunge	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
Tunge	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Pighvarre	0	0	-	0	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Slethvarre	-	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	218	514	784	1.028	31	0	-	-	4	-	17	152	2.747
Brisling	375	151	50	314	-	-	-	-	-	-	-	1.129	2.019
Havkat	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Kulso/stenbider	0	0	2	0	1	-	-	-	-	-	-	-	4
Hornfisk	-	-	-	1	2	0	-	-	-	-	-	-	3
Ål	-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	0	0	7
Pighaj/sorthaj	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1
Ferskvandsfisk	1	-	1	0	-	0	0	1	-	0	-	-	3
Dybvandshummer	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Andre rejer	-	-	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Andre krebsdyr	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	1	1
Blåmusling	-	-	6.527	9.530	4.947	7.613	-	-	2.535	11.291	11.394	6.260	60.096
Andre bløddyr	1	1	1	1	0	-	-	-	0	1	1	0	7
I alt	595	672	7.367	10.875	4.984	7.615	2	3	2.540	11.294	11.414	7.543	64.903

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.13:

## Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande.

Danish nominal catch from distant waters.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	0	-	5
Kuller	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Mørksej	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Kulmule	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Lange	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	15	4.014	11.181	2.942	-	-	-	-	-	-	-	18.152
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	40	-	577	2.892	1.115	4.624
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Tunge	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	888	7.856	1.058	-	1.197	12.954	4.502	4.377	1.455	270	2.261	-	36.818
Brisling	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.189	1.875	-
Sardin	734	1.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.093	-
Guldklaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	3.837	-	-	-	-	-	3.837
Hestemakrel	10.009	9.532	2.663	452	-	-	-	-	-	-	-	583	802
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	1.075	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-	1.183
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Anden havfisk	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	0
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	222	271	-	192	317	-	412	-	-	-	252	137
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	12.706	19.412	8.007	11.634	4.330	13.272	8.452	4.829	1.455	2.036	8.958	2.054	97.143

Anm.: Ved fjerne farvande forstås farvandene udenfor Nordsøen og øvrige farvande, der grænser op til de danske kyster, dvs. hovedområde 27+21 ekskl. ICES 3 og 4. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaflsnitten.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Distant waters refers to all fishing areas outside the North Sea and the Baltic, that is FAO area 21 and 27 excluding ICES subarea 3 and 4. - Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.14:** Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på fartøjstype.  
Danish nominal catch from all fishing areas, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	19.509	8.996	5.359	441	5.451	25.675	4.837	280	70.547
Kuller	149	452	1.525	106	461	350	83	2	3.130
Hvilling	82	20	44	10	4	8	7	1	175
Lyssej	17	25	120	2	6	276	33	1	480
Mørksej	233	468	2.175	638	135	675	171	7	4.501
Kulmule	52	86	188	6	109	376	27	3	846
Lange	35	45	472	38	6	184	56	1	837
Brosme	2	4	142	2	0	11	16	0	177
Blåhvilling	5	198	17.535	48.508	-	0	13.564	-	79.810
Sperling	48	1.173	17.449	38.771	-	-	-	-	57.441
Rødspætte	2.776	1.910	4.507	1.596	6.587	4.375	1.340	33	23.123
Skrubbe	1.540	261	51	4	330	955	362	26	3.528
Ising	735	180	198	37	653	468	233	9	2.514
Skærising	449	611	629	6	326	25	53	18	2.116
Rødtunge	334	246	499	65	406	157	102	2	1.812
Tunge	179	102	66	12	4	1.010	55	5	1.433
Pighvarre	129	75	130	40	19	295	38	2	727
Slethvarre	78	38	20	7	12	74	15	1	244
Helleflynder	3	8	25	1	6	6	2	0	51
Sild	17.719	3.092	29.151	31.929	0	1.377	53.673	637	137.577
Brisling	28.150	24.784	98.597	126.959	0	-	3.356	454	282.299
Sardin	-	-	2.537	15.139	-	-	-	-	17.676
Guldlaks	-	-	1.420	-	-	-	-	-	1.420
Laks	107	52	0	0	0	216	15	0	389
Lodde	-	-	-	-	-	-	3.837	-	3.837
Hestemakrel	0	21	113	31.884	-	29	0	0	32.047
Havkat	50	31	67	14	54	73	9	0	298
Tobis	2.385	14.215	188.609	319.156	-	-	3.738	447	528.551
Makrel	3	9	2.452	10.098	0	386	16.756	0	29.705
Rødfisk	1	1	33	10	0	1	7	0	53
Knurhane	13	4	6	0	57	13	11	0	104
Kulso/stenbider	79	11	5	0	2	675	55	7	835
Hornfisk	1	0	0	-	0	559	0	11	571
Havtasse	125	177	1.014	163	43	220	112	3	1.858
Ål	4	0	0	-	0	674	4	5	686
Pighaj/sorthaj	11	16	55	10	8	25	4	1	131
Anden havfisk	57	33	2.590	12	15	290	22	16	3.035
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	98	0	21	119
Dybvandshummer	2.394	1.352	1.476	0	0	16	209	7	5.455
Dybvandsrejer	118	485	2.473	1.803	-	-	-	-	4.880
Hesterejer	1.521	1.387	0	-	-	2	-	1	2.911
Andre rejer	-	-	-	-	-	140	-	1	141
Andre krebsdyr	22	9	12	0	0	174	9	1	230
Blåmusling	3.614	1.153	-	-	-	0	-	91.448	96.215
Andre bløddyr	5	11	9	0	2	7	0	246	281
I alt	<b>82.732</b>	<b>61.740</b>	<b>381.754</b>	<b>627.469</b>	<b>14.697</b>	<b>39.899</b>	<b>102.814</b>	<b>93.695</b>	<b>1.404.800</b>

Ann.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.15:

## Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inkl. fjordene fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the North Sea including the fiords, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	451	1.124	2.520	266	2.371	12.191	711	61	19.696
Kuller	12	289	1.060	102	268	312	59	1	2.105
Hvilling	1	5	36	10	1	3	2	0	58
Lyssej	1	12	88	1	3	169	13	0	288
Mørksej	55	236	1.757	634	87	597	139	5	3.509
Kulmule	21	65	145	6	87	341	20	3	688
Lange	9	22	443	37	4	164	54	0	734
Brosme	2	3	139	2	0	10	16	0	173
Blåhvilling	-	-	13.673	41.885	-	-	-	-	55.558
Sperling	-	5	11.514	33.612	-	-	-	-	45.132
Rødspætte	1.067	1.549	3.012	971	4.217	2.067	565	19	13.468
Skrubbe	20	4	0	0	0	84	3	12	123
Ising	226	145	125	23	280	235	64	4	1.102
Skærising	19	71	310	6	45	8	27	1	487
Rødtunge	45	168	349	41	296	59	56	1	1.014
Tunge	10	11	19	4	1	759	20	4	828
Pighvarre	34	56	94	26	11	180	9	1	412
Slethvarre	12	10	11	4	7	45	2	0	91
Helleflynder	2	5	20	1	4	6	2	0	39
Sild	2.593	514	4.546	16.385	-	481	9.625	129	34.273
Brisling	7.637	7.005	49.288	90.109	0	-	-	14	154.053
Sardin	-	-	2.235	11.793	-	-	-	-	14.027
Guldklaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	-	-	0	-	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	14	64	7.843	-	0	-	0	7.921
Havkat	2	7	37	13	34	36	3	0	131
Tobis	557	11.699	182.759	318.118	-	-	3.736	447	517.316
Makrel	1	2	993	8.864	0	4	15.572	0	25.435
Rødfisk	1	1	33	10	0	0	7	0	52
Knurhane	7	4	5	0	50	9	2	0	77
Kulso/stenbider	2	2	1	0	0	21	1	0	26
Hornfisk	0	-	-	-	-	4	-	0	4
Havtasse	50	106	880	149	30	171	109	1	1.496
Ål	-	0	0	-	-	12	0	1	13
Pighaj/sorthaj	1	5	41	10	7	23	4	0	91
Anden havfisk	5	13	56	11	6	138	10	12	251
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	0	49	-	21	70
Dybvandshummer	233	478	1.137	-	-	12	101	3	1.963
Dybvandsrejer	45	64	1.569	-	-	-	-	-	1.678
Hesterejer	1.521	1.387	0	-	-	2	-	1	2.911
Andre rejer	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Andre krebsdyr	3	5	8	0	0	76	2	1	95
Blåmusling	3.614	1.153	-	-	-	-	-	59.525	64.292
Andre bløddyrr	2	9	7	0	2	7	0	246	274
I alt	18.261	26.247	278.971	530.937	7.813	18.276	30.934	60.515	971.954

Ann.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.16: Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Skagerrak, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	1.103	787	1.668	60	1.207	3.039	765	52	8.682
Kuller	110	155	460	4	186	37	20	1	974
Hvilling	6	4	7	0	1	0	0	0	18
Lyssej	14	12	32	0	3	98	20	1	180
Mørksej	163	229	417	3	47	71	30	2	963
Kulmule	25	19	43	1	21	34	6	0	149
Lange	19	21	29	0	2	17	2	0	91
Brosme	0	1	3	-	0	1	0	0	4
Blåhvilling	5	198	3.862	2.035	-	0	-	-	6.099
Sperling	48	1.149	5.935	43	-	-	-	-	7.175
Rødspætte	520	164	1.472	625	1.918	1.297	475	1	6.473
Skrubbe	4	2	1	0	4	15	5	0	31
Ising	55	12	66	14	130	53	40	0	370
Skærising	392	520	319	0	278	16	24	17	1.566
Rødtunge	149	40	148	24	102	59	26	1	549
Tunge	16	7	43	8	1	76	7	0	159
Pighvarre	10	3	31	14	2	11	3	0	73
Slethvarre	8	2	7	2	1	4	1	0	25
Helleflynder	1	3	5	0	2	0	0	0	11
Sild	0	0	4.739	9.730	0	0	7.327	0	21.797
Brisling	3.499	3.976	1.219	-	-	-	94	-	8.788
Sardin	-	-	-	35	-	-	-	-	35
Guldlaks	-	-	1.420	-	-	-	-	-	1.420
Laks	0	-	0	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	7	49	-	-	2	0	-	58
Havkat	26	11	29	1	20	34	4	0	125
Tobis	1.651	2.516	5.850	1.038	-	-	2	-	11.058
Makrel	2	7	1.444	1.234	0	38	1	0	2.727
Rødfisk	0	0	0	-	0	0	0	0	1
Knurhane	3	0	1	0	5	3	8	0	20
Kulso/stenbider	30	4	4	0	0	15	3	0	56
Hornfisk	0	-	0	-	0	2	0	0	2
Havtaske	73	70	134	14	13	48	3	2	357
Ål	0	0	0	-	-	-	0	-	0
Pighaj/sorthaj	7	10	14	-	1	2	0	0	35
Anden havfisk	5	5	2.535	1	1	9	1	1	2.557
Ferskvandsfisk	0	0	-	-	-	0	-	0	0
Dybvandshummer	1.155	565	313	-	0	0	33	4	2.070
Dybvandsrejer	51	422	900	-	-	-	-	-	1.373
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	7	2	4	0	0	68	6	0	87
Blåmusling	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Andre bloddyr	2	1	2	0	0	0	0	0	6
I alt	9.161	10.920	33.203	14.890	3.947	5.050	8.911	82	86.165

Ann.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnippet. Trawlfartøjer med uplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.17:

## Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	1.600	931	129	0	356	637	335	7	3.994
Kuller	18	7	5	0	5	1	3	0	38
Hvilling	13	5	1	-	0	0	0	0	20
Lyssej	2	1	0	0	0	9	0	-	12
Mørksej	12	3	1	-	0	5	1	0	22
Kulmule	6	2	0	-	1	0	0	0	9
Lange	6	2	0	-	0	2	0	0	10
Brosme	0	0	0	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	19	-	-	-	-	-	-	19
Rødspætte	412	154	12	0	400	392	138	2	1.510
Skrubbe	109	44	0	0	195	120	56	2	526
Ising	49	8	1	-	139	58	34	1	290
Skærising	37	19	1	-	4	1	1	0	63
Rødtunge	93	38	3	0	8	27	14	0	182
Tunge	149	83	4	0	2	167	26	1	430
Pighvarre	20	6	1	0	3	29	7	0	66
Slethvarre	46	26	1	0	4	16	8	0	101
Helleflynder	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Sild	2.817	0	3.419	-	0	239	205	36	6.716
Brisling	6.826	7.813	4.065	-	-	-	-	4	18.708
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	0	-	0	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	-	-	-	27	0	-	27
Havkat	22	12	1	0	0	4	2	0	42
Tobis	116	-	-	-	-	-	-	-	116
Makrel	1	0	15	-	0	343	0	0	360
Rødfisk	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Knurhane	3	0	0	-	1	1	0	0	6
Kulso/stenbider	21	5	1	-	2	305	16	5	355
Hornfisk	0	0	0	-	-	119	0	11	131
Havtiske	3	1	0	-	0	0	0	-	4
Ål	0	0	0	-	0	67	0	0	67
Pighaj/sorthaj	3	1	1	-	0	0	0	-	5
Anden havfisk	20	13	0	-	6	32	4	1	76
Ferskvandsfisk	0	-	0	-	-	3	-	-	3
Dybvandshummer	1.004	308	26	0	0	4	73	0	1.416
Dybvandsrejer	21	-	3	-	-	-	-	-	25
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	9	-	-	9
Andre krebsdyr	12	2	1	0	0	31	1	0	48
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	82	82
Andre bløddyrr	0	0	0	-	0	0	0	0	1
I alt	13.439	9.505	7.692	1	1.125	2.649	928	154	35.492

Ann.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.18:** Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og Vestlige Østersø fordelt på fartøjstype.  
Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	5.711	251	96	-	411	3.366	1.337	83	11.255
Kuller	7	0	0	-	0	1	1	0	9
Hvilling	41	2	1	-	1	1	4	1	50
Lyssej	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Mørksej	2	0	-	-	-	2	1	0	6
Kulmule	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Lange	1	0	-	-	-	1	0	0	2
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	670	12	4	-	31	592	142	8	1.460
Skrubbe	751	36	7	-	82	418	173	8	1.475
Ising	381	12	3	-	74	104	88	3	665
Skærising	0	-	-	-	0	0	0	0	0
Rødtunge	46	0	0	-	1	11	6	0	63
Tunge	3	0	0	-	0	6	1	0	11
Pighvarre	36	2	1	-	1	52	13	0	106
Slethvarre	11	0	0	-	0	9	3	0	24
Helleflynder	0	-	-	-	-	-	0	-	0
Sild	7.041	1.283	97	-	-	76	1.903	471	10.871
Brisling	6.744	743	-	330	-	-	2.563	436	10.815
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldklaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	-	0	-	0	0	0	-	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Kulso/stenbider	24	1	-	-	0	252	35	1	313
Hornfisk	0	-	-	-	-	124	0	0	124
Havtaske	0	-	-	-	-	0	0	0	0
Ål	1	-	-	-	-	205	2	1	209
Pighaj/sorthaj	0	-	-	-	-	-	0	-	0
Anden havfisk	21	0	0	-	1	46	4	0	72
Ferskvandsfisk	0	-	-	-	-	38	-	0	38
Dybvandshummer	0	-	0	-	-	0	2	0	2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	78	-	0	78
Andre krebsdyr	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	0	-	31.841	31.841
Andre bloddyr	-	-	-	-	-	0	-	-	0
I alt	21.493	2.342	211	330	602	5.381	6.279	32.855	69.492

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.19:

## Danske fiskeres fangster fra Øresund og Østlige Østersø fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Sound and the Eastern Baltic, by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
Torsk	10.645	5.902	945	114	1.106	6.436	1.689	77	26.914
Kuller	1	1	0	-	1	0	1	0	4
Hvilling	21	3	1	0	1	3	1	0	30
Lyssej	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Mørksej	0	0	0	-	0	0	0	0	1
Kulmule	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Lange	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	491	-	-	-	-	491
Rødspætte	107	31	5	-	21	28	19	2	213
Skrubbe	655	175	42	4	48	318	125	3	1.372
Ising	23	3	3	-	29	19	7	1	86
Skærising	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	1	1	0	-	0	1	0	0	3
Tunge	0	1	0	-	0	3	1	0	5
Pighvarre	28	9	2	0	2	23	5	0	70
Slethvarre	1	0	0	-	0	2	0	0	3
Helleflynder	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Sild	5.268	1.295	16.350	3.580	-	582	28	-	27.102
Brisling	3.444	5.247	42.494	34.987	-	-	699	-	86.870
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	107	52	0	0	0	216	15	-	389
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Tobis	62	-	-	-	-	-	-	-	62
Makrel	0	0	0	-	-	0	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Kulso/stenbider	1	0	0	-	0	82	1	-	85
Hornfisk	0	-	-	-	-	310	-	-	310
Havtiske	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Ål	3	0	-	-	-	390	1	3	397
Pighaj/sorthaj	-	0	-	-	0	-	-	-	0
Anden havfisk	7	2	0	0	1	65	3	2	80
Ferskvandsfisk	0	-	0	-	-	8	0	0	9
Dybvandshummer	1	2	0	-	-	-	0	-	3
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	53	-	1	54
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	0	0	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrl	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	20.378	12.725	59.843	39.176	1.210	8.539	2.594	89	144.553

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet. Trawlfartøjer med uplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in the category: Trawlere under 40 GT/GRT.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.20:** Værdien af danske fiskeres samlede fangster fordelt på fartøjstype.  
Total value of Danish fishery by vessel category.

1999	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.									
Torsk	213.280	106.851	79.997	5.720	81.111	374.029	60.022	4.111	925.120
Kuller	1.246	4.298	14.268	525	4.702	3.729	738	20	29.526
Hvilling	340	82	181	34	20	31	33	4	724
Lyssej	270	378	1.811	20	100	4.138	453	14	7.184
Mørksej	1.100	2.332	11.474	3.168	699	3.689	992	51	23.505
Kulmule	872	1.533	3.192	80	2.560	9.602	586	60	18.485
Lange	345	439	4.407	293	56	1.886	559	10	7.995
Brosme	14	26	992	8	0	104	122	3	1.269
Blåhvilling	2	112	10.237	30.387	-	0	5.791	-	46.530
Sperling	28	660	9.909	23.385	-	-	-	-	33.983
Rødspætte	36.251	25.495	61.785	25.509	88.939	67.223	18.229	483	323.914
Skrubbe	5.678	735	130	6	1.394	5.960	1.517	266	15.686
Ising	4.775	1.161	1.335	338	4.119	2.949	1.440	61	16.177
Skærising	7.075	9.883	9.596	45	5.788	433	783	333	33.935
Rødtunge	8.096	5.492	13.542	2.289	9.607	4.299	2.522	86	45.933
Tunge	10.323	5.719	4.149	882	260	59.775	3.368	290	84.765
Pighvarre	6.029	4.565	9.108	3.188	1.060	16.596	1.826	96	42.468
Slethvarre	3.252	1.503	807	332	515	3.683	627	37	10.756
Helleflynder	150	454	1.402	81	356	370	114	3	2.930
Sild	19.281	3.654	37.807	47.604	0	2.357	65.077	594	176.375
Brisling	19.585	16.381	69.419	84.345	0	-	2.294	354	192.379
Sardin	-	-	1.785	10.973	-	-	-	-	12.758
Guldzlaks	-	-	5.097	-	-	-	-	-	5.097
Laks	2.238	1.074	0	2	0	4.274	282	0	7.869
Lodde	-	-	-	-	-	-	1.509	-	1.509
Hestemakrel	1	13	79	28.137	-	54	0	0	28.284
Havkat	1.028	679	1.647	304	1.214	1.894	200	2	6.967
Tobis	1.757	9.199	106.893	184.958	-	-	1.962	267	305.036
Makrel	15	24	6.105	28.734	2	2.662	73.345	0	110.887
Rødfisk	9	10	333	113	8	4	57	0	534
Knurhane	81	26	27	2	717	89	72	5	1.018
Kulso/stenbider	657	41	32	0	107	9.063	1.053	216	11.168
Hornfisk	10	0	0	-	0	2.447	1	50	2.507
Havtiske	4.137	5.936	34.191	4.300	1.319	6.427	3.771	144	60.224
Ål	190	1	1	-	0	31.321	176	220	31.908
Pighaj/sorthaj	106	141	340	67	87	217	28	4	989
Anden havfisk	560	395	2.241	121	165	5.041	234	270	9.028
Ferskvandsfisk	1	0	2	0	0	1.571	0	343	1.918
Dybvandshummer	154.643	84.142	86.781	1	3	971	13.164	474	340.179
Dybvandsrejer	2.237	7.774	36.446	56.730	-	-	-	-	103.187
Hesterejer	40.581	35.787	2	-	-	17	-	9	76.396
Andre rejer	-	-	-	-	-	2.460	-	16	2.476
Andre krebsdyr	252	107	167	5	11	3.776	185	22	4.524
Blåmusling	3.482	1.327	-	-	-	0	-	81.965	86.773
Andre bløddyrl	126	291	198	3	61	228	7	420	1.333
I alt	<b>550.101</b>	<b>338.717</b>	<b>627.916</b>	<b>542.686</b>	<b>204.980</b>	<b>633.369</b>	<b>263.138</b>	<b>91.301</b>	<b>3.252.209</b>

Ann.: Se tekstafsnittet om værdiansættelsen. Trawlertøjer med uplyst BT/BRT er medtaget i kategorien:  
Trawlere under 40 BT/BRT. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetaling på 39 mill. kr. til fiskerne, der  
deltog i industrifiskeri.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category, 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6:  
Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and  
unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown GT/GRT are included in  
the category: Trawlere under 40 GT/GRT. The total value is excl. bonus payments of 39 mill. DKK to the  
fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.21:

**Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from all fishing areas, by vessel district.

1999	Torsk	Anden Rødspætte		Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industri- fisk	I alt										
		1	2																			
<b>Distrikt:</b>																						
Tons																						
E	Esbjerg	1.120	561	2.176	402	18.182	5.395	80	49	6.456	1.553	439.779	475.755									
FN + LN	Frederikshavn	2.451	575	1.576	1.333	321	41	1.700	33	0	367	14.313	22.710									
HV	Haderslev	242	1	26	51	114	0	2	-	872	929	2.081	4.318									
H	Helsingør	3.362	53	236	303	15.170	16	257	-	-	119	40	19.554									
HG	Hirtshals	3.231	2.414	1.420	1.072	55.980	17.986	906	1.013	-	770	63.686	148.476									
L + SK	Holstebro	9.501	2.066	7.452	1.648	12.671	1.806	206	101	56.240	2.594	302.845	397.130									
RI	Hvide Sande	8.501	880	4.238	1.671	1.807	2	129	46	-	945	24.318	42.538									
KA + HK	Kalundborg	486	5	226	393	1.628	0	31	-	1.381	248	1.378	5.777									
KR	Korsør	1.002	17	254	328	25	0	4	-	-	223	-	1.851									
K	København	583	1	14	82	61	0	2	-	-	233	-	976									
KE	Køge	901	1	21	80	2	0	0	-	-	159	-	1.164									
NF + N	Nykøbing F.	2.236	2	148	227	193	0	-	-	-	370	-	3.176									
ND	Næstved	4.256	16	91	344	3.253	0	45	-	-	1.043	-	9.050									
O + MI + NG + MT	Odense	2.101	13	609	481	70	0	72	-	-	68	5.391	8.806									
RS	Randers	82	2	177	182	32	0	0	-	-	36	-	511									
R + SE	Rønne	14.173	94	287	814	60	1	92	1.803	-	1.305	7.317	25.945									
S	Skagen	1.025	756	583	432	16.247	3.528	563	1.176	0	1.650	92.526	118.486									
SG + RU + M	Svendborg	5.457	53	564	676	13	1	96	-	-	106	157	7.122									
SØ + AA	Sønderborg	813	7	49	68	214	0	24	-	0	15	4.037	5.226									
T + HM	Thisted	4.950	3.549	1.089	526	2.066	553	559	649	19.824	475	42.942	77.182									
VE + FA + HO	Vejle	326	2	111	105	63	0	2	-	7.927	54	3.117	11.707									
A	Ålborg	1.303	83	779	199	1.185	2	106	-	3.514	78	1.312	8.561									
AS	Århus	2.445	125	996	1.062	512	298	579	9	-	238	2.513	8.776									
Ukendt		1	0	0	1	0	0	0	-	-	2	0	4									
I alt		<b>70.547</b>	<b>11.275</b>	<b>23.123</b>	<b>12.479</b>	<b>129.867</b>	<b>29.629</b>	<b>5.455</b>	<b>4.880</b>	<b>96.215</b>	<b>13.580</b>	<b>1.007.751</b>	<b>1.404.800</b>									

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.22:

**Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inkl. fjordene fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from the North Sea including the fiords, by vessel district.

1999	Torsk	Kuller og mørkeøj		Anden Rødspætte	Anden torskefisk	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt											
		1	2																					
<b>Distrikt:</b>																								
Tons																								
E	Esbjerg	740	324	170	2.146	346	10.674	5.169	6.456	1.650	27.676	387.363	415.039											
FN + LN	Frederikshavn	112	65	16	59	44	0	0	-	153	450	5	455											
HV	Haderslev	0	-	0	2	4	-	0	872	926	1.804	-	1.804											
H	Helsingør	90	11	9	73	30	94	0	-	88	396	40	435											
HG	Hirtshals	788	946	446	148	213	10.982	16.628	-	1.785	31.935	25.075	57.010											
L + SK	Holstebro	6.812	1.492	499	5.624	1.265	4.529	1.157	33.615	2.825	57.817	261.879	319.696											
RI	Hvide Sande	7.204	505	314	3.928	1.476	351	2	-	1.098	14.878	23.599	38.477											
KA + HK	Kalundborg	7	0	0	105	6	0	0	10	1	128	-	128											
KR	Korsør	34	2	5	23	8	-	0	-	3	74	-	74											
K	København	0	0	-	0	2	-	-	-	0	3	-	3											
KE	Køge	13	0	0	15	13	-	-	-	1	42	-	42											
NF + N	Nykøbing F.	10	0	0	0	0	-	0	-	0	11	-	11											
ND	Næstved	5	0	1	29	10	-	-	-	22	66	-	66											
O + MI + NG + MT	Odense	76	1	5	262	87	-	0	-	61	492	-	492											
RS	Randers	5	0	0	9	6	-	0	-	0	20	-	20											
R + SE	Rønne	208	56	31	193	126	0	0	-	71	685	-	685											
S	Skagen	21	53	163	11	13	5.479	1.931	-	207	7.879	61.976	69.855											
SG + RU + M	Svendborg	64	1	4	114	39	-	0	-	12	234	-	234											
SØ + AA	Sønderborg	57	0	1	7	5	-	-	-	3	72	-	72											
T + HM	Thisted	3.099	2.116	984	505	299	1.371	471	19.824	1.494	30.162	30.930	61.092											
VE + FA + HO	Vejle	4	0	0	29	8	-	-	-	0	42	-	42											
A	Ålborg	126	4	7	54	21	792	0	3.514	38	4.556	919	5.475											
AS	Århus	223	36	17	133	98	0	0	-	240	746	-	746											
Ukendt		0	0	0	0	0	-	-	-	2	2	-	2											
I alt		<b>19.696</b>	<b>5.614</b>	<b>2.671</b>	<b>13.468</b>	<b>4.118</b>	<b>34.273</b>	<b>25.359</b>	<b>64.292</b>	<b>10.677</b>	<b>180.169</b>	<b>791.785</b>	<b>971.954</b>											

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-8: Species see annex 3. 9: Other landings for human consumption. 10: Total landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.23:

**Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from the Skagerrak, by vessel district.

1999	Torsk	Kuller og mørksej	Anden Rødspætte torskefisk	Anden fladfisk	Sild	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Distrikt:</b>													
Tons													
E	Esbjerg	8	1	64	13	5	5.273	10	-	226	5.599	-	5.599
FN + LN	Frederikshavn	1.138	371	69	964	806	0	769	11	176	4.304	1.461	5.765
HV	Haderslev	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	-	0
H	Helsingør	20	12	1	81	16	592	19	-	3	745	-	745
HG	Hirtshals	2.189	804	207	1.264	840	9.103	341	310	424	15.483	14.549	30.032
L + SK	Holstebro	817	57	15	1.774	201	1.384	22	-	692	4.961	2.069	7.030
RI	Hvide Sande	399	46	9	254	34	-	4	-	14	760	587	1.347
KA + HK	Kalundborg	16	0	1	13	6	-	4	-	1	43	-	43
KR	Korsør	32	7	3	1	1	-	1	-	0	45	-	45
K	København	0	0	0	0	0	-	1	-	0	1	-	1
KE	Køge	27	-	-	-	0	-	-	-	0	27	-	27
NF + N	Nykøbing F.	1	0	0	0	0	-	-	-	0	1	-	1
ND	Næstved	22	0	0	18	5	-	5	-	3	53	-	53
O + MI + NG + MT	Odense	37	1	1	7	4	-	8	-	1	58	-	58
RS	Randers	14	1	0	109	25	-	0	-	3	153	-	153
R + SE	Rønne	135	1	1	8	12	-	12	-	2	170	-	170
S	Skagen	818	274	257	449	361	4.986	528	1.006	3.147	11.827	9.196	21.023
SG + RU + M	Svendborg	16	7	2	43	19	-	50	-	4	140	-	140
SØ + AA	Sønderborg	2	1	0	3	1	-	14	-	1	22	-	22
T + HM	Thisted	1.676	286	160	570	181	458	70	46	151	3.598	7.433	11.031
VE + FA + HO	Vejle	3	0	0	0	0	-	0	-	0	3	-	3
A	Ålborg	1.050	32	37	676	108	0	52	-	43	1.998	-	1.998
AS	Århus	261	36	10	225	160	0	161	-	23	875	-	875
Ukendt		1	0	0	0	0	0	0	-	1	2	0	2
<b>I alt</b>		<b>8.682</b>	<b>1.937</b>	<b>838</b>	<b>6.473</b>	<b>2.785</b>	<b>21.797</b>	<b>2.070</b>	<b>1.373</b>	<b>4.914</b>	<b>50.870</b>	<b>35.295</b>	<b>86.165</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-8: Species see annex 3. 9: Other landings for human consumption. 10: Total landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.24:

**Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord, by vessel district.

1999	Torsk	Anden Rødspætte torskefisk	Ising	Tunge	Anden fladfisk	Sild	Dybvands- hummer	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Distrikt:</b>													
Tons													
E	Esbjerg	21	1	4	1	1	4	-	6	14	52	-	52
FN + LN	Frederikshavn	998	53	540	49	174	222	9	823	209	3.077	12.847	15.924
HV	Haderslev	2	0	1	0	0	1	-	2	0	6	-	6
H	Helsingør	560	10	60	8	37	79	4.118	161	83	5.116	-	5.116
HG	Hirtshals	59	9	5	1	5	3	279	2	2	365	691	1.055
L + SK	Holstebro	111	1	14	3	1	16	467	6	3	623	915	1.538
RI	Hvide Sande	191	2	8	2	6	15	-	1	3	227	-	227
KA + HK	Kalundborg	125	2	23	3	8	38	1.167	25	184	1.575	1.240	2.815
KR	Korsør	28	0	14	2	1	6	-	2	31	85	-	85
K	København	7	0	1	0	3	2	-	1	33	48	-	48
KE	Køge	2	0	2	1	2	1	-	0	25	32	-	32
NF + N	Nykøbing F.	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
ND	Næstved	26	0	7	0	2	5	0	19	0	58	-	58
O + MI + NG + MT	Odense	13	0	10	2	1	2	-	11	1	40	-	40
RS	Randers	43	0	56	44	10	84	32	0	33	302	-	302
R + SE	Rønne	32	0	7	0	2	6	0	22	1	71	-	71
S	Skagen	121	8	122	6	30	13	9	11	56	376	2.388	2.765
SG + RU + M	Svendborg	57	1	7	0	2	5	-	37	1	111	-	111
SØ + AA	Sønderborg	9	0	2	0	1	1	-	7	0	21	-	21
T + HM	Thisted	10	0	0	0	1	0	0	1	0	13	13	26
VE + FA + HO	Vejle	1	0	2	0	0	1	-	2	82	88	-	88
A	Ålborg	115	2	49	15	11	45	0	42	11	290	-	290
AS	Århus	1.456	21	578	152	132	397	421	233	449	3.838	975	4.813
Ukendt		0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0
<b>I alt</b>		<b>3.994</b>	<b>112</b>	<b>1.510</b>	<b>290</b>	<b>430</b>	<b>944</b>	<b>6.503</b>	<b>1.416</b>	<b>1.223</b>	<b>16.423</b>	<b>19.069</b>	<b>35.492</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-8: Species see annex 3. 9: Other landings for human consumption. 10: Total landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.25:

**Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og Vestlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic, by vessel district.

1999	Torsk	Rødspætte	Skrubbe	Ising	Pighvarre	Sild	Ål	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri-fisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>												
E	Esbjerg	238	12	16	23	1	0	-	-	1	291	337
FN + LN	Frederikshavn	53	10	10	6	1	-	-	-	3	84	-
HV	Haderslev	240	23	16	30	1	114	1	-	3	427	2.081
H	Helsingør	6	0	1	0	0	-	1	-	1	9	-
HG	Hirtshals	0	0	1	0	0	-	0	-	0	1	-
L + SK	Holstebro	368	20	28	30	2	723	-	22.625	3	23.799	699
RI	Hvide Sande	450	45	84	27	3	948	-	-	6	1.563	132
KA + HK	Kalundborg	266	82	172	80	17	461	3	1.372	112	2.565	139
KR	Korsør	726	215	228	61	12	25	18	-	177	1.462	-
K	København	0	0	0	0	0	1	0	-	0	2	-
KE	Køge	52	1	3	0	0	-	1	-	10	67	-
NF + N	Nykøbing F.	1.356	141	124	31	19	4	65	-	157	1.896	-
ND	Næstved	81	3	27	3	1	32	49	-	32	228	-
O + MI + NG + MT	Odense	1.342	319	227	82	13	70	2	-	77	2.132	5.391
RS	Randers	16	3	5	6	0	-	-	-	0	30	-
R + SE	Rønne	40	2	1	1	0	-	-	-	0	44	-
S	Skagen	4	0	0	0	0	222	-	-	0	227	263
SG + RU + M	Svendborg	4.434	393	358	198	21	13	43	-	98	5.557	157
SØ + AA	Sønderborg	733	37	29	27	2	214	7	0	12	1.061	4.037
T + HM	Thisted	100	14	34	4	1	2	0	-	8	162	29
VE + FA + HO	Vejle	319	80	58	32	3	63	15	7.845	42	8.457	3.117
A	Ålborg	9	-	-	-	0	393	-	-	0	402	393
AS	Århus	424	59	55	25	7	90	3	-	51	713	1.538
Ukendt		0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0
<b>I alt</b>		<b>11.255</b>	<b>1.460</b>	<b>1.475</b>	<b>665</b>	<b>106</b>	<b>3.374</b>	<b>209</b>	<b>31.841</b>	<b>795</b>	<b>51.180</b>	<b>18.312</b>
												<b>69.492</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-8: Species see annex 3. 9: Other landings for human consumption. 10: Total landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.26:

**Danske fiskeres fangster fra Øresund og Østlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter.**

Danish nominal catch from the Sound and the Eastern Baltic, by vessel district.

1999	Torsk	Rødspætte	Skrubbe	Pighvarre	Sild	Brisling	Laks	Ål	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri-fisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>												
E	Esbjerg	113	2	4	1	-	-	-	-	2	122	13.656
FN + LN	Frederikshavn	150	2	18	0	312	-	0	-	0	483	-
HV	Haderslev	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H	Helsingør	2.686	21	104	4	10.365	-	0	15	53	13.248	-
HG	Hirtshals	194	3	4	1	1.032	-	0	-	6	1.240	5.970
L + SK	Holstebro	1.388	21	75	2	5.568	-	-	-	26	7.080	35.774
RI	Hvide Sande	257	4	16	2	508	-	-	-	5	791	-
KA + HK	Kalundborg	71	3	10	1	-	-	0	-	2	87	-
KR	Korsør	182	1	3	0	-	-	-	-	0	187	-
K	København	575	13	58	5	60	-	0	66	145	922	-
KE	Køge	806	4	53	5	2	-	0	79	45	994	-
NF + N	Nykøbing F.	862	7	39	6	189	-	0	54	103	1.260	-
ND	Næstved	4.123	35	262	19	3.221	555	0	177	252	8.644	-
O + MI + NG + MT	Odense	635	11	44	1	-	-	0	-	3	693	-
RS	Randers	4	1	1	0	-	-	-	-	0	6	-
R + SE	Rønne	13.759	77	643	21	60	880	388	5	22	15.855	7.317
S	Skagen	61	0	9	0	5.551	30	0	-	0	5.651	18.703
SG + RU + M	Svendborg	886	6	24	2	-	-	0	-	4	923	-
SØ + AA	Sønderborg	12	0	0	0	-	-	-	-	0	12	-
T + HM	Thisted	66	0	2	0	235	-	0	-	1	304	4.538
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	3	0	0	-	-	-	-	-	0	3	-
AS	Århus	81	2	4	0	-	-	-	-	3	91	-
Ukendt		-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
<b>I alt</b>		<b>26.914</b>	<b>213</b>	<b>1.372</b>	<b>70</b>	<b>27.102</b>	<b>1.466</b>	<b>389</b>	<b>397</b>	<b>674</b>	<b>58.596</b>	<b>85.957</b>
												<b>144.553</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-8: Species see annex 3. 9: Other landings for human consumption. 10: Total landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.27:** Værdien af danske fiskeres samlede fangster fordelt på fartøjsdistrikter.  
Total value of Danish fishery by vessel district.

1999		Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industri- fisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		1.000 kr.											
E	Esbjerg	14.844	2.303	27.956	8.178	30.010	16.847	4.376	528	10.432	33.667	297.996	447.139
FN + LN	Frederikshavn	34.231	4.340	21.871	32.351	252	148	112.258	490	0	8.947	9.446	224.333
HV	Haderslev	2.674	7	368	582	87	0	151	-	1.913	24.345	1.525	31.651
H	Helsingør	37.015	378	2.947	6.033	23.228	31	16.522	-	-	2.417	27	88.597
HG	Hirtshals	50.976	18.306	21.275	23.261	69.669	77.017	51.983	13.738	-	24.216	34.594	385.035
L + SK	Holstebro	147.989	15.075	107.099	46.443	14.498	3.594	12.515	1.153	45.695	28.688	196.842	619.591
RI	Hvide Sande	143.082	10.313	57.721	49.345	2.348	17	8.003	589	-	21.760	17.000	310.178
KA + HK	Kalundborg	6.208	37	2.934	4.607	1.342	0	2.031	-	1.964	2.891	973	22.987
KR	Korsør	12.387	183	3.724	2.927	36	0	222	-	-	2.104	-	21.583
K	København	6.724	5	276	1.176	184	1	117	-	-	4.070	-	12.553
KE	Køge	9.900	3	337	1.471	3	0	0	-	-	5.186	-	16.901
NF + N	Nykobing F.	25.222	10	2.517	2.488	226	0	-	-	-	8.491	-	38.954
ND	Næstved	46.227	90	1.177	2.506	4.049	0	2.775	-	-	13.065	-	69.889
O + MI + NG + MT	Odense	25.126	149	8.625	5.235	63	0	4.528	-	-	610	3.727	48.063
RS	Randers	943	22	2.306	2.342	50	0	0	-	-	1.440	-	7.103
R + SE	Rønne	145.812	905	4.020	5.529	74	3	5.337	56.730	-	9.766	3.942	232.117
S	Skagen	16.267	3.660	8.854	11.388	19.799	9.977	36.343	20.307	0	8.255	58.165	193.015
SG + RU + M	Svendborg	55.542	317	7.302	5.868	17	3	5.772	-	-	2.790	110	77.721
SØ + AA	Sønderborg	8.591	46	722	777	164	0	1.341	-	0	519	3.051	15.210
T + HM	Thisted	79.783	31.052	16.029	13.067	2.539	995	32.997	9.505	18.595	13.690	29.182	247.432
VE + FA + HO	Vejle	3.194	16	1.372	1.033	59	0	127	-	4.611	1.208	2.275	13.895
A	Ålborg	21.536	1.167	11.249	4.453	1.452	7	6.863	-	3.562	2.178	1.000	53.468
AS	Århus	30.842	941	13.227	21.994	624	2.165	35.919	147	-	5.817	1.772	113.448
Ukendt		8	0	5	15	0	0	0	-	-	61	0	90
<b>I alt</b>		<b>925.121</b>	<b>89.326</b>	<b>323.914</b>	<b>253.067</b>	<b>170.772</b>	<b>110.807</b>	<b>340.179</b>	<b>103.187</b>	<b>86.773</b>	<b>226.179</b>	<b>661.627</b>	<b>3.290.951</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Se også tekst om værdiansættelsen. Det samlede tal for industriefisk er inkl. bonusudbetaling på 39 mill. kr. til fiskerne.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 39 mill. DKK to the fishers.

Source: The Directorate of Fisheries.

### 3. Landingerne og markedet for fisk

Landings- og markedsstatistikken for fisk m.m. udarbejdes på basis af afregningerne for handel med fisk, krebs- og bløddyrl i første omsætningsled.

#### **Opkøbere/ indberetttere**

Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk, krebs- og bløddyrl direkte fra fiskere til salg på hjemmemarkedet, udførsel herunder transitering, eller forarbejdning for senere salg, er forpligtet til at indberette herom til Fiskeridirektoratet. Det samme gælder for fiskere, der afsætter egen fangst direkte til forbrugere, forarbejder eller eksporterer egen fangst. Reglerne herfor er fastlagt i bekendtgørelse om afgivelse af oplysninger om fangst af fisk, krebs- og bløddyrl<sup>1</sup>.

At oplysningspligten påhviler førstehåndsmodtageren sikrer indberetning af alle direkte landinger af fisk m.m. uanset salgsmetode, og uanset om landingen sker fra danske eller udenlandske fartøjer. I 1999 modtog Fiskeridirektoratet indberetninger fra 246 førstehåndsmodtagere, heraf var 15 fiskeauktioner og 22 samlecentraler.

#### **Værdiansættelsen**

Den islandbragte fisk landes enten direkte til opkøberen (direkte salg), modtages af en samlecentral til sortering og afsætning via auktioner eller opstilles på fiskeauktionen af fiskeren selv.

#### **Priser**

De priser, der indberettes til Fiskeridirektoratet, er eksklusiv moms. Landingsomkostningerne og eventuelle importafgifter ved landinger fra udenlandske fartøjer indgår normalt heller ikke i prisen. En undtagelse herfor er bl.a. på Bornholm, hvor det er almindeligt, at opkøberen af fisken afholder visse af landingsomkostningerne, hvorfor afregningspriserne bliver noget lavere.

Ved danske fiskeres landinge i udenlandske havne er prisen omregnet til danske kroner på basis af dagskursen på salgstidspunktet.

#### **Industrifisk**

#### **Arter i industrifiskeriet**

Industrifisk er fisk, der fiskes og landes udelukkende med henblik på anvendelse som råvarer i fiskemels- og fiskeolieindustrien samt som dyrefoder og andet ikke-menneskeligt konsum. Industrifisken består normalt af meget små fisk, f.eks. af arterne tobis, sperling, blåhvilling, hestemakrel og brisling, og kan indeholde bifangster af andre arter, f.eks. sild. Ved indberetning af industrifiskelandingerne bliver kun hovedarten, dvs. den art, der er mest af i lasten, oplyst på afregningen<sup>2</sup>.

Et omfattende stikprøvesystem med mindst en stikprøve pr. 1.000 ton industrifisk betyder, at Fiskeridirektoratet er i stand til at skønne sikkert over bifangsterne i dette fiskeri.

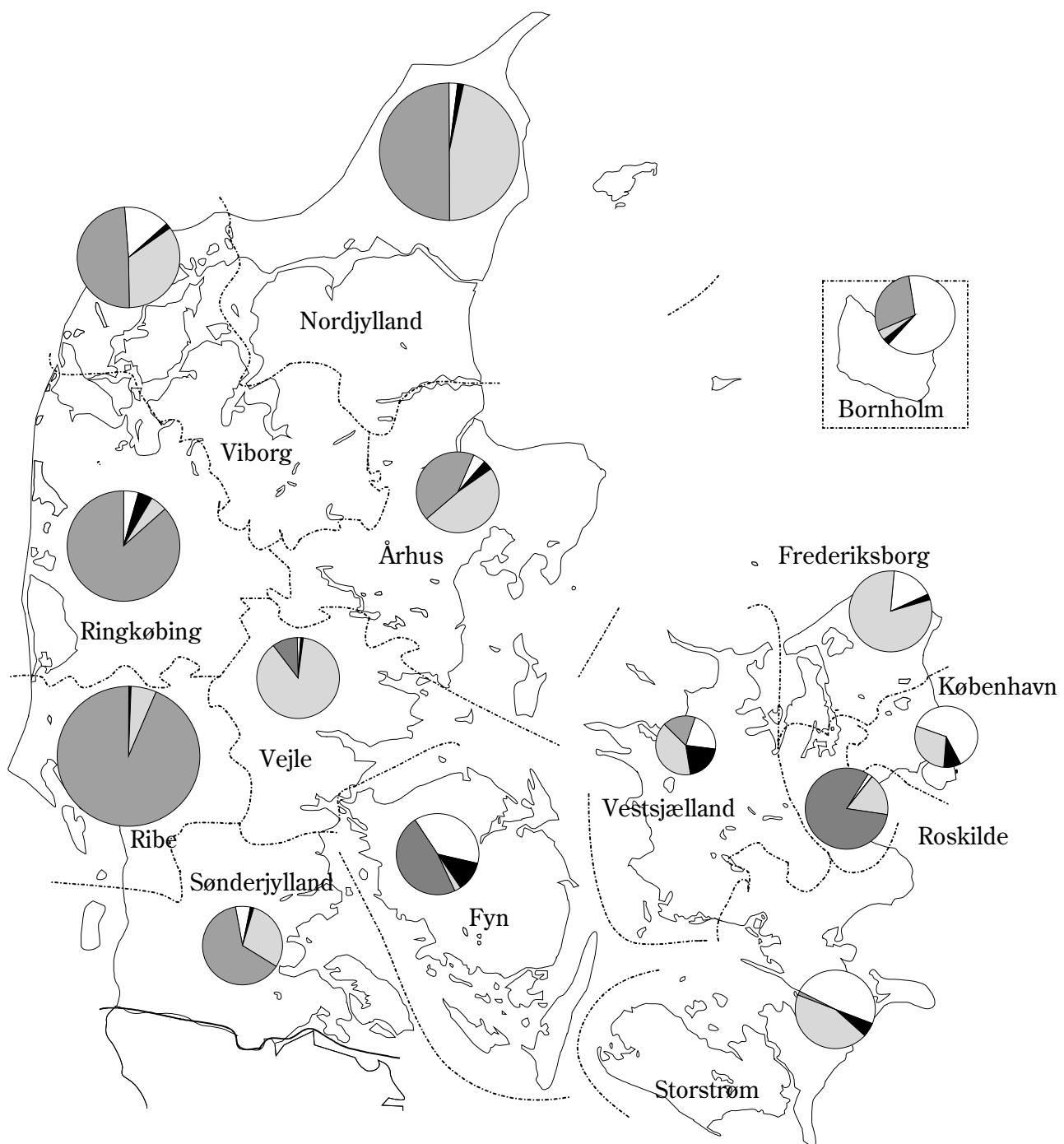
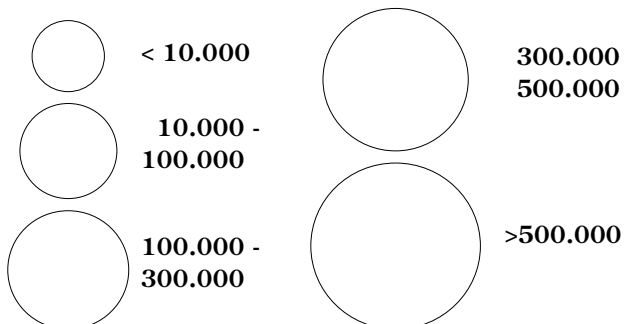
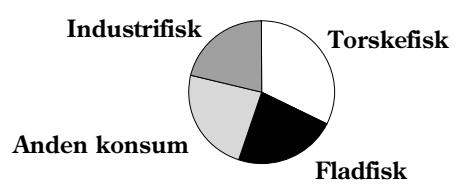
#### **Konsumfisk**

#### **Konsumlandinger og konsumanvendelse**

Konsumfisk fiskes og landes med henblik på anvendelse til menneskelig konsum. Selv om konsumfisken på tidspunktet for landingen er konsumegnet, kan den senere blive anvendt som råvare i fiskemel. Det kan enten være, fordi fisken ikke har kunnet afsættes på markedet, jvf. nedenfor om prisordning, eller fordi den er blevet kasseret af hygiejniske grunde. For nogle fiskearter er den konsumanvendte mængde derfor mindre end de samlede konsumlandinger af den pågældende fiskeart.

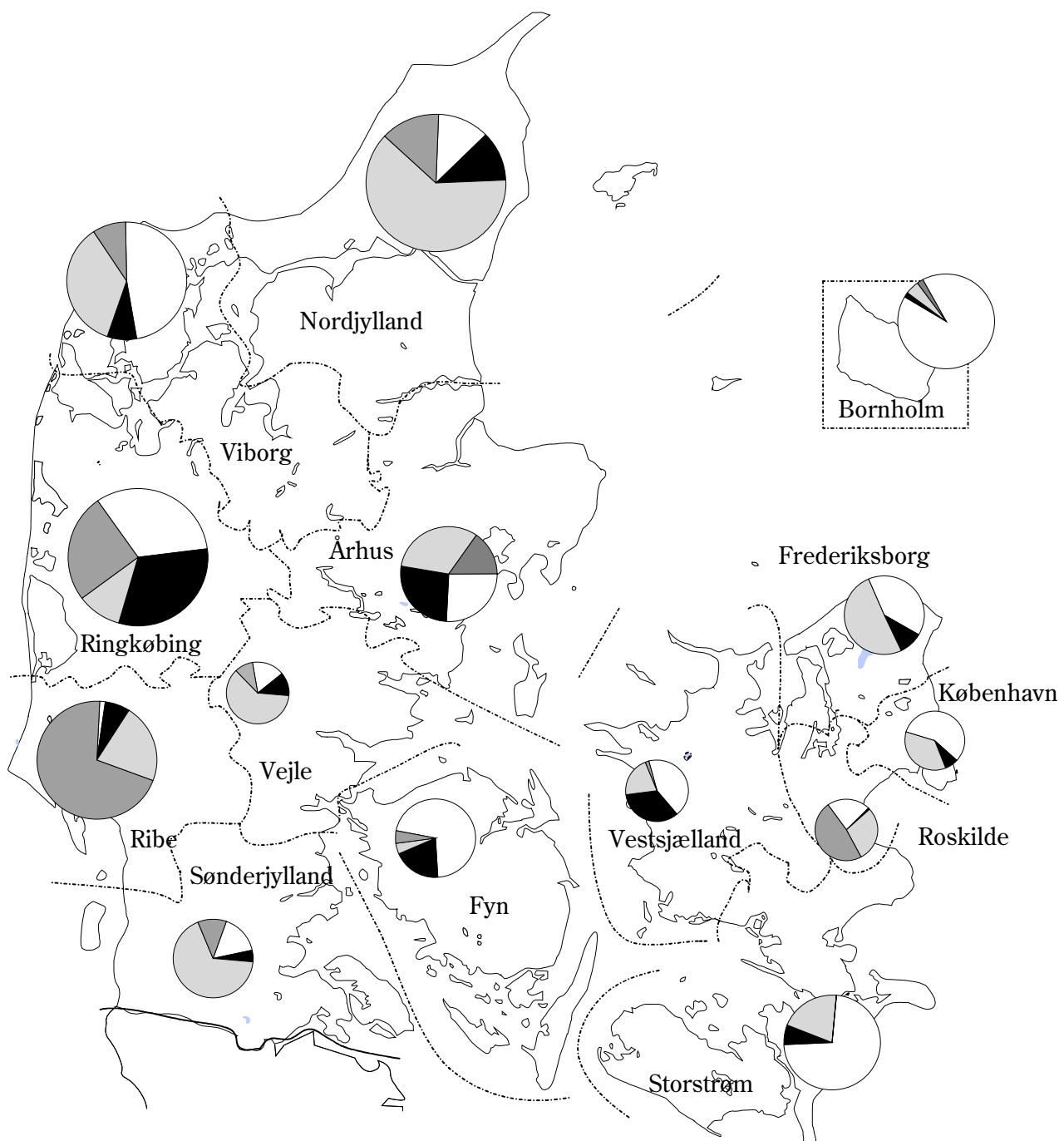
#### **Behandling og opbevaring på fartøjerne**

Sild og makrel landes normalt urensset. Ofte opbevares fangsterne i køletanke om bord på fartøjerne og landes direkte herfra<sup>3</sup>. For hovedparten af de øvrige konsumarter landes fisken renset; men landing af urensset eller levende fisk forekommer også.

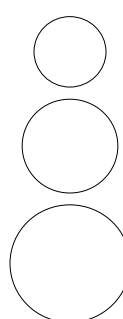
**Figur 3.1****Samlede landinger fordelt på amter 1999****Mængde i tons:****Artsfordeling:**

Figur 3.2

## Værdien af samlede landinger fordelt på amter 1999



## Værdi i kr:



&lt; 50 mill. kr.

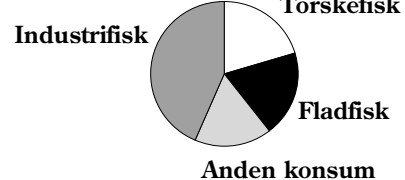
50-100 mill.kr

100-400 mill.kr

400 mill. -  
800 mill.kr.

&gt; 800 mill.kr.

## Artsfordeling:



Fladfisk

Anden konsum

Torskefisk

## Markedsordningen

Inden for EU er der en fælles markedsordning for fiskerivararer<sup>4</sup> omfattende en ordning for priser, for samhandel og for fastlæggelse af fælles handelsnormer.

### Handelsnormer

Efter handelsnormerne skal fisken klassificeres på sorteringsstørrelse (1, 2, 3 osv. med 1 som den største), og efter kvalitetskategori (E=ekstra, A=første og B=anden sortering). Nærmere beskrivelse af reglerne findes i en forordning om fastlæggelse af fælles markedsnormer<sup>5</sup>.

### Mindstepris-system

Prisordningen omfatter et mindsteprissystem, der sikrer de fiskere, der er medlemmer af en producentorganisation (PO), en minimumspris for den landede fisk, såfremt markedsnormerne er opfyldt. Inden for en af EU fastlagt ramme fastsætter PO'en en tilbagetagelsespris, under hvilken PO'en ikke sælger de af deres medlemmer indleverede varer. Hvis fisken ikke kan afsættes til en pris, der mindst er lig med tilbagetagelsesprisen, trækker PO'en partiet tilbage fra markedet, og udbetaler fiskeren en godtgørelse for de tilbagetagne varer.

Den tilbagetagne fisk må ikke genfremsættes på markedet som konkurrerende vare, men skal forarbejdes til et andet produkt. I Danmark afsættes de tilbagetagne partier til fiskemels- og fiskeolieindustrien.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres. Samt for danske fiskeres direkte landinger i udenlandske havne, bek. nr. 31 af 24. januar 1996 om udførsel af fisk og fiskevarer.

<sup>2</sup> En stikprøvebaseret biologisk artsfordeling af industrifiskeriet udarbejdes på international basis i arbejdsgrupperne under Det Internationale Havundersøgelsesråd ICES.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 155 af 27. februar 1998 om behandling og opbevaring m.v. af fisk og fiskevarer om bord i fartøjer.

<sup>4</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 3759/92 af 17. december 1992 om den fælles markedsordning for fiskerivararer (EFT nr. L 388 af 31. december 1992) med ændringer.

<sup>5</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 2406/96 af 26. november 1996 om fælles handelsnormer for visse fiskerivararer (EFT nr. L 334 af 23. december 1996).

### 3. Landings and the market for fish

Statistics on landings and the market for fish, crustaceans and molluscs are compiled using the sales notes from the first-hand sales.

#### **Reports by purchasers, receivers and collectors**

Anyone who is the first to buy, receive or collect fish etc. directly from the fishermen for sale on the home market, for export (including transit) or for processing, is obliged to report to the Directorate of Fisheries. The same applies to fishermen who sell their own catch directly to the consumers, process or export their own catch. The terms for reporting are prescribed in a Ministerial order<sup>1</sup>.

The obligation to report for all persons performing first-hand handling of the fish ensures the reporting of all landings regardless of the method of marketing and the nationality of the fisherman. During 1999 a total of 246 firsthand dealers reported to the Directorate of Fisheries of which 15 were Fish Auctions and 22 were corresponding fish-collecting agencies.

#### **Prices and values**

The landed fish is sold directly to the purchaser, handed over to a fish-collecting agency, or presented on the fish auction by the fisherman himself.

#### **Prices**

The prices obtained from the sales notes are exclusive of VAT. Landing costs and import duties (if applicable) are also excluded. However this is not standard for the sales notes from Bornholm, where it is common to allow the purchaser of the fish to cover some of the landing costs; thus sales prices tend to be lower in this region.

For Danish landings abroad the prices are converted into Danish Kroner using the exchange rate for the day of marketing.

#### **Fish for reduction**

#### **Species in industrial landings**

The term »industrial landings« refers to landings resulting from fisheries directed upon and used exclusively for reduction to fish meal and fish oil in small mesh size fishery. The industrial landings consist usually of very small fish of the species sandeel, Norway pout, blue whiting, Atlantic horse mackerel or sprat, and may comprise by-catches of other species like herring. On the sales note from the industrial landing only the main species are reported (that is, the most dominant species of the catch<sup>2</sup>).

A comprehensive system of samples with at least one sample per 1,000 tonnes of landed fish for reduction ensures that the Directorate of Fisheries are able to make a good estimate of the by-catches in this fishery.

#### **Fish for human consumption**

Herring and mackerel are usually landed ungutted, often directly from tanks onboard the vessels. Most of the other species for human consumption are gutted and iced before landing, but ungutted and live fish is landed as well<sup>3</sup>.

#### **Consumption landings and consumption use**

Fish, which is caught and landed for human consumption, might finally end up being used for reduction to fish meal and fish oil. This could happen either because the fish could not be sold on the market (below the minimum price) or because the fish was rejected due to hygiene regulations. For this reason for some species the amount intended sold for human consumption can thus be less than the actual landings for human consumption.

## The Community market arrangement

The Common Fishery Policy provides for a common marketing system for fish and fish products that includes a price mechanism and a set of trade and marketing standards<sup>4</sup>.

### **Marketing standards**

According to the marketing standards the fish must be classified in size categories (1, 2, 3 etc. with 1 being the largest) and in quality categories (E=extra, A=first and B=second class). Further specifications of the classification standards are given in the Regulation on marketing standards<sup>5</sup>.

### **Minimum price system**

A system ensures members of an approved producer organization a minimum price for all landings, provided that the marketed fish complies with the marketing standards. The producer organization can, within the limits given by the EU, fix a withdrawal price, below which members are not allowed to sell the fish. If a quantity of fish cannot be sold at a price above the fixed withdrawal price, the producer organization will withdraw the quantity concerned from the market and pay compensation to the fisherman.

The withdrawn quantities cannot be reintroduced on the market as a competitive commodity but has to be processed to a different product. In Denmark all withdrawn quantities are sold for reduction to fish meal and fish oil.

---

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 1175 of 17 December 1999 on registration and control of information on landings of fish from fishing vessels and on import of fish. Plus for Danish fishermen landing in foreign ports, Ministerial Order No. 31 of 24 January 1996 on export of fish and fish commodities.

<sup>2</sup> Distributions of the catches in the industrial fishery into species are prepared in the working groups set up by the International Council of the Exploration of the Sea.

<sup>3</sup> Ministerial Order No. 155 of 27 February 1998 on handling and storage of fish and fish commodities onboard fishing vessels.

<sup>4</sup> Council Regulation (EEC) No. 3759/92 of 17 December 1992.

<sup>5</sup> Council Regulation (EEC) No. 2406/96 of 26 November 1996.

Tabel 3.1:

## Samlede landinger af fisk, krebs- og bløddyr i Danmark.

Total landings in Danish ports by species.

	Samlede landinger									
	Danske fiskeres landinger		Øvrige EU's landinger		Tredjelandes landinger		Konsum anvendt		Anden anvendelse	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	59.816	880.513	5.438	67.480	8.393	93.201	73.555	1.040.529	92	666
Kuller	2.632	29.306	1.248	11.893	378	4.480	4.213	45.489	45	191
Hvilling	145	696	34	151	10	71	172	861	16	57
Lyssej	401	7.085	115	2.134	53	893	564	10.067	5	45
Mørksej	3.745	23.048	8.209	53.863	5.196	30.160	17.057	106.776	93	294
Kulmule	710	18.362	57	865	27	493	791	19.701	3	19
Lange	686	7.763	89	1.068	83	996	855	9.806	4	21
Brosme	170	1.230	11	99	15	119	197	1.448	-	-
Anden torskefisk	1.097	618	797	374	0	1	24	63	1.871	930
Rødspætte	21.491	316.298	1.418	3.469	199	512	23.067	320.024	42	254
Skrubbe	3.480	15.611	42	100	129	196	3.622	15.836	29	70
Ising	2.323	15.600	94	119	13	3	2.347	15.395	83	328
Skærising	2.004	33.814	18	255	38	542	2.061	34.611	0	0
Rødtunge	1.646	44.203	144	1.453	8	135	1.788	45.649	11	142
Tunge	1.083	69.830	49	2.307	1	24	1.133	72.161	0	0
Pighvarre	673	41.285	49	898	39	1.095	761	43.279	0	0
Slethvarre	229	10.533	10	297	0	9	239	10.840	0	0
Helleflynder	48	2.887	10	595	10	426	68	3.907	-	-
Anden fladfisk	46	339	9	84	31	656	85	1.079	0	0
Sild	110.872	157.464	61.552	80.202	90.987	159.794	191.478	330.756	71.934	66.704
Brisling	1.466	1.477	40	29	4	4	884	1.142	625	368
Guldklaks	1.420	5.097	-	-	-	-	1.420	5.097	-	-
Laks	338	7.538	184	3.425	22	383	544	11.346	-	-
Havkat	297	6.935	145	1.919	33	764	475	9.618	-	-
Fjæsing	52	462	0	1	-	-	52	461	0	2
Makrel	22.092	78.974	13.357	39.483	2.424	8.428	34.443	122.150	3.431	4.735
Rødfisk	52	527	64	461	129	1.158	226	2.136	18	9
Knurhane	92	828	5	14	0	1	86	803	10	39
Kulso/stenbider	1.207	11.168	15	95	0	0	1.201	11.258	21	6
Hornfisk	571	2.507	1	3	-	-	448	2.268	123	242
Havtaske	1.642	59.122	151	2.602	124	4.528	1.917	66.251	-	-
Blanke ål	380	18.668	0	2	-	-	380	18.670	-	-
Gule ål	306	13.241	0	0	-	-	306	13.237	0	4
Pighaj/sorthaj	94	884	7	60	10	106	107	1.035	4	15
Sildehaj	80	2.148	1	13	22	634	103	2.794	-	-
Anden havfisk	919	4.433	142	188	35	297	386	4.428	711	490
Ferskvandsfisk	119	1.918	0	0	1	11	120	1.929	0	0
Dybvandshummer	4.992	338.587	27	1.776	154	9.787	5.173	350.150	0	0
Dybvandsrejer	2.847	40.961	24	282	3.862	78.515	6.732	119.758	-	-
Hesterejer	2.911	76.396	1.155	34.808	-	-	3.677	110.979	389	225
Andre rejer	141	2.476	-	-	-	-	141	2.476	-	-
Andre krebsdyr	225	4.439	3	47	40	1.592	268	6.077	-	-
Blåmusling	96.215	86.773	-	-	-	-	96.215	86.773	0	0
Anden musling	246	409	-	-	-	-	246	409	-	-
Andre bløddyr	35	924	2	37	0	0	37	961	-	-
Konsum i alt	352.036	2.443.375	94.715	312.950	112.468	400.014	479.660	3.080.482	79.560	75.857
Industriefisk	1.001.381	658.075	131.174	84.298	119.887	70.550	..	..	1.252.443	812.923
I alt	<b>1.353.417</b>	<b>3.101.449</b>	<b>225.890</b>	<b>397.248</b>	<b>232.356</b>	<b>470.564</b>	<b>479.660</b>	<b>3.080.482</b>	<b>1.332.003</b>	<b>888.779</b>

Ann.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet. Det samlede tal for industriefisk er inkl. bonusudbetaling på 39 mill. kr. til de danske fiskere.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. 1-2: Danish landings in tonnes and 1.000 DKK.. 3-4: Landings by fishermen from other EU countries. 5-6: Landings by third country fishermen. 7-10: Total landings. 7-8: Sold for human consumption. 9-10: Other use. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 39 mill. DKK to the Danish fishermen.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.2: Samlede landinger i de vigtigste danske havne.

Total landings in principal Danish ports.

1999	Esbjerg		Hvide Sande		Thorsminde		Thyborøn		Lemvig	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	459	5.416	4.879	100.657	2.301	47.560	5.273	88.153	220	3.680
Kuller	92	403	198	2.107	32	324	634	5.258	4	26
Hvilling	11	44	3	10	-	-	10	23	0	0
Lyssej	0	4	20	316	12	139	20	295	1	9
Mørksej	141	603	109	634	60	340	1.028	6.249	12	73
Kulmule	23	380	171	4.638	16	414	126	3.024	7	78
Lange	9	62	31	354	38	401	77	812	1	15
Brosme	0	1	1	10	1	3	14	93	0	0
Anden torskefisk	33	17	-	-	-	-	149	79	-	-
Rødspætte	2.061	25.821	3.630	51.203	746	11.915	6.842	91.726	829	11.489
Skrubbe	1	6	90	1.017	10	116	14	61	0	1
Ising	136	767	475	3.029	72	427	360	2.229	28	166
Skærising	7	73	20	297	2	16	65	944	14	218
Rødtunge	66	1.317	251	6.188	23	580	539	13.553	59	1.270
Tunge	34	1.726	217	13.646	130	8.874	92	5.693	4	193
Pighvarre	31	1.643	197	13.805	32	2.308	127	8.287	6	444
Slethvarre	9	397	48	2.623	8	422	21	776	1	46
Helleflynder	0	19	2	148	2	122	8	523	0	12
Anden fladfisk	1	14	7	95	-	-	6	63	-	-
Sild	24.195	38.790	308	478	0	0	4.919	6.281	184	271
Brisling	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	0	1	-	-	0	0
Havkat	1	17	9	224	16	400	93	1.391	2	46
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	286	514	2	17	0	0	533	883	0	0
Rødfisk	1	10	1	4	-	-	15	178	-	-
Knurhane	28	375	12	90	1	4	22	190	1	5
Kulso/stenbider	0	0	1	2	7	16	11	109	0	1
Hornfisk	-	-	1	2	-	-	-	-	0	1
Havtasse	17	515	39	1.283	22	1.659	364	10.968	4	107
Blanke ål	-	-	0	19	0	1	-	-	-	-
Gule ål	-	-	0	4	0	13	-	-	-	-
Pighai/sorthaj	4	27	11	92	2	19	11	109	1	4
Sildehaj	54	1.474	1	40	5	92	1	32	0	2
Anden havfisk	11	35	7	65	1	12	645	649	1	9
Ferskvandsfisk	0	1	18	341	2	45	0	0	-	-
Dybvandshummer	233	15.223	204	13.000	-	-	163	10.431	-	-
Dybvandsrejer	33	391	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	1.327	33.915	698	20.158	-	-	8	244	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	4	57	36	548	16	295	16	332	0	7
Blåmusling	4.105	8.842	-	-	-	-	-	-	441	530
Anden musling	246	408	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	1	20	11	291	0	0	6	175	2	61
Konsum i alt	33.662	139.328	11.707	237.436	3.558	76.520	22.211	259.816	1.822	18.767
Industrifisk	494.902	312.468	19.726	13.465	-	-	300.389	175.273	-	-
<b>I alt</b>	<b>528.563</b>	<b>451.796</b>	<b>31.433</b>	<b>250.901</b>	<b>3.558</b>	<b>76.520</b>	<b>322.600</b>	<b>435.090</b>	<b>1.822</b>	<b>18.767</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.2: (fortsat)

## Samlede landinger i de vigtigste danske havne.

Total landings in principal Danish ports.

1999	Hanstholm		Hirtshals		Skagen		Strandby		Læsø	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	7.557	140.789	3.236	61.445	935	17.500	580	9.170	409	5.378
Kuller	2.526	28.926	561	6.465	124	1.367	24	260	11	76
Hvilling	46	267	21	105	6	31	3	12	7	22
Lyssej	379	6.589	91	1.835	22	446	4	82	2	36
Mørksej	14.523	91.394	908	5.638	281	1.626	44	244	21	101
Kulmule	323	8.364	81	1.671	21	511	5	97	4	96
Lange	474	5.592	179	1.998	30	369	6	68	7	76
Brosme	124	938	54	386	2	13	0	2	0	0
Anden torskefisk	388	219	109	3	1.216	675	-	-	-	-
Rødspætte	1.938	24.435	2.317	36.798	555	8.244	578	7.750	152	1.879
Skrubbe	9	26	7	25	9	27	47	189	2	4
Ising	114	670	179	1.240	20	126	29	242	14	67
Skærising	353	4.951	731	12.989	496	8.547	242	4.486	108	1.793
Rødtunge	218	5.144	271	8.235	108	2.730	19	447	42	905
Tunge	40	2.079	72	5.279	40	2.637	46	2.911	99	5.787
Pighvarre	51	3.098	26	1.778	5	225	5	234	8	391
Slethvarre	8	342	10	558	5	195	9	383	23	930
Helleflynder	39	2.150	12	733	2	115	1	46	0	25
Anden fladfisk	39	742	0	0	1	35	0	0	-	-
Sild	8.232	9.522	46.617	75.993	139.932	218.221	211	171	1	2
Brisling	-	-	-	-	30	0	-	-	-	-
Guldaks	-	-	-	-	1.420	5.097	-	-	-	-
Laks	0	1	0	0	0	9	0	0	-	-
Havkat	180	3.496	96	2.439	25	495	7	155	17	356
Fjæsing	0	0	0	1	0	6	0	2	34	244
Makrel	3.526	9.022	15.335	60.242	18.108	55.799	2	3	22	53
Rødfisk	208	1.744	19	207	0	2	0	1	0	0
Knurhane	3	12	9	45	4	21	1	3	1	3
Kulso/stenbider	13	130	14	134	51	141	46	783	14	187
Hornfisk	0	0	0	0	50	186	0	0	40	130
Havtasse	874	30.204	490	17.765	68	2.286	21	839	11	333
Blanke ål	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighai/sorthaj	45	366	16	162	13	160	5	65	2	31
Sildehaj	40	1.126	0	13	1	14	-	-	-	-
Anden havfisk	99	638	21	273	130	184	2	50	3	69
Ferskvandsfisk	1	8	0	0	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	999	65.653	928	61.580	1.029	70.280	303	20.427	678	50.814
Dybvandsrejer	2.472	46.637	2.914	52.158	1.292	20.266	-	-	21	307
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	68	2.215	48	883	9	77	21	331	11	309
Blåmusling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	6	112	3	47	1	18	0	7	0	6
Konsum i alt	45.918	497.600	75.372	419.122	166.039	418.680	2.263	49.465	1.765	70.409
Industrifisk	88.888	50.988	50.512	30.181	189.702	118.455	12.136	8.077	1.024	636
I alt	<b>134.806</b>	<b>548.588</b>	<b>125.884</b>	<b>449.303</b>	<b>355.741</b>	<b>537.136</b>	<b>14.399</b>	<b>57.542</b>	<b>2.789</b>	<b>71.045</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Tabel 3.2: (fortsat)

## Samlede landinger i de vigtigste danske havne.

Total landings in principal Danish ports.

1999	Grenå		Gilleleje		Nexø		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	1.478	19.899	1.728	20.301	16.130	171.232	7.605	83.581	20.859	266.432
Kuller	10	71	5	27	0	0	-	-	35	371
Hvilling	1	4	13	61	1	5	3	16	63	318
Lyssej	0	6	0	4	-	-	-	-	18	351
Mørksej	5	34	1	3	-	-	-	-	19	132
Kulmule	1	9	0	2	-	-	-	-	15	436
Lange	1	13	0	4	-	-	-	-	6	64
Brosme	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Rødspætte	442	6.336	49	554	27	208	60	497	2.883	41.422
Skrubbe	150	565	51	142	319	607	566	1.101	2.376	12.020
Ising	49	273	13	63	1	5	0	1	940	6.417
Skærising	6	79	3	22	0	1	-	-	12	196
Rødtunge	58	1.699	20	361	-	-	-	-	126	3.363
Tunge	73	4.693	31	2.012	-	-	-	-	254	16.629
Pighvarre	14	770	3	150	52	1.458	15	434	188	8.252
Slethvarre	34	1.559	9	326	0	0	0	0	54	2.282
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	13
Anden fladfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	31	129
Sild	6.473	5.516	11.490	18.044	60	74	0	0	20.790	24.098
Brisling	-	-	-	-	884	1.142	-	-	595	369
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	214	4.568	329	6.747	1	20
Havkat	9	179	5	81	-	-	-	-	15	337
Fjæsing	14	170	0	1	-	-	-	-	3	39
Makrel	0	1	16	31	-	-	0	0	42	321
Rødfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	19	1	6	-	-	-	-	12	69
Kulso/stenbider	62	649	22	128	-	-	-	-	982	8.982
Hornfisk	-	-	0	6	-	-	0	0	481	2.185
Havtasse	0	6	0	2	-	-	-	-	8	283
Blanke ål	0	1	1	59	-	-	-	-	378	18.586
Gule ål	-	-	11	508	0	13	4	202	290	12.501
Pighai/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	13
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden havfisk	3	27	1	5	6	86	14	191	153	2.626
Ferskvandsfisk	-	-	1	43	1	12	0	0	98	1.478
Dybvandshummer	159	10.764	180	12.184	0	19	-	-	298	19.777
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	2.033	56.887
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	141	2.475
Andre krebsdyr	1	23	2	22	-	-	-	-	36	979
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	91.669	77.401
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Andre bloddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	6	223
<b>Konsum i alt</b>	<b>9.047</b>	<b>53.365</b>	<b>13.655</b>	<b>55.155</b>	<b>17.695</b>	<b>179.431</b>	<b>8.596</b>	<b>92.770</b>	<b>145.909</b>	<b>588.474</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>15.751</b>	<b>14.707</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.853</b>	<b>5.871</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>68.561</b>	<b>44.058</b>
<b>I alt</b>	<b>24.797</b>	<b>68.072</b>	<b>13.655</b>	<b>55.155</b>	<b>28.549</b>	<b>185.302</b>	<b>8.596</b>	<b>92.770</b>	<b>214.470</b>	<b>632.533</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.3:

**Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.**

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

1999	Esbjerg		Hvide Sande		Thorsminde		Thyborøn		Lemvig	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	342	5.081	4.869	100.493	2.301	47.560	4.298	80.587	214	3.599
Kuller	77	342	198	2.105	32	324	373	4.176	4	26
Hvilling	8	35	3	10	-	-	3	18	0	0
Lyssej	0	4	20	315	12	139	14	225	1	9
Mørksej	113	471	108	633	60	340	754	4.679	12	73
Kulmule	19	343	171	4.638	16	414	107	2.855	7	77
Lange	8	55	31	353	38	401	73	780	1	15
Brosme	0	1	1	10	1	3	13	91	0	0
Anden torskefisk	33	17	-	-	-	-	149	79	-	-
Rødspætte	1.883	25.319	3.630	51.201	746	11.915	5.890	90.488	829	11.489
Skrubbe	1	6	90	1.017	10	116	14	61	0	1
Ising	114	757	475	3.027	72	426	303	2.174	28	165
Skærising	6	72	20	297	2	16	61	906	14	218
Rødtunge	62	1.293	251	6.188	23	580	477	13.297	58	1.265
Tunge	33	1.694	216	13.558	130	8.874	86	5.661	4	193
Pighvarre	22	1.488	197	13.805	32	2.308	107	8.138	6	429
Slethvarre	8	381	48	2.623	8	422	17	755	1	46
Helleflynder	0	17	2	148	2	122	7	492	0	12
Anden fladfisk	1	14	7	95	-	-	5	63	-	-
Sild	17.849	29.870	308	478	0	0	4.919	6.281	184	271
Brisling	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	0	1	-	-	0	0
Havkat	1	17	9	224	16	400	60	1.318	2	45
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	285	514	2	17	0	0	532	883	0	0
Rødfisk	1	9	1	4	-	-	15	178	-	-
Knurhane	25	367	12	90	1	4	21	189	1	5
Kulso/stenbider	0	0	1	2	7	16	11	109	0	1
Hornfisk	-	-	1	2	-	-	-	-	0	1
Havtasse	16	491	39	1.283	22	1.659	308	10.689	4	107
Blanke ål	-	-	0	19	0	1	-	-	-	-
Gule ål	-	-	0	4	0	13	-	-	-	-
Pighai/sorthaj	4	25	11	92	2	19	11	107	1	4
Sildehaj	54	1.473	1	40	5	92	1	32	0	2
Anden havfisk	7	32	7	65	1	12	599	636	1	9
Ferskvandsfisk	0	1	18	341	2	45	0	0	-	-
Dybvandshummer	220	14.449	204	13.000	-	-	162	10.410	-	-
Dybvandsrejer	33	391	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	1.325	33.856	698	20.158	-	-	8	244	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	3	51	36	548	16	295	15	316	0	5
Blåmusling	4.105	8.842	-	-	-	-	-	-	441	530
Anden musling	246	408	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	0	7	11	291	0	0	6	166	2	61
Konsum i alt	26.907	128.192	11.695	237.175	3.557	76.519	19.422	247.081	1.815	18.660
Industrifisk	438.330	281.043	19.726	13.465	-	-	291.504	170.154	-	-
<b>I alt</b>	<b>465.237</b>	<b>409.235</b>	<b>31.420</b>	<b>250.640</b>	<b>3.557</b>	<b>76.519</b>	<b>310.926</b>	<b>417.236</b>	<b>1.815</b>	<b>18.660</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.3: (fortsat)

## Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

1999	Hanstholm		Hirtshals		Skagen		Strandby		Læsø	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	4.739	89.939	3.179	60.304	870	16.308	580	9.169	409	5.371
Kuller	1.210	14.075	548	6.295	107	1.176	24	260	11	76
Hvilling	20	92	21	105	5	28	3	12	7	22
Lyssej	220	3.702	89	1.797	21	419	4	82	2	36
Mørksej	1.473	9.374	879	5.480	260	1.512	44	244	21	101
Kulmule	267	7.325	78	1.599	20	473	5	97	4	96
Lange	310	3.614	177	1.974	28	349	6	68	7	76
Brosme	99	725	54	385	1	12	0	2	0	0
Anden torskefisk	383	214	46	3	486	305	-	-	-	-
Rødspætte	1.492	22.838	2.312	36.721	547	8.106	578	7.750	152	1.874
Skrubbe	9	26	6	24	9	26	47	189	2	4
Ising	95	655	179	1.239	20	126	29	242	14	66
Skærising	319	4.505	722	12.834	487	8.395	242	4.486	108	1.791
Rødtunge	144	4.147	268	8.156	103	2.617	19	447	42	903
Tunge	33	2.015	72	5.275	40	2.629	46	2.911	99	5.774
Pighvarre	42	2.850	25	1.775	5	219	5	234	8	390
Slethvarre	7	321	10	558	5	193	9	383	23	928
Helleflynder	20	1.199	12	704	2	113	1	46	0	25
Anden fladfisk	0	3	0	0	1	33	0	0	-	-
Sild	4.104	4.454	21.679	34.012	28.688	38.877	211	171	1	2
Brisling	-	-	-	-	30	0	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	1.420	5.097	-	-	-	-
Laks	0	1	0	0	0	2	0	0	-	-
Havkat	48	1.184	86	2.207	24	459	7	155	17	355
Fjæsing	0	0	0	1	0	6	0	2	34	244
Makrel	2.006	4.679	9.513	41.523	9.672	30.950	2	3	22	53
Rødfisk	16	127	19	207	0	1	0	1	0	0
Knurhane	3	10	9	45	4	21	1	3	1	3
Kulso/stenbider	12	127	13	134	51	141	46	783	14	187
Hornfisk	0	0	0	0	50	186	0	0	40	130
Havtasse	674	23.998	476	17.279	64	2.156	21	839	11	333
Blanke ål	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	32	237	15	157	10	132	5	65	2	31
Sildehaj	18	495	0	6	0	7	-	-	-	-
Anden havfisk	44	344	19	246	67	141	2	50	3	69
Ferskvandsfisk	0	8	0	0	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	874	57.684	913	60.667	1.006	68.727	303	20.426	677	50.755
Dybvandsrejer	827	11.578	963	12.816	1.003	15.868	-	-	21	307
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	28	614	48	883	8	76	21	331	11	308
Blåmusling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	6	99	3	46	1	17	0	7	0	5
<b>Konsum i alt</b>	<b>19.575</b>	<b>273.262</b>	<b>42.435</b>	<b>315.458</b>	<b>45.114</b>	<b>205.906</b>	<b>2.263</b>	<b>49.463</b>	<b>1.762</b>	<b>70.316</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>50.986</b>	<b>29.727</b>	<b>34.886</b>	<b>19.135</b>	<b>107.182</b>	<b>63.522</b>	<b>12.136</b>	<b>8.077</b>	<b>1.024</b>	<b>636</b>
<b>I alt</b>	<b>70.561</b>	<b>302.989</b>	<b>77.322</b>	<b>334.594</b>	<b>152.297</b>	<b>269.428</b>	<b>14.399</b>	<b>57.540</b>	<b>2.787</b>	<b>70.951</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

Tabel 3.3: (fortsat)

## Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

1999	Grenå		Gilleleje		Nexø		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	1.410	19.092	1.490	17.546	7.851	87.872	6.506	72.228	20.759	265.364
Kuller	9	60	4	21	0	0	-	-	35	370
Hvilling	1	4	9	44	1	5	3	13	60	307
Lyssej	0	6	0	4	-	-	-	-	18	348
Mørksej	5	33	0	2	-	-	-	-	16	104
Kulmule	1	8	0	2	-	-	-	-	15	436
Lange	1	12	0	4	-	-	-	-	5	61
Brosme	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Rødspætte	422	6.002	45	500	24	187	58	488	2.882	41.420
Skrubbe	142	538	45	125	189	406	541	1.054	2.376	12.019
Ising	45	257	10	51	1	5	0	1	938	6.408
Skærising	6	78	3	22	0	1	-	-	12	195
Rødtunge	55	1.613	19	335	-	-	-	-	126	3.362
Tunge	63	3.994	20	1.219	-	-	-	-	243	16.032
Pighvarre	13	695	2	81	11	320	10	311	187	8.241
Slethvarre	31	1.395	7	248	0	0	0	0	54	2.280
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	8
Anden fladfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	31	129
Sild	4.272	3.801	11.489	18.044	60	74	0	0	17.107	21.129
Brisling	-	-	-	-	880	1.138	-	-	555	339
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	142	3.198	195	4.316	1	19
Havkat	8	158	4	75	-	-	-	-	14	336
Fjæsing	14	170	0	1	-	-	-	-	3	39
Makrel	0	1	15	30	-	-	0	0	42	321
Rødfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	18	1	4	-	-	-	-	12	67
Kulso/stenbider	55	630	15	56	-	-	-	-	982	8.982
Hornfisk	-	-	0	6	-	-	0	0	480	2.182
Havtasse	0	6	0	2	-	-	-	-	7	280
Blanke ål	0	1	1	57	-	-	-	-	378	18.586
Gule ål	-	-	11	508	0	13	4	202	290	12.501
Pighai/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	13
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden havfisk	2	23	1	4	4	51	9	127	153	2.626
Ferskvandsfisk	-	-	1	43	0	1	0	0	98	1.478
Dybvandshummer	156	10.607	178	12.073	0	19	-	-	297	19.771
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	879	22.138
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	141	2.475
Andre krebsdyr	1	15	2	18	-	-	-	-	36	979
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	91.669	77.401
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Andre bloddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	6	223
Konsum i alt	6.714	49.217	13.375	51.125	9.162	93.290	7.328	78.740	140.910	548.970
Industrifisk	5.223	4.319	-	-	6.663	3.671	-	-	33.721	25.581
I alt	11.937	53.537	13.375	51.125	15.825	96.961	7.328	78.740	174.631	574.552

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.4:** Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.  
Landings by foreign vessels in principal Danish ports.

1999	Esbjerg		Havneby		Thyborøn		Hanstholm		Hirtshals	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	117	335	0	5	975	7.566	2.818	50.851	57	1.140
Kuller	15	61	-	-	261	1.081	1.316	14.851	13	169
Hvilling	3	9	-	-	6	5	26	175	0	0
Lyssej	0	0	-	-	6	71	159	2.887	2	38
Mørksej	28	132	-	-	274	1.570	13.050	82.019	28	158
Kulmule	5	38	0	0	19	169	56	1.039	2	72
Lange	1	7	-	-	4	32	164	1.977	2	23
Brosme	-	-	-	-	0	2	25	213	0	1
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	5	5	63	0
Rødspætte	178	502	0	1	952	1.238	446	1.597	4	77
Skrubbe	0	0	0	0	-	-	0	0	1	1
Ising	22	10	3	9	57	55	18	15	0	1
Skærising	0	1	-	-	4	39	34	447	9	155
Rødtunge	4	25	0	0	62	256	74	997	3	79
Tunge	1	33	11	569	6	33	7	64	0	4
Pighvarre	9	155	0	2	20	149	10	248	0	3
Slethvarre	1	16	0	1	4	22	1	21	0	0
Helleflynder	0	2	-	-	1	30	19	951	1	29
Anden fladfisk	-	-	-	-	1	0	39	738	-	-
Sild	6.346	8.920	-	-	-	-	4.128	5.068	24.938	41.981
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	-	-	32	73	133	2.312	10	232
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	0	0	1	1	1.520	4.342	5.822	18.718
Rødfisk	0	0	0	0	0	1	192	1.617	0	0
Knurhane	3	8	0	1	1	1	0	1	0	0
Kulso/stenbider	-	-	-	-	0	0	1	2	0	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtasse	1	24	-	-	55	280	201	6.206	14	486
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighai/sorthaj	0	2	-	-	0	3	13	128	0	5
Sildehaj	0	1	-	-	0	0	22	632	0	7
Anden havfisk	4	3	0	0	46	13	54	295	2	27
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Dybvandshummer	12	774	-	-	0	21	126	7.970	15	912
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	1.645	35.058	1.951	39.341
Hesterejer	2	59	1.153	34.749	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	1	5	-	-	1	16	41	1.600	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	1	13	-	-	0	10	0	12	0	1
Konsum i alt	6.754	11.136	1.168	35.339	2.789	12.735	26.343	224.337	32.937	103.664
Industrifisk	56.572	31.425	-	-	8.885	5.119	37.902	21.261	15.626	11.045
<b>I alt</b>	<b>63.326</b>	<b>42.561</b>	<b>1.168</b>	<b>35.339</b>	<b>11.674</b>	<b>17.854</b>	<b>64.245</b>	<b>245.599</b>	<b>48.563</b>	<b>114.709</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.4: (fortsat)

## Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by foreign vessels in principal Danish ports.

1999	Skagen		Nexø		Rønne		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	65	1.193	8.280	83.360	696	7.026	402	4.327	421	4.878
Kuller	16	191	-	-	-	-	-	-	3	20
Hvilling	1	2	-	-	1	3	-	-	6	28
Lyssej	1	26	-	-	-	-	-	-	0	5
Mørksej	21	113	-	-	-	-	-	-	4	31
Kulmule	2	38	-	-	-	-	-	-	0	2
Lange	2	20	-	-	-	-	-	-	0	4
Brosme	0	2	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	730	370	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	8	139	3	21	1	5	1	5	25	395
Skrubbe	0	0	130	202	17	33	8	14	14	44
Ising	0	0	-	-	-	-	-	-	7	32
Skærising	9	152	0	0	-	-	-	-	0	3
Rødtunge	5	112	-	-	-	-	-	-	4	119
Tunge	0	7	-	-	-	-	-	-	24	1.621
Pighvarre	0	6	41	1.138	1	20	4	103	3	169
Slethvarre	0	1	-	-	-	-	-	-	5	245
Helleflynder	0	3	-	-	-	-	-	-	0	5
Anden fladfisk	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	111.244	179.344	-	-	-	-	-	-	5.884	4.684
Brisling	-	-	4	4	-	-	-	-	40	29
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	6	72	1.371	14	228	120	2.203	0	1
Havkat	1	35	-	-	-	-	-	-	2	30
Fjæsing	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Makrel	8.437	24.849	-	-	-	-	-	-	0	1
Rødfisk	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	-	-	-	-	0	3
Kulso/stenbider	0	0	-	-	-	-	-	-	14	92
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Havtaske	4	130	-	-	-	-	-	-	0	5
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Pighai/sorthaj	3	29	-	-	-	-	-	-	0	0
Sildehaj	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	63	43	3	35	0	3	4	61	1	5
Ferskvandsfisk	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	23	1.553	-	-	-	-	-	-	5	333
Dybvandsrejer	289	4.397	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	0	1	-	-	-	-	-	-	1	16
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bloddyr	0	1	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	120.925	212.775	8.533	86.141	729	7.317	539	6.713	6.466	12.807
Industrifisk	82.520	54.933	4.190	2.199	-	-	-	-	45.368	28.865
I alt	203.445	267.708	12.723	88.341	729	7.317	539	6.713	51.833	41.672

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.5:** **Landinger fra andre EU-landes fartøjer i danske havne.**  
Landings by other EU-country vessels in Danish ports.

1999	Sverige		United Kingdom		Tyskland		Holland		Finland		EU i alt	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Tons 11	1.000 kr. 12
<b>Konsumlandinger:</b>												
Torsk	1.576	27.049	408	5.183	2.200	23.601	17	88	1.045	11.222	5.438	67.480
Kuller	674	7.970	172	1.439	330	2.443	1	3	-	-	1.248	11.893
Hvilling	8	44	14	54	12	52	0	0	-	-	34	151
Lyssej	74	1.560	16	196	21	359	0	0	-	-	115	2.134
Mørksej	1.408	9.573	1.588	10.678	5.060	32.893	0	0	-	-	8.209	53.863
Kulmule	16	438	9	89	26	324	1	2	-	-	57	865
Lange	24	330	24	264	39	459	-	-	-	-	89	1.068
Brosme	3	33	3	27	5	38	-	-	-	-	11	99
Anden torskefisk	772	371	26	2	0	1	-	-	-	-	797	374
Rødspætte	36	601	658	508	240	707	307	944	0	2	1.418	3.469
Skrubbe	15	34	-	-	22	50	0	0	6	15	42	100
Ising	5	23	27	7	41	45	17	39	-	-	94	119
Skærising	8	144	2	25	7	86	1	0	-	-	18	255
Rødtunge	23	621	51	314	22	310	7	87	-	-	144	1.453
Tunge	19	1.375	7	28	17	850	1	18	-	-	49	2.307
Pighvarre	13	478	17	60	10	200	4	89	0	14	49	898
Slethvarre	4	192	2	7	2	70	2	20	-	-	10	297
Helleflynder	5	358	2	58	3	177	0	1	-	-	10	595
Anden fladfisk	0	2	6	42	3	40	0	0	-	-	9	84
Sild	36.985	47.344	22.496	31.335	2.071	1.524	-	-	-	-	61.552	80.202
Brisling	-	-	-	-	40	29	-	-	-	-	40	29
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	158	2.864	-	-	1	26	-	-	25	535	184	3.425
Havkat	59	1.434	42	204	8	176	1	0	-	-	145	1.919
Fjæsing	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	1
Makrel	3.109	8.002	10.245	31.479	2	2	0	0	-	-	13.357	39.483
Rødfisk	1	2	40	200	23	255	-	-	-	-	64	461
Knurhane	0	3	0	4	3	6	0	0	-	-	5	14
Kulso/stenbider	14	93	-	-	1	2	0	0	-	-	15	95
Hornfisk	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3
Havtasse	19	730	83	526	31	1.143	4	12	-	-	151	2.602
Blanke ål	0	2	-	-	0	0	-	-	-	-	0	2
Gule ål	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Pighai/sorthaj	3	35	2	16	2	9	-	-	-	-	7	60
Sildehaj	0	12	-	-	0	1	-	-	-	-	1	13
Anden havfisk	70	128	10	6	13	34	3	2	1	16	142	188
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Dybvandshummer	18	1.218	1	68	8	489	-	-	-	-	27	1.776
Dybvandsrejer	0	0	23	281	-	-	-	-	-	-	24	282
Hesterejer	-	-	-	-	388	10.310	767	24.499	-	-	1.155	34.808
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	1	14	0	1	1	18	0	6	-	-	3	47
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden bløddyrl	0	11	0	10	1	14	-	-	-	-	2	37
Konsum i alt	45.121	113.088	35.976	83.112	10.652	76.749	1.133	25.809	1.078	11.803	94.715	312.950
Industrifisk	77.780	58.040	50.205	24.414	177	121	-	-	-	-	131.174	84.298
<b>I alt</b>	<b>122.901</b>	<b>171.129</b>	<b>86.181</b>	<b>107.526</b>	<b>10.829</b>	<b>76.870</b>	<b>1.133</b>	<b>25.809</b>	<b>1.078</b>	<b>11.803</b>	<b>225.890</b>	<b>397.248</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel nationality, landings in tonnes and 1.000 DKK. 1-2: Sweden. 5-6: Germany. 7-8: Netherland. 9-10: Finland. 11-12: Total EU. – Rows, species see annex 3.

Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Danish Directorate of Fisheries.

Tabel 3.6:

## Landinger fra andre tredjelandes fartøjer i danske havne.

Landings by third country vessels in Danish ports.

1999	Norge		Færøerne		Grønland		Polen		Baltikum og Rusland		Tredjelande i alt	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Tons 11	1.000 kr. 12
<b>Konsumlandinger:</b>												
Torsk	1.261	22.740	98	1.625	-	-	264	2.724	6.770	66.112	8.393	93.201
Kuller	294	3.719	56	565	-	-	28	197	-	-	378	4.480
Hvilling	7	58	2	9	-	-	1	4	-	-	10	71
Lyssej	30	477	15	278	-	-	8	138	-	-	53	893
Mørksej	3.357	19.613	1.125	6.982	-	-	714	3.565	-	-	5.196	30.160
Kulmule	22	398	4	87	-	-	1	8	-	-	27	493
Lange	67	802	12	143	-	-	5	50	-	-	83	996
Brosme	12	93	3	24	-	-	0	2	-	-	15	119
Anden torskefisk	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Rødspætte	197	497	-	-	-	-	2	14	0	1	199	512
Skrubbe	0	0	-	-	-	-	2	3	126	192	129	196
Ising	13	3	-	-	-	-	0	0	-	-	13	3
Skærising	36	517	2	21	-	-	1	3	-	-	38	542
Rødtunge	7	109	1	23	-	-	0	4	-	-	8	135
Tunge	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
Pighvarre	4	151	0	2	-	-	4	99	31	843	39	1.095
Slethvarre	0	9	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9
Helleflynder	10	393	1	30	-	-	0	3	-	-	10	426
Anden fladfisk	30	656	-	-	-	-	0	0	-	-	31	656
Sild	82.274	148.075	4.825	7.463	-	-	-	-	3.889	4.256	90.987	159.794
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	0	0	22	383	22	383
Havkat	28	666	2	45	-	-	3	54	-	-	33	764
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	48	122	2.375	8.303	-	-	1	2	-	-	2.424	8.428
Rødfisk	127	1.149	2	9	-	-	0	0	-	-	129	1.158
Knurhane	0	1	-	-	-	-	0	0	-	-	0	1
Kulso/stenbider	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtasse	109	3.943	10	446	-	-	4	139	-	-	124	4.528
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighai/sorthaj	10	103	0	2	-	-	0	0	-	-	10	106
Sildehaj	22	633	0	1	-	-	-	-	-	-	22	634
Anden havfisk	33	275	1	4	-	-	1	2	1	16	35	297
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	1	11
Dybvandshummer	153	9.740	1	47	-	-	-	-	-	-	154	9.787
Dybvandsrejer	31	420	697	15.533	2.548	51.405	-	-	147	2.553	3.862	78.515
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	5	248	-	-	35	1.344	-	-	-	-	40	1.592
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden bløddyrl	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	88.188	215.634	9.229	41.644	2.583	52.749	1.037	7.012	10.991	74.373	112.468	400.014
Industrifisk	59.580	38.109	29.840	16.320	-	-	23.638	12.463	6.673	3.581	119.887	70.550
I alt	<b>147.769</b>	<b>253.743</b>	<b>39.070</b>	<b>57.964</b>	<b>2.583</b>	<b>52.749</b>	<b>24.675</b>	<b>19.475</b>	<b>17.664</b>	<b>77.953</b>	<b>232.356</b>	<b>470.564</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel nationality, landings in tonnes and 1.000 DKK. 1-2: Norway. 3-4: Faroe Islands. 5-6: Greenland. 7-8: Poland. 9-10: The Baltic States and Russia. 11-12: Total third countries. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Danish Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.7:** Samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.  
Total landings in Denmark by counties.

1999	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Tons													
København	634	1	12	78	58	0	0	-	-	245	1.028	-	1.028
Frederiksborg	2.446	23	95	254	11.662	16	245	-	-	112	14.852	-	14.852
Roskilde	807	0	3	52	7.905	0	-	-	-	162	8.929	39.371	48.299
Vestsjælland	1.174	5	338	755	1.475	0	16	-	82	585	4.431	947	5.378
Storstrøm	8.382	20	241	790	6.274	0	2	-	-	1.394	17.103	286	17.389
Bornholm	23.735	4	86	954	60	0	0	-	-	1.452	26.292	10.853	37.145
Fyn	5.331	37	703	976	141	-	0	-	-	209	7.397	6.769	14.167
Sønderjylland	1.213	8	91	197	312	0	-	-	3.486	2.043	7.350	12.595	19.944
Ribe	459	311	2.061	285	24.195	286	233	33	4.105	1.695	33.662	494.902	528.564
Vejle	212	1	77	84	10	0	-	-	14.476	14	14.873	1.661	16.535
Ringkøbing	12.673	2.773	12.047	2.946	5.511	536	366	-	9.347	2.203	48.403	320.114	368.517
Århus	2.275	30	715	1.008	8.119	1	254	-	13.553	330	26.285	19.777	46.062
Viborg	7.927	18.797	2.180	922	10.689	3.526	1.000	2.472	44.254	1.572	93.339	90.090	183.430
Nordjylland	6.381	3.898	4.459	2.926	186.999	33.508	3.057	4.227	6.911	2.910	255.277	255.077	510.354
I alt	73.647	25.909	23.108	12.226	263.411	37.873	5.173	6.732	96.215	14.925	559.220	1.252.443	1.811.662

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil.

13: Total. – Rows, counties.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.8:** Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.  
Value of total landings in Denmark by counties.

1999	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.000 kr.													
København	8.214	5	246	798	186	1	2	-	-	4.942	14.394	-	14.394
Frederiksborg	29.117	120	1.119	5.944	18.414	32	16.481	-	-	2.061	73.288	-	73.288
Roskilde	10.217	2	27	372	8.639	0	-	-	-	4.486	23.743	21.847	45.590
Vestsjælland	16.326	32	4.914	8.041	1.214	0	1.184	-	185	5.447	37.344	704	38.048
Storstrøm	103.082	102	3.716	5.977	7.824	0	107	-	-	21.006	141.815	181	141.995
Bornholm	254.813	21	705	3.608	74	0	19	-	-	12.961	272.201	5.871	278.072
Fyn	63.866	198	9.883	7.538	134	-	3	-	-	3.803	85.426	4.696	90.122
Sønderjylland	14.487	47	1.400	2.913	240	0	-	-	3.095	57.335	79.515	10.398	89.913
Ribe	5.417	1.515	25.821	5.965	38.790	514	15.223	391	8.842	36.860	139.336	326.843	466.180
Vejle	2.233	8	944	686	10	0	-	-	7.777	340	11.998	1.255	13.253
Ringkøbing	240.051	25.725	166.334	88.402	7.184	900	23.431	-	9.769	41.842	603.637	206.844	810.481
Århus	29.827	218	9.916	21.202	6.835	9	16.967	-	8.173	5.153	98.300	17.572	115.871
Viborg	147.146	142.575	27.924	20.456	13.237	9.022	65.671	46.637	41.088	40.953	554.708	55.099	609.807
Nordjylland	116.398	25.201	67.331	71.393	294.680	116.407	211.062	72.730	7.845	37.586	1.020.632	161.615	1.182.247
I alt	1.041.195	195.769	320.278	243.296	397.460	126.885	350.150	119.758	86.773	274.775	3.156.338	812.923	3.969.261

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 39 mill. kr. til de danske fiskere.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil. 13: Total. – Rows, counties. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 39 mill. DKK to the Danish fishermen.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.9:

## Gennemsnitspriser for de samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.

Average prices of landings in Denmark by counties.

1999	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industri- fisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kr. / kg													
København	12,95	5,75	20,52	10,29	3,18	10,86	30,68	..	..	20,21	14,00	..	14,00
Frederiksborg	11,91	5,18	11,79	23,43	1,58	2,03	67,34	..	..	18,37	4,93	..	4,93
Roskilde	12,66	5,15	10,04	7,20	1,09	5,94	..	..	..	27,76	2,66	0,55	0,94
Vestsjælland	13,90	7,03	14,54	10,66	0,82	9,79	72,27	..	2,26	9,30	8,43	0,74	7,08
Storstrøm	12,30	4,95	15,41	7,56	1,25	8,00	68,19	..	..	15,07	8,29	0,63	8,17
Bornholm	10,74	4,93	8,18	3,78	1,23	6,75	69,00	..	..	8,93	10,35	0,54	7,49
Fyn	11,98	5,41	14,05	7,72	0,95	..	62,00	..	..	18,18	11,55	0,69	6,36
Sønderjylland	11,94	6,09	15,40	14,76	0,77	2,31	..	..	0,89	28,06	10,82	0,83	4,51
Ribe	11,81	4,87	12,53	20,92	1,60	1,80	65,39	11,81	2,15	21,75	4,14	0,66	0,88
Vejle	10,54	7,37	12,33	8,15	0,98	8,00	..	..	0,54	24,92	0,81	0,76	0,80
Ringkøbing	18,94	9,28	13,81	30,01	1,30	1,68	63,96	..	1,05	18,99	12,47	0,65	2,20
Århus	13,11	7,19	13,87	21,04	0,84	6,84	66,69	..	0,60	15,63	3,74	0,89	2,52
Viborg	18,56	7,58	12,81	22,19	1,24	2,56	65,69	18,87	0,93	26,05	5,94	0,61	3,32
Nordjylland	18,24	6,47	15,10	24,40	1,58	3,47	69,05	17,20	1,14	12,92	4,00	0,63	2,32
I alt	14,14	7,56	13,86	19,90	1,51	3,35	67,69	17,79	0,90	18,41	5,64	0,65	2,19

Ann.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 39 mill. kr. til de danske fiskere.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil. 13: Total. – Rows, counties. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 39 mill. DKK to the Danish fishermen.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.10:** Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.  
Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

1999		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Fiskeart / sortering:		Tons												
Torsk	1	264	306	305	271	360	344	241	246	277	215	212	67	3.110
	2	795	754	649	370	417	403	272	290	309	216	250	201	4.925
	3	1.652	1.648	1.382	779	941	1.055	770	919	868	687	862	837	12.400
	4	3.026	3.116	3.357	2.299	2.694	2.566	836	1.214	1.615	1.646	1.841	1.617	25.826
	5	2.621	2.852	2.730	1.885	1.980	2.096	549	1.150	1.652	1.790	1.904	1.661	22.869
	Uoplyst	34	43	28	102	199	244	75	57	94	48	71	22	1.017
Kuller	1	118	82	43	23	35	49	64	125	154	117	91	37	937
	2	164	96	64	54	70	82	98	180	207	191	135	52	1.393
	3	209	115	72	68	77	101	115	134	184	184	151	63	1.474
	4	33	17	12	9	10	20	15	14	20	13	10	4	178
	Uoplyst	13	24	4	17	31	19	14	33	43	8	24	2	231
Hvilling	1	4	6	9	1	0	0	0	1	1	0	0	2	25
	2	3	2	2	0	6	1	0	0	1	1	5	2	24
	3	10	8	8	2	1	2	2	2	3	4	7	2	50
	4	13	12	5	3	3	2	1	2	1	3	4	5	55
	Uoplyst	3	2	0	1	1	1	1	4	0	1	1	3	19
Lyssej	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
	2	31	31	23	9	8	8	7	9	10	9	10	9	164
	3	48	50	39	15	16	19	18	23	29	20	22	15	314
	4	6	6	5	3	2	5	4	5	6	5	6	4	55
	Uoplyst	2	2	1	2	5	1	1	1	8	2	2	1	27
Mørksej	1	55	50	45	23	26	37	21	45	51	83	114	22	574
	2	296	307	228	69	266	87	106	495	347	230	278	43	2.753
	3	216	311	440	233	349	275	186	238	324	391	466	186	3.614
	4	911	533	888	902	747	908	870	807	714	773	1.014	634	9.700
	Uoplyst	39	23	12	90	11	6	10	48	17	71	88	1	415
Kulmule	1	0	0	1	1	3	34	78	52	23	10	7	1	210
	2	1	2	2	3	10	63	116	93	43	16	9	1	360
	3	1	2	2	4	7	23	34	25	15	9	9	3	135
	4	0	0	1	2	3	7	9	11	11	7	5	1	57
	5	-	-	0	-	-	0	0	0	-	0	-	0	0
	Uoplyst	0	0	0	0	1	7	7	3	5	2	3	0	29
Lange	1	18	46	43	25	24	21	12	20	25	16	21	8	279
	2	24	42	49	33	35	28	18	28	28	20	19	7	330
	3	17	25	31	24	24	23	15	18	16	14	17	8	233
	Uoplyst	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
Brosme	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0
	2	1	1	1	0	0	0	0	1	2	1	1	-	7
	Uoplyst	14	22	22	15	21	21	8	15	18	9	16	9	190
Anden torskefisk	0	0	1	0	1	0	11	3	5	1	1	0	0	24
Rødspætte	1	138	89	240	203	194	200	144	127	139	66	64	60	1.663
	2	88	94	371	291	262	309	256	260	252	146	155	73	2.557
	3	141	144	428	338	357	501	556	498	438	280	296	119	4.094
	4	359	323	773	946	1.274	1.845	2.015	1.885	1.412	817	767	257	12.672
	Uoplyst	70	69	98	117	111	164	224	203	219	152	126	21	1.574
Skrubbe	1	114	64	45	19	17	11	10	22	15	44	47	50	457
	2	102	63	39	14	16	17	13	18	23	33	35	23	396
	Uoplyst	386	314	240	108	80	69	53	68	67	88	105	103	1.682
Ising	1	23	19	28	12	13	6	6	5	14	12	19	9	167
	2	129	102	160	174	245	216	125	120	115	104	118	72	1.680
	Uoplyst	53	40	39	29	34	47	38	46	51	41	59	24	500
Skærising	1	19	15	25	33	27	13	11	15	19	12	12	7	208
	2	105	85	147	193	164	69	50	77	115	74	63	50	1.193
	3	44	43	75	82	90	24	33	45	43	32	67	49	627
	Uoplyst	1	2	3	4	5	2	1	3	3	4	3	1	32
Slethvarre	1	4	3	3	7	5	5	3	3	3	5	5	5	48
	2	14	8	7	11	17	14	10	7	9	15	17	14	146
	Uoplyst	3	2	2	3	6	4	2	3	4	7	6	3	46
Pighvarre	1	6	4	6	7	18	23	15	8	5	3	5	3	102
	2	6	5	9	10	21	34	26	13	8	5	7	5	147
	3	18	11	13	17	48	68	38	19	16	16	25	20	310
	Uoplyst	9	6	12	14	18	41	18	11	24	19	23	7	202
Rødtunge	1	8	6	11	11	14	20	13	9	8	5	4	7	115
	2	40	27	54	59	69	87	60	49	41	29	26	32	572
	3	39	36	62	65	88	98	61	63	48	29	23	23	635
	Uoplyst	27	32	40	61	65	77	42	38	38	19	14	11	466

Anm.: Se tekstsletten til henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriter og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.10: (fortsat)

## Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

1999		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>														
Tunge	1	26	16	27	106	91	29	18	47	32	42	36	36	507
	2	13	9	11	55	74	42	30	55	38	57	34	25	443
	Uoplyst	10	5	12	20	24	17	12	13	10	30	20	10	183
Anden fladfisk		13	23	29	16	15	8	8	21	9	7	3	1	153
Sild	1	16.463	19.716	6.265	48	870	2.391	3.608	8.081	12.846	11.659	16.875	9.210	108.032
	2	3.367	4.121	3.261	1.200	6.755	9.793	5.814	7.223	7.440	5.838	5.321	2.162	62.293
	3	1.112	1.111	1.122	777	821	2.477	0	445	674	379	664	272	9.852
	Uoplyst	1.255	1.330	2.820	1.543	665	45	408	1.081	1.158	259	448	287	11.300
Brisling		158	290	370	66	-	-	-	0	-	-	0	-	884
Makrel	1	1.046	1.573	0	0	1	4	7	1.246	3.318	10.157	0	0	17.352
	2	632	4.521	833	0	5	71	42	939	2.871	4.236	28	0	14.177
	3	0	0	0	0	1	16	14	159	72	2.631	0	-	2.893
	Uoplyst	0	0	0	0	1	1	2	3	13	1	0	0	21
Hornfisk	1	-	-	-	27	98	12	2	13	17	1	0	0	170
	2	-	0	-	11	68	23	6	11	12	1	0	-	132
	3	-	-	-	0	2	3	7	8	1	0	0	-	22
	Uoplyst	-	-	-	3	9	1	2	40	64	4	2	0	125
Stor rødfisk	1	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-	1
	2	1	0	10	21	0	0	2	0	0	0	0	0	37
	3	0	0	8	1	0	0	1	0	0	0	0	0	10
	Uoplyst	1	26	16	0	11	1	29	2	23	11	2	0	122
Lille rødfisk	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	2	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	10
	3	1	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7
	Uoplyst	1	3	6	2	1	3	2	10	5	2	3	0	39
Havkat	1	3	5	13	23	39	37	21	13	9	5	3	1	171
	2	12	15	19	20	22	23	19	18	15	9	7	2	181
	Uoplyst	7	10	5	13	24	17	16	8	13	5	3	1	123
Havtaske	1	14	21	21	17	15	10	12	17	16	11	17	10	182
	2	61	71	78	54	44	40	31	35	32	23	35	23	526
	3	93	95	94	70	57	47	32	32	32	27	32	23	633
	4	34	32	34	31	26	22	15	13	13	12	10	8	251
	Uoplyst	6	11	13	20	32	18	25	19	29	22	15	3	214
Kulso		10	62	234	113	37	64	2	0	0	0	0	1	523
Stenbider		35	92	103	43	23	4	0	0	0	0	0	1	302
Laks	1	13	5	1	2	2	0	0	0	0	2	3	7	35
	2	10	4	2	3	4	1	0	-	0	5	3	6	39
	3	32	14	8	15	13	2	0	0	0	6	3	4	98
	4	30	12	4	11	8	1	-	-	0	7	3	3	79
	5	18	7	3	8	4	0	-	0	1	10	5	3	60
	6	7	3	1	3	2	1	-	-	1	7	4	3	31
	Uoplyst	81	14	2	6	4	1	0	0	0	23	37	32	201
Havørred		4	2	1	1	1	1	1	2	4	9	9	74	108
Pighaj/sorthaj	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	3	5	3	16
	2	3	1	4	3	6	8	2	1	2	15	24	6	75
	3	1	0	2	1	1	2	0	0	0	1	5	2	14
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Sildehaj	1	0	0	0	0	0	0	12	19	7	0	1	0	40
	2	-	0	0	0	-	3	25	10	8	4	0	-	51
	Uoplyst	1	0	1	0	0	3	1	1	2	2	1	0	12
Anden haj	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	5
Blanke ål	1	1	0	-	-	0	0	0	4	28	31	10	3	77
	2	0	0	0	0	-	0	0	0	8	1	0	0	10
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	1	3	88	134	48	18	293
Gule ål	1	0	-	0	1	1	1	6	9	5	9	4	1	37
	2	0	-	0	2	4	6	18	12	9	9	2	0	61
	Uoplyst	0	0	0	5	20	21	49	50	25	26	10	2	208
Fjæsing	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0	1	2	1	8
	2	2	3	3	1	6	9	1	2	1	2	3	1	35
	Uoplyst	0	0	3	1	0	1	0	0	0	1	1	0	8
Knurhane	1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-	2
	2	0	0	0	0	1	6	3	12	14	2	1	0	39
	Uoplyst	0	0	0	0	1	5	5	10	13	9	1	0	46
Multe	1	-	-	-	-	0	0	0	0	0	1	0	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	2	3	6	3	3	5	0	0	23

Anm.: Se tekstsafnettet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterier og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.10: (fortsat)

## Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

1999	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13	
<b>Fiskeart / sortering:</b>														
Rokker og skader	1	1	2	3	3	3	1	0	1	1	1	2	1	19
	2	1	2	3	4	5	2	0	1	0	1	1	1	20
	3	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Uoplyst	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	0	1	0	9
Anden saltvandsfisk	177	212	195	262	212	45	26	133	112	127	109	12	1.620	
Aborre	5	2	14	14	1	1	2	5	11	17	5	1	1	78
Gedde	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Helt	-	8	5	1	2	2	2	3	1	1	0	-	-	24
Anden ferskvandsfisk	5	2	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	15
Dybvandshummer	1	6	3	14	20	21	9	33	55	53	28	27	3	271
	2	2	1	0	0	1	1	14	14	14	13	7	1	56
	3	-	-	-	-	-	-	4	7	7	5	1	1	24
	4	-	-	-	-	-	-	4	6	9	5	0	0	24
Uoplyst	92	157	304	380	489	569	459	828	736	315	225	53	4.607	
Dybvandshummerhaler	1	0	0	0	0	0	0	4	3	2	1	0	0	11
	2	-	-	-	-	0	-	0	0	-	-	-	-	0
Uoplyst	3	6	10	9	14	16	24	35	35	19	8	2	180	
Dybvandsrejer	154	320	431	467	597	519	420	739	746	762	381	1.196	6.732	
Hesterejer	1	55	106	232	270	258	162	99	83	81	43	76	29	1.495
	2	16	36	81	84	73	46	32	31	24	19	28	11	481
Uoplyst	36	100	208	211	226	227	223	196	122	60	72	20	1.700	
Andre rejer	-	0	1	11	23	42	25	19	15	4	1	1	1	141
Alm. hummer	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Uoplyst	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	10
Krabber	2	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Uoplyst	1	0	0	0	35	1	2	1	1	2	2	1	1	48
Krabbeklør	1	1	1	1	2	4	5	6	6	3	1	3	3	35
	2	1	1	1	5	7	8	10	9	5	3	5	3	57
Uoplyst	4	3	2	6	12	15	11	10	9	9	11	6	9	97
Taskekrabber	2	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	0	0	1
Uoplyst	1	1	0	0	1	2	1	1	1	1	2	2	13	
Andre krebsdyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Blåmusling	3.246	2.626	10.704	14.087	9.513	9.883	77	456	5.988	15.106	16.556	7.974	96.215	
Kammusling	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Andre bløddyr	175	50	2	2	1	1	1	2	29	7	11	2	2	283
Torsk, levende	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	-	-	0
Torsk, uden hoved	13	11	0	0	-	0	0	3	2	1	0	2	0	33
Torsk, lever	314	354	369	213	210	174	11	12	43	61	87	114	1.963	
Torsk, rogn	185	299	247	97	175	254	22	3	6	0	4	32	1.324	
Torsk, filet	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	0
Torsk, krøl	0	3	20	25	38	1	0	-	-	-	-	-	-	87
Rødspætte, levende	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	6
	2	6	4	5	6	12	15	18	24	15	11	13	3	131
	3	13	16	17	13	18	12	17	13	11	16	15	12	174
	4	3	3	1	1	1	1	1	5	3	2	2	1	25
Uoplyst	6	4	4	3	6	10	12	15	11	9	5	8	9	93
Rognrødspætte	1	4	7	8	-	0	1	0	1	1	1	2	6	31
	2	2	0	0	-	0	0	0	0	1	1	1	2	8
	3	0	14	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uoplyst	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	4
Skrubbe, levende	1	17	3	2	1	2	3	1	8	16	14	18	9	94
	2	5	2	3	6	8	5	3	4	9	6	6	3	61
Uoplyst	130	150	119	23	24	38	48	72	94	92	75	68	933	
Havtaske, uden hoved	1	2	1	1	0	1	2	2	2	2	1	1	0	15
	2	4	4	3	1	1	4	5	3	2	2	2	0	29
	3	4	3	3	1	1	4	3	2	2	1	0	0	26
	4	5	4	4	2	2	5	4	3	2	2	2	0	33
Uoplyst	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	8
Rogn: Kuller	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Kulso	1	32	162	105	38	37	1	-	-	-	-	0	0	375
- Andre	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0

Anm.: Se tekstsafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterier og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11:

## Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

1999		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>		Kr. / kg												
Torsk	1	19,45	17,59	19,98	24,47	21,87	24,69	26,21	27,68	30,55	31,23	29,81	34,99	24,64
	2	16,35	15,16	16,90	22,62	20,35	21,03	24,34	23,57	26,63	28,43	26,30	27,07	20,42
	3	14,95	14,14	15,42	19,96	17,94	18,01	21,76	20,65	24,43	24,75	21,97	21,34	18,67
	4	12,86	12,37	12,81	13,96	12,53	12,48	16,58	14,69	14,65	15,68	14,75	14,55	13,56
	5	10,19	9,77	10,10	11,39	10,39	9,86	12,88	10,91	10,56	11,20	10,84	10,60	10,50
	Uoplyst	4,38	3,14	8,20	2,01	0,71	0,58	1,47	1,79	1,19	3,18	2,23	8,65	1,79
Kuller	1	14,48	13,23	13,10	14,39	17,29	19,51	13,74	14,79	15,10	16,74	17,34	18,49	15,48
	2	11,77	11,28	11,63	13,40	12,09	13,97	11,53	13,38	12,05	12,35	12,67	12,83	12,38
	3	8,97	8,33	10,20	11,47	9,35	8,33	7,10	8,81	7,49	7,44	8,06	8,33	8,41
	4	6,41	5,61	7,20	8,74	6,42	5,89	5,64	6,72	5,77	5,74	6,21	5,65	6,26
	Uoplyst	2,52	2,48	8,29	0,58	0,29	0,53	0,43	0,51	0,20	1,06	0,21	3,99	0,89
Hvilling	1	5,54	4,88	5,11	5,54	5,76	5,00	8,10	4,65	4,28	5,12	5,06	4,56	5,08
	2	5,45	5,46	5,02	9,35	7,45	7,47	7,51	5,16	5,06	5,50	5,25	6,49	6,09
	3	5,45	5,22	5,56	6,80	6,98	5,65	6,16	5,67	7,32	6,34	5,44	5,00	5,69
	4	4,72	4,72	5,20	5,78	5,47	4,69	3,27	3,49	4,02	4,23	4,11	4,01	4,63
	Uoplyst	4,35	4,44	4,40	2,86	3,35	0,87	0,52	0,06	0,12	4,00	3,45	4,32	2,77
Lyssej	1	18,17	14,36	13,98	15,19	15,68	22,97	18,04	19,14	16,42	15,80	13,51	22,66	16,52
	2	17,37	15,07	15,46	19,26	21,87	22,71	21,53	21,82	25,66	25,60	22,43	23,76	19,28
	3	15,12	13,21	14,69	18,44	20,59	21,69	20,69	20,67	23,21	23,54	21,64	20,56	18,32
	4	13,48	10,81	11,97	15,33	16,81	16,71	17,17	17,72	19,61	18,74	17,90	16,18	15,93
	Uoplyst	6,38	7,52	12,24	7,47	9,62	10,41	10,24	13,80	7,74	2,79	3,93	6,98	7,85
Mørksej	1	7,42	6,49	6,20	8,01	7,01	6,83	6,13	5,50	5,70	6,36	6,03	6,64	6,40
	2	7,38	6,62	6,57	8,73	5,49	7,10	5,74	4,94	5,65	6,17	6,74	8,12	6,20
	3	9,13	6,90	7,12	8,57	6,31	7,28	7,26	7,02	6,16	6,97	7,42	9,17	7,29
	4	7,38	6,17	6,44	6,09	4,87	5,74	4,56	4,97	5,35	6,35	6,55	7,33	5,98
	Uoplyst	4,04	8,99	7,41	6,21	5,83	2,46	4,28	2,90	4,49	0,46	2,93	7,03	3,96
Kulmule	1	24,73	19,93	18,80	25,16	30,51	39,78	38,58	34,73	40,97	41,52	37,29	27,56	37,86
	2	15,25	10,57	10,80	18,07	22,96	27,39	23,69	25,92	29,93	27,48	22,81	16,43	25,56
	3	10,14	6,73	6,94	12,83	15,17	13,95	13,18	16,78	19,03	16,19	13,70	8,20	14,63
	4	8,41	7,51	9,25	9,36	9,74	7,95	6,65	6,80	7,82	10,12	9,70	6,74	8,03
	5	..	..	1,00	..	..	4,00	20,00	3,00	..	6,00	..	4,38	4,89
	Uoplyst	5,71	8,51	2,88	6,59	11,00	2,92	3,09	8,81	2,55	8,14	3,33	6,40	4,32
Lange	1	12,15	9,70	9,38	10,55	9,89	10,65	11,64	10,40	12,37	14,19	14,96	14,98	11,15
	2	14,15	11,07	10,44	11,86	10,70	11,69	13,02	11,46	13,63	15,47	15,44	16,85	12,30
	3	12,23	9,01	9,48	10,17	8,65	10,20	12,14	10,45	12,86	13,90	13,20	14,35	10,87
	Uoplyst	10,51	9,94	9,51	7,79	8,84	9,04	5,36	7,86	8,13	4,00	4,54	10,53	7,74
Brosme	1	6,25	5,39	4,52	5,00	4,20	4,13	6,60	8,13	13,42	..	6,43	7,25	9,60
	2	10,55	7,87	8,68	8,45	6,33	5,24	7,68	8,24	10,97	13,13	10,77	..	9,75
	Uoplyst	9,31	5,26	5,98	7,35	5,54	5,37	7,86	6,72	8,97	10,83	9,78	9,87	7,28
Anden torskefisk		6,64	7,00	3,42	3,41	3,41	3,31	0,02	8,18	1,14	9,82	9,26	6,06	2,64
Rødspætte	1	12,97	12,07	12,72	16,45	22,11	21,23	23,48	23,26	22,00	23,46	21,06	17,62	18,71
	2	15,51	15,34	15,42	18,67	25,02	21,39	22,89	21,03	21,70	21,95	18,63	19,71	20,12
	3	15,77	16,61	17,08	18,70	21,41	18,30	15,57	15,04	15,88	16,93	15,99	18,04	17,04
	4	14,58	15,28	16,89	16,92	15,62	14,19	11,63	10,21	8,74	8,81	9,43	12,61	12,47
	Uoplyst	7,82	4,89	4,74	1,77	1,24	0,87	0,21	0,39	0,35	0,78	1,76	7,75	1,62
Skrubbe	1	2,80	2,11	2,52	3,48	3,42	3,92	5,62	4,34	4,89	3,24	3,73	4,12	3,24
	2	4,07	3,08	4,92	5,48	6,13	7,25	6,53	5,56	4,76	4,51	5,45	5,53	4,70
	Uoplyst	2,84	2,25	2,81	3,51	5,01	6,65	7,33	5,49	5,15	4,48	4,35	4,10	3,63
Ising	1	6,75	7,29	7,79	7,67	8,05	7,82	5,59	7,09	6,95	7,86	7,60	6,92	7,36
	2	7,73	7,84	8,01	7,28	5,99	5,35	4,96	5,19	6,45	8,23	8,29	7,58	6,74
	Uoplyst	7,45	7,40	7,08	5,14	4,66	4,20	2,97	3,88	4,57	6,74	6,73	7,25	5,68
Skærising	1	28,94	25,68	23,29	21,24	20,80	30,64	29,88	29,81	32,72	30,23	33,31	37,15	26,90
	2	16,75	15,67	14,73	14,80	13,83	15,95	17,75	16,77	17,64	17,08	20,04	21,40	16,18
	3	15,56	13,84	13,81	13,90	12,89	14,83	16,40	14,85	16,14	16,00	16,62	17,21	14,90
	Uoplyst	9,38	12,42	13,27	12,70	10,05	10,04	9,75	9,97	10,02	13,02	12,35	11,53	11,41
Slethvarre	1	55,13	50,97	60,34	58,34	67,89	69,18	57,91	47,80	46,42	56,16	45,74	63,69	57,68
	2	33,61	38,79	47,51	52,08	52,69	55,06	51,27	44,46	39,52	35,81	30,18	42,80	43,21
	Uoplyst	33,47	32,28	37,19	48,01	36,46	46,46	44,62	43,41	38,06	35,99	34,45	42,08	38,92
Pighvarre	1	79,02	89,24	106,95	92,25	82,82	76,42	88,39	104,15	94,69	84,60	79,94	101,71	87,14
	2	75,35	76,08	85,39	76,88	71,00	63,21	67,08	80,52	78,68	75,34	69,69	88,23	71,95
	3	48,92	53,25	67,52	59,30	49,55	45,40	51,68	52,40	48,61	44,51	39,57	58,75	49,95
	Uoplyst	38,91	45,90	51,80	53,65	52,40	36,14	33,58	39,06	34,33	41,61	37,85	53,41	41,23
Rødtunge	1	41,77	39,04	36,99	32,39	26,87	29,76	30,93	35,71	40,94	44,85	51,77	62,44	36,39
	2	37,16	35,45	34,21	30,55	24,48	25,19	27,36	29,64	35,75	38,82	44,22	57,05	32,49
	3	24,76	23,42	23,79	22,54	17,72	15,65	15,00	15,38	18,88	20,68	26,36	37,98	20,03
	Uoplyst	23,76	22,92	29,66	26,70	19,90	17,18	18,16	21,46	15,16	17,18	24,98	43,29	21,82

Anm.: Se tekstsavnet til henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsrådskriterier og sorteringsstørrelser.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11: (fortsat)

## Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

1999		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>														
Tunge	1	77,75	82,13	82,14	70,98	74,14	94,71	88,01	72,84	69,24	59,41	63,82	81,73	74,17
	2	54,40	53,47	49,74	54,65	54,14	67,37	64,20	53,63	56,01	48,70	49,46	58,64	55,34
	Uoplyst	55,88	63,88	44,05	54,83	54,50	69,87	64,24	53,66	61,73	48,88	46,39	59,57	55,01
Anden fladfisk		25,66	24,41	28,10	39,15	33,73	37,76	35,26	31,54	47,32	31,35	57,41	65,38	32,52
Sild	1	1,80	1,67	1,54	3,05	1,82	1,88	1,81	1,57	1,48	1,79	1,63	1,68	1,67
	2	1,87	1,82	1,70	1,70	2,67	2,23	1,93	1,80	1,64	1,71	1,72	1,69	1,93
	3	1,76	1,66	1,61	1,56	2,07	2,30	1,49	1,70	1,74	1,74	1,63	1,70	1,86
	Uoplyst	1,12	1,06	0,94	0,89	0,75	1,08	0,87	1,00	1,41	1,20	1,08	1,14	1,02
Brisling		1,39	1,33	1,35	0,57	..	..	..	12,00	..	..	8,00	..	1,29
Makrel	1	2,32	3,03	3,75	3,30	16,11	18,39	16,74	3,11	4,36	3,87	2,68	5,04	3,75
	2	2,09	2,89	3,30	2,31	18,13	10,17	12,14	3,27	4,31	3,23	2,85	2,39	3,36
	3	3,60	..	..	..	10,78	7,22	8,30	3,49	2,96	3,19	6,61	..	3,25
	Uoplyst	0,44	0,91	3,58	2,40	2,72	1,34	5,21	6,81	1,98	4,63	1,34	5,72	3,03
Hornfisk	1	..	..	..	9,75	5,54	7,60	9,07	6,18	4,50	6,67	7,76	7,00	6,36
	2	..	2,50	..	6,05	2,78	3,15	3,55	3,18	2,36	5,81	14,79	..	3,15
	3	..	..	..	0,83	1,89	2,07	3,13	2,35	2,06	2,00	2,00	..	2,50
	Uoplyst	..	..	..	15,28	5,05	6,66	9,45	6,06	4,80	8,12	9,90	5,00	5,75
Stor rødfisk	1	..	..	..	13,84	..	..	12,00	..	..	..	..	..	13,58
	2	19,67	10,38	7,63	12,30	9,64	12,65	11,25	13,44	10,55	7,06	13,38	10,62	10,99
	3	7,85	3,00	5,86	5,62	4,00	6,00	4,13	11,90	2,58	2,24	2,00	3,53	5,55
	Uoplyst	13,50	7,60	8,24	16,48	7,49	10,43	8,36	11,21	10,87	10,09	18,04	4,32	9,00
Lille rødfisk	1	10,23	12,66	10,50	10,02	9,56	13,94	16,11	8,98	10,06	11,55	12,55	10,00	11,77
	2	13,58	12,30	10,42	11,10	9,54	8,33	13,70	9,12	9,73	11,61	11,71	12,55	10,75
	3	3,72	4,98	1,09	2,45	6,65	10,46	4,81	1,29	1,24	2,70	6,02	2,83	2,88
	Uoplyst	14,19	10,12	11,43	11,34	9,62	12,61	11,77	10,80	9,48	5,93	18,45	11,29	11,20
Havkat	1	32,50	26,50	26,71	25,90	21,12	22,35	28,88	31,65	34,03	35,26	36,66	45,28	25,98
	2	23,89	17,90	19,79	20,77	17,25	18,38	25,01	24,82	25,68	28,52	29,56	38,11	22,08
	Uoplyst	9,38	6,24	21,92	11,45	11,68	8,25	8,16	13,48	4,91	4,60	4,02	30,90	9,59
Havtaske	1	33,95	28,57	32,56	34,25	34,28	35,95	36,59	36,45	41,93	44,31	45,75	64,05	37,79
	2	34,80	29,58	34,22	35,81	35,46	37,69	38,25	37,30	43,78	45,42	47,32	66,13	37,94
	3	32,14	28,27	33,41	34,43	34,02	36,58	37,59	36,46	43,03	43,98	46,25	64,36	35,91
	4	26,33	25,40	28,94	29,39	28,30	29,46	29,96	28,04	33,73	33,98	34,72	44,98	29,44
	Uoplyst	13,57	17,27	29,98	23,84	26,70	13,14	11,93	23,88	23,98	24,21	15,60	47,78	21,44
Kulso		2,95	5,40	5,57	4,51	4,39	3,59	3,38	1,32	1,27	2,04	2,18	1,35	4,93
Stenbider		2,96	1,69	1,66	1,64	1,40	1,12	1,88	2,30	7,86	2,24	2,07	2,20	1,80
Laks	1	22,17	19,32	18,41	19,10	20,01	22,59	26,00	22,32	25,10	27,43	28,84	33,50	24,57
	2	22,96	20,16	20,02	20,00	21,38	23,14	26,00	..	27,03	26,75	28,99	33,76	24,94
	3	21,11	18,41	17,49	16,42	18,09	21,02	24,00	29,33	23,99	24,28	25,55	29,83	20,04
	4	18,13	16,17	16,01	16,08	17,02	20,08	..	21,96	22,54	23,59	27,28	18,28	
	5	17,05	16,09	15,89	16,01	16,57	19,03	..	25,00	20,16	20,08	20,78	25,59	18,05
	6	16,47	14,63	15,43	14,83	14,12	24,83	..	..	15,62	16,94	17,31	22,32	16,96
	Uoplyst	20,15	18,84	18,59	16,50	17,55	23,78	22,31	23,13	20,18	21,15	23,61	30,27	22,28
Havørred		14,70	15,29	16,34	16,26	16,82	19,89	23,57	22,44	19,28	15,59	14,80	14,56	15,18
Pighaj/sorthaj	1	12,60	11,21	9,41	21,56	9,70	10,01	11,49	8,91	12,55	13,08	8,94	11,68	11,40
	2	10,60	9,95	10,76	13,48	8,63	10,15	11,95	9,72	11,95	11,55	8,82	9,24	10,06
	3	4,50	8,69	5,17	10,54	8,06	8,47	9,10	5,91	7,26	8,29	3,59	3,78	5,49
	Uoplyst	11,10	5,00	11,51	14,80	8,57	5,50	22,75	14,01	15,29	11,07	10,55	8,99	11,11
Sildehaj	1	15,28	12,78	8,03	5,00	6,56	30,80	28,97	28,21	25,22	24,69	23,76	31,00	27,67
	2	..	5,00	28,41	0,50	..	39,94	25,90	29,24	24,09	24,11	18,00	..	26,93
	Uoplyst	25,04	12,81	23,68	36,95	28,68	32,88	23,97	29,35	24,97	22,37	26,91	15,04	26,56
Anden haj	1	7,90	2,45	3,70	4,71	8,38	12,55	7,20	12,10	15,66	15,64	10,55	9,68	11,70
Blanke ål	1	59,75	59,02	..	..	..	41,00	56,55	60,34	54,02	49,82	47,98	51,97	51,88
	2	13,36	16,28	10,00	61,07	..	50,00	40,00	46,25	57,76	41,51	35,11	42,32	55,21
	Uoplyst	58,60	58,83	37,15	46,28	57,67	52,60	54,96	51,97	51,89	46,89	45,25	46,37	48,19
Gule ål	1	57,08	..	69,67	55,66	55,84	55,52	55,99	55,76	55,80	47,09	43,30	44,96	52,13
	2	53,75	..	52,79	38,39	38,43	38,59	38,73	37,38	40,17	34,21	30,07	31,00	37,75
	Uoplyst	53,77	42,63	54,45	44,93	46,79	45,06	42,95	43,56	44,85	39,69	37,27	39,55	43,27
Fjæsing	1	16,23	21,26	17,00	19,52	21,96	20,49	19,73	23,66	22,15	18,85	15,72	18,83	18,11
	2	9,13	8,17	11,10	9,81	3,32	2,43	6,56	3,71	17,81	10,32	7,65	10,81	6,35
	Uoplyst	10,22	..	7,37	11,45	15,82	11,24	11,05	10,31	10,48	13,05	10,60	14,74	10,30
Knurhane	1	..	..	5,00	2,15	10,19	18,30	21,49	20,51	22,55	13,48	..	..	20,39
	2	3,69	3,37	5,84	8,34	5,81	13,77	10,10	10,86	11,40	9,58	7,68	5,52	11,13
	Uoplyst	9,34	5,63	2,72	4,99	6,80	8,86	7,44	5,97	8,39	10,74	9,21	7,39	
Multe	1	..	..	..	..	31,14	23,35	31,06	42,98	36,13	18,36	27,14	..	24,85
	2	..	..	..	..	..	..	..	..	25,00	..	..	..	25,00
	Uoplyst	28,42	26,90	35,00	33,64	34,50	32,77	31,97	31,88	32,76	21,84	29,98	24,33	30,04

Anm.: Se tekstsænnet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterier og sorteringsstørrelser.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11: (fortsat)

## Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

1999		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>														
Rokker og skader	1	19,64	14,97	14,68	14,46	9,44	12,64	14,56	8,77	10,82	9,71	7,98	9,73	12,22
	2	11,96	9,96	9,78	11,90	6,12	9,65	11,33	6,95	13,03	6,82	7,33	8,53	9,08
	3	9,50	1,10	2,02	2,25	10,00	2,09	2,00	..	9,00	5,33	3,00	..	2,45
	Uoplyst	5,36	6,60	3,66	4,63	8,95	7,15	5,98	8,08	6,93	9,08	6,79	7,17	6,62
Anden saltvandsfisk		6,39	3,63	4,32	3,61	3,55	5,21	5,59	3,49	3,61	3,79	3,49	7,04	4,09
Aborre		18,07	23,16	25,28	15,44	7,87	12,20	21,41	19,29	11,85	11,59	11,20	18,77	16,37
Gedde		15,23	17,48	15,93	11,91	12,08	17,75	13,21	12,07	12,31	12,25	11,77	21,37	14,42
Helt		..	14,23	24,86	29,52	28,84	23,33	18,36	21,76	18,03	22,81	24,35	..	20,47
Anden ferskvandsfisk		3,38	4,53	11,62	2,95	2,86	35,25	19,68	4,55	1,83	1,05	3,88	4,34	7,64
Dybvandshummer	1	67,80	66,99	66,68	66,69	65,72	63,82	65,32	61,36	67,03	77,13	77,33	85,77	67,69
	2	70,14	67,39	67,21	70,60	63,77	65,30	67,81	72,22	74,47	75,86	76,91	85,26	74,06
	3	..	..	..	..	..	..	..	63,48	62,76	60,31	66,26	65,21	62,88
	4	..	..	..	..	..	..	..	47,40	45,87	44,56	50,99	47,69	46,62
	Uoplyst	68,03	63,54	66,68	69,34	69,87	68,44	68,97	65,52	64,57	70,73	73,52	87,91	67,91
Dybvandshummerhaler	1	72,61	65,05	67,99	71,57	72,92	76,07	73,14	71,85	73,13	72,69	72,21	99,12	72,72
	2	..	..	..	..	40,75	..	77,00	0,00	..	..	..	..	54,00
	Uoplyst	62,03	61,33	60,20	64,00	64,81	63,41	64,93	63,52	62,50	62,25	62,20	65,82	63,18
Dybvandsrejer		15,98	26,88	15,20	15,11	18,86	14,80	12,20	17,24	19,67	17,08	17,34	20,06	17,79
Hesterejer	1	36,34	39,04	40,08	37,78	31,40	36,35	23,85	21,13	19,05	19,21	21,52	23,42	32,41
	2	37,46	40,81	41,50	39,21	34,13	38,40	28,71	26,65	21,93	20,90	23,56	24,79	34,48
	Uoplyst	32,05	33,71	34,44	31,67	26,66	34,26	22,44	19,02	17,71	17,12	19,91	20,93	27,01
Andre rejer		..	12,00	44,97	24,79	22,51	14,26	18,53	15,99	13,48	14,56	19,06	20,73	17,53
Alm. hummer	0	110,73	122,90	114,19	117,73	139,09	126,39	125,64	135,64	115,10	118,74	129,58	252,04	132,01
	1	108,83	111,33	125,90	129,26	122,63	115,20	105,99	127,73	111,32	108,33	114,52	202,22	117,87
	2	52,47	45,28	58,28	47,88	51,09	57,13	46,84	54,40	45,58	52,44	61,51	128,98	55,63
	Uoplyst	74,25	81,56	79,19	84,19	77,84	96,79	131,92	83,52	75,38	77,47	86,77	96,71	90,17
Krabber	2	..	1,50	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	1,50
	Uoplyst	2,25	4,90	5,69	37,92	3,93	3,56	6,96	7,72	7,88	3,42	1,93	6,24	29,38
Krabbeklør	1	11,92	14,21	18,99	19,55	20,75	22,86	33,52	28,70	22,81	23,27	15,97	18,93	23,91
	2	6,74	7,51	8,74	6,51	7,30	7,57	13,03	13,86	11,95	13,42	11,87	14,34	10,81
	Uoplyst	12,68	15,60	14,16	12,73	12,79	13,46	24,26	19,24	13,09	12,44	11,06	16,77	14,99
Taskekrabber	2	..	..	..	..	7,71	3,33	14,09	14,00	3,00	2,77	..	11,90	5,63
	Uoplyst	21,22	19,56	3,65	13,37	13,82	11,32	16,65	14,67	13,55	11,85	11,76	15,99	14,28
Andre krebsdyr		3,22	3,43	2,68	3,06	2,37	14,16	30,66	2,67	2,73	3,68	2,59	2,28	4,22
Blåmusling		0,63	0,69	0,76	0,73	0,63	0,69	2,51	0,90	1,04	1,15	1,13	1,10	0,90
Kammusling		..	..	..	9,32	8,00	20,00	24,00	..	..	..	..	..	10,79
Andre bløddyr		1,76	1,93	32,10	32,13	15,70	9,99	11,42	13,27	7,30	31,57	27,66	26,09	4,84
Torsk, levende		12,00	..	..	..	13,14	..	..	..	..	8,00	12,00	..	11,79
Torsk, uden hoved		8,94	9,77	14,14	27,01	..	15,55	10,80	17,22	22,68	17,47	33,66	30,63	12,94
Torsk, lever		14,86	14,31	12,24	10,35	9,53	8,30	7,34	5,03	5,73	6,07	6,72	8,06	11,29
Torsk, rogn		17,57	11,48	9,58	15,42	14,14	9,33	7,95	4,28	3,77	5,45	24,80	32,78	12,64
Torsk, filet		..	..	..	..	..	..	37,80	42,82	..	..	..	..	41,39
Torsk, krøl		3,66	3,35	3,88	3,86	3,85	3,58	3,50	..	..	..	..	..	3,84
Rødspætte, levende	1	14,32	15,92	18,45	20,43	16,04	18,46	16,14	16,48	16,47	19,31	18,32	18,87	16,26
	2	18,44	20,86	22,29	24,77	21,88	17,50	19,50	16,61	18,64	20,72	18,31	20,89	19,20
	3	14,26	14,18	13,69	14,33	14,31	13,35	12,65	10,61	11,27	9,27	9,93	14,03	12,65
	4	12,11	11,63	13,11	14,79	15,70	15,19	11,03	8,88	7,70	8,51	8,50	14,22	10,83
	Uoplyst	12,07	11,37	13,49	14,84	14,85	13,65	12,11	11,38	10,99	10,05	14,84	17,16	12,70
Rognrødspætte	1	9,46	9,72	12,09	..	12,68	11,57	12,63	12,27	11,98	13,33	11,35	9,72	10,74
	2	11,32	12,26	8,00	..	14,56	15,81	16,12	14,70	14,71	15,56	15,58	16,36	14,38
	3	13,42	10,34	13,62	..	..	..	..	..	..	..	..	..	12,26
	4	12,60	6,54	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	11,13
	Uoplyst	9,56	8,37	8,46	10,00	13,48	10,13	20,68	11,66	13,58	..	..	..	9,39
Skrubbe, levende	1	3,10	2,73	3,15	2,57	3,09	4,77	7,46	4,27	3,20	3,36	3,47	3,98	3,50
	2	6,92	8,14	6,57	7,24	8,13	7,72	10,02	7,03	6,68	7,72	7,84	6,67	7,50
	Uoplyst	4,56	3,46	4,64	9,59	9,52	8,54	8,54	7,35	6,23	5,99	7,67	7,80	6,02
Havtaske, uden hoved	1	31,73	31,94	37,74	39,33	50,90	62,54	53,37	55,04	64,15	58,67	47,01	68,14	51,72
	2	31,05	27,77	33,07	36,82	55,49	60,87	52,43	56,56	60,89	52,29	44,45	63,49	45,96
	3	32,76	27,11	32,57	36,52	53,07	63,06	51,97	40,32	50,96	49,18	46,83	63,42	43,13
	4	31,43	28,08	31,38	34,75	33,09	36,87	30,69	24,59	30,18	36,73	30,22	40,90	31,68
	Uoplyst	32,50	45,87	32,02	27,02	45,37	53,08	42,96	59,72	54,58	65,76	74,97	60,71	53,36
Rogn: Kuller		42,39	28,56	19,76	17,83	7,47	..	..	..	..	..	..	..	30,68
- Lyssej		..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
- Kulso		45,74	27,97	22,01	21,25	20,64	16,76	11,25	..	..	..	..	11,00	21,70
- Andre		..	..	20,00	..	..	..	..	..	..	24,00	25,00	20,00	20,23

Anm.: Se tekstsafnettet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterier og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.12:** Danske fiskeres landinger i udenlandske havne.  
Landings by Danish vessels in foreign ports.

1999	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Grønland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons										
Torsk	208	427	1.713	65	3	-	26	-	-	-	2.443
Kuller	5	0	10	1	-	-	4	-	-	-	21
Hvilling	0	1	3	-	0	-	0	-	-	-	4
Lyssej	2	-	4	0	0	-	1	-	-	-	7
Mørksej	32	-	5	11	-	-	22	-	-	-	71
Kulmule	0	-	5	0	-	-	2	-	-	-	7
Lange	5	-	3	2	-	-	12	-	-	-	23
Brosme	0	-	-	0	-	-	7	-	-	-	7
Anden torskefisk	-	-	0	0	0	-	30	-	-	-	31
Rødspætte	2	13	540	0	0	-	0	-	-	-	555
Skrubbe	0	18	0	0	-	-	-	-	-	-	19
Ising	0	15	56	-	1	-	-	-	-	-	71
Skærising	1	-	0	3	-	-	8	-	-	-	11
Rødtunge	3	0	77	0	0	-	0	-	-	-	79
Tunge	-	-	299	0	9	-	-	-	-	-	309
Pighvarre	3	1	16	0	0	-	0	-	-	-	19
Slethvarre	-	0	4	-	0	-	-	-	-	-	4
Helleflynder	0	-	0	0	-	-	0	-	-	-	1
Anden fladfisk	0	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
Sild	-	-	-	0	-	13.831	4.300	864	-	-	18.995
Laks	-	-	0	16	-	-	-	-	-	-	16
Havkat	0	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
Makrel	-	-	177	-	-	7.285	75	-	-	-	7.536
Rødfisk	-	-	-	-	0	-	1	-	-	-	1
Knurhane	-	-	12	-	0	-	-	-	-	-	13
Havtaske	9	-	4	1	-	-	24	-	-	-	38
Pighaj/sorthaj	3	-	4	0	0	-	1	-	-	-	8
Anden havfisk	6	2	1.000	3	1	-	1	-	-	-	1.012
Dybvandshummer	1	-	7	6	-	-	10	-	-	-	25
Dybvandsrejer	40	-	-	184	-	-	5	-	1.803	-	2.033
Andre krebsdyr	0	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
Andre bløddyr	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Konsum i alt	320	477	3.953	296	15	-	21.270	4.375	2.667	-	33.372
Industrifisk	-	-	516	1.889	-	-	127	-	3.837	-	6.370
I alt	<b>320</b>	<b>477</b>	<b>4.469</b>	<b>2.185</b>	<b>15</b>	-	<b>21.397</b>	<b>4.375</b>	<b>6.504</b>	-	<b>39.742</b>

Ann.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries. 2: Germany. 3: Holland. 4: Sweden. 5: Other EU countries. 6: Greenland. 7: Norway. 8: Faroe Islands. 9: Iceland. 10: Other third countries. 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.13:

## Værdien af danske fiskeres landinger i udenlandske havne.

Value of Danish landings in foreign ports.

1999	EU-lande					Tredjelande					I alt				
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Grønland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
<b>Konsumlandinger:</b>						1.000 kr.									
Torsk	4.235	5.319	33.810	846	62	-	336	-	-	-	44.607				
Kuller	63	0	100	19	-	-	38	-	-	-	220				
Hvilling	0	10	16	-	0	-	2	-	-	-	28				
Lyssej	22	-	68	2	1	-	5	-	-	-	98				
Mørksej	201	-	52	85	-	-	120	-	-	-	457				
Kulmule	6	-	84	11	-	-	22	-	-	-	123				
Lange	54	-	44	26	-	-	108	-	-	-	232				
Brosme	2	-	-	0	-	-	37	-	-	-	39				
Anden torskefisk	-	-	1	3	0	-	14	-	-	-	20				
Rødspætte	39	138	7.434	1	4	-	0	-	-	-	7.616				
Skrubbe	0	73	1	1	-	-	-	-	-	-	75				
Ising	3	131	439	-	3	-	-	-	-	-	577				
Skærising	5	-	0	52	-	-	64	-	-	-	121				
Rødtunge	83	0	1.645	1	0	-	1	-	-	-	1.730				
Tunge	-	-	14.462	24	449	-	-	-	-	-	14.935				
Pighvarre	195	27	957	1	3	-	1	-	-	-	1.183				
Slethvarre	-	1	215	-	7	-	-	-	-	-	223				
Helleflynder	3	-	12	14	-	-	15	-	-	-	43				
Anden fladfisk	0	-	78	-	-	-	-	-	-	-	78				
Sild	-	-	-	0	-	-	10.549	2.349	410	-	13.308				
Laks	-	-	0	331	-	-	-	-	-	-	331				
Havkat	7	-	16	-	-	-	10	-	-	-	33				
Makrel	-	-	317	-	-	-	31.395	121	-	-	31.833				
Rødfisk	-	-	-	-	0	-	7	-	-	-	7				
Knurhane	-	-	188	-	2	-	-	-	-	-	190				
Havtaske	257	-	116	76	-	-	653	-	-	-	1.102				
Pighaj/sorthaj	34	-	68	0	0	-	3	-	-	-	105				
Anden havfisk	66	14	2.557	40	47	-	8	-	-	-	2.731				
Dybvandshummer	48	-	407	383	-	-	755	-	-	-	1.592				
Dybvandsrejer	379	-	-	5.020	-	-	97	-	56.730	-	62.227				
Andre krebsdyr	3	-	82	-	-	-	-	-	-	-	85				
Andre bløddyr	-	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1				
Konsum i alt	5.704	5.712	63.170	6.934	580	-	44.240	2.470	57.140	-	185.950				
Industriisk	-	-	672	1.286	-	-	85	-	1.509	-	3.552				
I alt	<b>5.704</b>	<b>5.712</b>	<b>63.843</b>	<b>8.221</b>	<b>580</b>	-	<b>44.324</b>	<b>2.470</b>	<b>58.649</b>	-	<b>189.502</b>				

Ann.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries. 2: Germany. 3: Holland. 4: Sweden. 5: Other EU countries. 6: Greenland. 7: Norway. 8: Faroe Islands. 9: Iceland. 10: Other third countries. 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industriisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.14:** Gennemsnitspriser for danske fiskeres landinger i udenlandske havne.  
Average prices of Danish Landings in foreign ports.

1999	EU-lande					Tredjelande					I alt					
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Grønland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
<b>Konsumlandinger:</b>						Kr. / kg										
Torsk	20,33	12,45	19,73	13,07	18,40	..	12,80	..	..	..	18,26					
Kuller	13,07	11,95	9,61	12,96	..	..	9,28	..	..	..	10,58					
Hvilling	4,30	11,22	6,21	..	8,85	..	5,29	..	..	..	7,17					
Lyssej	13,36	..	17,17	6,86	16,59	..	9,90	..	..	..	15,10					
Mørksej	6,33	..	9,46	7,44	..	..	5,42	..	..	..	6,46					
Kulmule	20,36	..	17,06	32,64	..	..	11,47	..	..	..	16,47					
Lange	10,45	..	12,96	11,35	..	..	8,76	..	..	..	10,00					
Brosme	6,64	..	..	11,67	..	..	5,68	..	..	..	5,74					
Anden torskefisk	..	..	5,46	29,97	1,99	..	0,48	..	..	..	0,64					
Rødspætte	17,34	10,64	13,77	9,17	12,45	..	8,25	..	..	..	13,71					
Skrubbe	8,64	4,04	6,17	1,90	..	..	..	..	..	..	4,02					
Ising	7,18	9,02	7,88	..	4,89	..	..	..	..	..	8,08					
Skærising	8,65	..	2,53	18,46	..	..	8,24	..	..	..	10,85					
Rødtunge	30,17	29,87	21,49	25,77	21,12	..	13,68	..	..	..	21,79					
Tunge	..	..	48,29	52,26	49,88	..	..	..	..	..	48,34					
Pighvarre	70,45	31,93	61,16	37,13	63,64	..	79,73	..	..	..	61,22					
Slethvarre	..	23,41	59,04	..	53,94	..	..	..	..	..	58,60					
Helleflynder	49,48	..	74,76	83,05	..	..	45,51	..	..	..	61,20					
Anden fladfisk	4,57	..	10,62	..	..	..	..	..	..	..	10,60					
Sild	..	..	..	1,25	..	..	0,76	0,55	0,48	..	0,70					
Laks	..	..	73,09	20,34	..	..	..	..	..	..	20,35					
Havkat	28,23	..	26,10	..	..	..	19,15	..	..	..	23,87					
Makrel	..	..	1,79	..	..	..	4,31	1,62	..	..	4,22					
Rødfisk	..	..	..	..	9,22	..	8,27	..	..	..	8,30					
Knurhane	..	..	15,20	..	11,47	..	..	..	..	..	15,14					
Havtaske	29,42	..	30,30	75,36	..	..	27,11	..	..	..	29,26					
Pighaj/sorthaj	12,52	..	16,08	19,20	0,14	..	4,21	..	..	..	13,63					
Anden havfisk	11,71	6,65	2,56	14,69	47,33	..	7,48	..	..	..	2,70					
Dybvandshummer	36,79	..	57,56	59,40	..	..	76,28	..	..	..	64,45					
Dybvandsrejer	9,45	..	..	27,24	..	..	19,98	..	31,46	..	30,61					
Andre krebsdyr	16,53	..	16,97	..	..	..	..	..	..	..	16,96					
Andre bløddyr	..	..	9,08	..	1,84	..	..	..	..	..	6,28					
Konsum i alt	17,82	11,98	15,98	23,46	38,34	..	2,08	0,56	21,4	..	5,57					
Industriisk	..	..	1,30	0,68	..	..	0,67	..	0,39	..	0,56					
I alt	<b>17,82</b>	<b>11,98</b>	<b>14,28</b>	<b>3,76</b>	<b>38,34</b>	..	<b>2,07</b>	<b>0,56</b>	<b>9,0</b>	..	<b>4,77</b>					

Ann.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries. 2: Germany. 3: Holland. 4: Sweden. 5: Other EU countries. 6: Greenland. 7: Norway. 8: Faroe Islands. 9: Iceland. 10: Other third countries. 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industriisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

## 4. Akvakultur

### Ejendomsret til ressourcer

Der er tale om akvakultur, når der eksisterer et ejerskab til de vandorganismer, der høstes. Hvis der er tale om en »fri« ressource, der kan høstes med eller uden licens, er der ikke tale om akvakultur, men om fiskeri.

### Ferskvands- og saltvandskultur

De indberetninger, Fiskeridirektoratet modtager direkte om fangster og landinger af fisk, krebs- og bløddyr, omhandler fiskeri og indeholder ikke oplysninger om produktionen i akvakulturanlæg.

Akvakulturbrugene kategoriseres i henholdsvis ferskvands- og saltvandskulturer – alt afhængig af det vandsystem, høsten foregår i. Ferskvandskulturer, normalt benævnt dambrug, er de anlæg, hvor høsten foregår i ferskvand, uanset om organismerne tidligere i livscyklus har været i brakvand eller saltvand. Havbrug og anlæg med indpumpning af havvand, hvor høsten foregår i saltvand, er saltvandskulturer.

### Dambrug

### Indberetning til amterne

Dambrugsbekendtgørelsen<sup>1</sup> pålægger dambrugene at indsende et årligt indberetnings-skema til amterne. Amterne indberetter oplysningerne til Miljøstyrelsen, og det er Miljøstyrelsens opgørelse, der ligger til grund for tabel 4.1.

### Havbrug

Etablering og drift af havbrug kræver tilladelse fra både Fiskeridirektoratet<sup>2</sup> og de amts-kommunale miljømyndigheder. Indehaveren af tilladelsen har pligt til årligt at afgive oplysninger om produktionsmængder og foderforbrug m.m.<sup>3</sup>

Årsindberetningsskemaerne danner grundlag for de oplysninger, der indgår i tabel 4.2. I den statistiske kategorisering af akvakulturbrugene indgår alle danske havbrug i gruppen »bure med fri vandgennemstrømning«.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 204 af 31. marts 1998 om ferskvandsdambrug.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 122 af 1. marts 1991 om etablering og drift af havbrug.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 640 af 17. september 1990 om saltvandsbaseret fiskeopdræt.

## 4. Aquaculture

### **Ownership of resources**

Aquaculture is the farming of aquatic organisms. The distinction between aquaculture and fishery lies in the ownership of the resources being exploited. Fishery, whether licensed or free, is the harvest of common property resources, whereas aquaculture implies individual or corporate ownership of the stock being cultivated.

### **Freshwater/ sea water**

The information collected by the Directorate of Fisheries covers the fishery and the market for fish and does not include the aquaculture production.

The aquaculture farms are categorized in freshwater culture and mariculture dependent on the water system where the aquatic organisms are cultivated. By mariculture is understood that the cultivation of the end product takes place in seawater.

### **Freshwater culture**

### **Report to local environmental authorities**

The Ministry of the Environment has issued an order<sup>1</sup> on freshwater aquaculture that imposes the fish farmers to send a yearly report to the local environmental authorities. Final figures from these reports are stated in table 4.1.

### **Mariculture**

Establishment and operating of a mariculture plant requires permission from the Directorate of Fisheries<sup>2</sup> and from the environmental authorities of the county<sup>3</sup>. The proprietor of the plant is obliged to report about production and use of feed etc. The municipal authorities collect the individual reports and submit the data to the Directorate of Fisheries.

The information from the yearly reports is arranged in Table 4.2. In the statistical categorization by production methods all Danish mariculture plants are in the group »cages«.

---

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 204 of 24 March 1998 on freshwater aquaculture.

<sup>2</sup> Ministerial Order No. 122 of 1 March 1991 about establishing and operating of mariculture.

<sup>3</sup> Ministerial Order No. 640 of 17 September 1990 on saltwater aquaculture.

**Tabel 4.1:** **Dambrugenes produktion.**  
Fish-farmers production in freshwater ponds.

	Århus, Vejle og Fyns amter		Sønderjyllands og Ribe amter		Ringkøbing og Viborg amter		Nordjyllands amt		Hele landet		Skønnet total produktion Tons 11
	Tons 1	Antal 2	Tons 3	Antal 4	Tons 5	Antal 6	Tons 7	Antal 8	Tons 9	Antal 10	
1989	5.289	88	7.421	58	9.172	111	3.668	51	25.551	308	34.400
1990	6.237	120	8.659	76	12.100	142	4.475	71	31.471	409	35.300
1991	6.353	131	8.136	76	13.186	150	4.669	68	32.345	425	34.900
1992	6.437	132	8.302	77	12.747	149	4.205	63	31.691	421	35.300
1993	5.904	122	7.883	75	12.322	143	4.628	68	30.737	408	34.200
1994	7.183	158	9.035	87	14.003	166	4.728	74	34.949	485	
1995	6.930	155	9.327	85	14.787	159	4.891	76	36.182	475	
1996	6.401	144	8.779	83	13.008	156	4.284	73	32.472	456	
1997	6.044	135	8.849	79	12.902	149	4.161	69	31.956	432	
1998	6.423	136	8.996	77	12.930	145	4.258	65	32.607	423	
1999	6.120	112	8.708	75	13.573	157	4.275	69	32.676	413	

Anm.: For årene 1989 til 1993 er opgørelsen udarbejdet af Dansk Dambrugerforening på basis af dambrugernes årlige indberetninger til amterne. Kilde: Dansk Dambrugerforening og fra 1994 Miljøstyrelsens "Punktkilder".

TRANSLATION – Columns. 1-8: Grouping of counties. 9-10: All counties. Tons = production in tonnes. Antal = number of fish-farms. 11: Estimated total production in freshwater ponds including unreported. Source: Ministry of the Environment "Point sources".

**Tabel 4.2:** **Havbrug og havbrugsproduktionen.**  
Marine aquaculture production.

	Havbrug med oplysninger om produktionsudstyr/anlæg				Havbrug uden oplysninger om produktionsudstyr/anlæg		Samlet produktion af ørred (4+6) i tons 7	
	Antal anlæg 1	Antal bure 2	1.000 kubikmeter 3	Produktion 4	Antal anlæg 5	Produktion 6		
<b>A: Jylland og Fyn</b>	1991	12	255	88	1.847	5	972	2.820
	1992	11	243	89	2.178	5	957	3.135
	1993	18	315	140	3.781	-	-	3.781
	1994	18	271	142	3.345	-	-	3.345
	1995	17	191	154	3.566	-	-	3.566
	1996	16	188	154	3.758	-	-	3.758
	1997	15	143	137	2.894	-	-	2.894
	1998	14	135	128	3.253	-	-	3.253
	1999	14	110	119	3.111	-	-	3.111
<b>B: Sjælland, øerne og Bornholm</b>	1991	7	235	114	2.166	6	972	3.138
	1992	9	274	116	2.699	6	965	3.663
	1993	12	330	198	4.071	-	-	4.071
	1994	11	335	199	3.448	-	-	3.448
	1995	10	318	203	3.779	-	-	3.779
	1996	10	305	192	4.043	-	-	4.043
	1997	9	206	125	2.957	-	-	2.957
	1998	9	149	127	3.836	-	-	3.836
	1999	10	155	164	3.942	-	-	3.942
<b>C: Hele landet</b>	1991	19	490	203	4.013	11	1.944	5.958
	1992	20	517	205	4.876	11	1.922	6.798
	1993	30	645	338	7.852	-	-	7.852
	1994	29	606	341	6.793	-	-	6.793
	1995	27	509	358	7.348	-	-	7.348
	1996	26	493	346	7.802	-	-	7.802
	1997	24	349	262	5.852	-	-	5.852
	1998	23	284	256	7.089	-	-	7.089
	1999	24	265	283	7.053	-	-	7.053

Anm.: Laksefondens anlæg til produktion af laks til udsætning er ikke talt med i tabellen.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Table sections, A: West of Storebælt. B: East of Storebælt. C: All regions. – Columns. 1: Number of plants. 2: Number of cages. 3: Volume in 1,000 cubic meters. 4: Production in tones. 5: Number of plants with no information on equipment. 6: Production in 5. 7: Total production of trout in tones.  
Source: The Directorate of Fisheries.

## 5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder

### Diskretionerede amtsgrupper

Oplysninger om fiskeindustrien og handelen med fiskeprodukter bygger på talmateriale fra Danmarks Statistik.

Såvidt muligt gives oplysningerne om fiskeindustrien i denne årbog opdelt på brancher og regioner. Enkelte steder har det dog været nødvendigt at sammenlægge brancher eller regioner af diskretions-hensyn. På andre områder har det været nødvendigt at diskretionere oplysninger ud fra et dominanskriterium<sup>1</sup>.

### Statistiske tællingsenheder inden for fiskeindustrien

Danmarks Statistik indhenter oplysninger fra industrifirmaer med 6 eller flere beskæftigede. Regnskabsstatistikken er dog begrænset til industrifirmaer med 20 eller flere beskæftigede.

*Firmaet* er en juridisk enhed karakteriseret ved ejerforholdet. *Virksomheden* er en lokal økonomisk enhed. Et firma kan således bestå af flere virksomheder. Virksomheder inden for et firma, der er i samme branche, samles i en *faglig enhed*.

Beskæftigelses- og lønstatistikken opgøres på virksomhedsniveau, varestatistikken på faglig enheds-niveau. I regnskabsstatistikken anvendes firmaet som tællingsenhed ved opgørelsen af industriens indkomst, medens produktionsværdi og værditilvækst opgøres på faglig enheds niveau.

Kun når virksomheden benyttes som tællingsenhed kan statistikken opdeles på regioner.

### Danmarks Statistikks Erhvervsgruppering

Fra og med 1993 er den branchemæssige afgrænsning omlagt til DB93 (Dansk Branchekode 1993). Ved sammenligning med tidligere år må tabellerne med branchefordelte tal derfor fortolkes med forsigtighed. Placeringen af en virksomhed afgøres af, hvilken branchegruppe dens overvejende aktivitet kan henføres til. Aktiviteterne bestemmes af virksomhedens slutprodukt, dvs. de varer og ydelser, der sælges eller leveres til andre. Har en virksomhed flere aktiviteter, er størrelsen af værditilvæksten for de enkelte aktiviteter udgangspunkt for branchegrupperingen.

Fiskeindustrien er kategoriseret i tre branchegrupper:

DB93 nr.	Branchegruppe ...
15.20.10	Fiskehermetik- og filetfabrikker.
15.20.20	Røgning og saltning af fisk m.v.
15.20.30	Fiskemelsfabrikker.

Branche nr. 15.20.30 indeholder også virksomheder, der producerer fiskefoder og fiskeensilage. Andre kategorier inden for fiskeri og handel med fisk er:

DB93 nr.	Branchegruppe ...
05.01.00-05.02.00	Fiskeri
51.17.10+51.38.10	Engroshandel med fisk m.v. og fiskeauktioner
52.23.00	Detailhandel med fisk m.v.

### Varegruppering

### Brugstarffen

Ved oparbejdelse og registrering af varestatistik og udenrigshandelsstatistik benyttes EU's fælles varenomenklatur, den kombinerede nomenklatur KN<sup>2</sup> på 8 cifre. Denne vareopdeling kaldes Brugstarffen.

Grupperingen efter Brugstariffen er overvejende baseret på en inddeling af varerne efter det materiale, hvorfaf de er fremstillet. For fiskeriprodukterne findes 382 varenumre på det 8-cifrede niveau i Brugstariffen for 1999.

**Standard  
International  
Trade  
Classification**

Ved offentliggørelse af oplysninger for varegrupper anvendes primært FN's Standard International Trade Classification (SITC, rev. 3 1988). I Fiskeristatistisk Årbog anvendes både SITC-grupperingen og Brugstariffen i tabellerne. Brugstariffen anvendes ved opgørelsen af udenrigshandelen, se nærmere herom i kapitel 6. I nærværende kapitel anvendes SITC.

Grupperingen inden for SITC er opbygget med udgangspunkt i varernes forarbejningsgrad (råvarer, halvfabrikata, færdigvarer). Det mest detaljerede niveau inden for SITC er de 5-cifrede varenumre. Der er 50 varenumre for fiskeriprodukter på det 5-cifrede niveau. Ser man bort fra fiskemel, fiskeleverolie og fiskeolie kan de øvrige 47 varenumre sammenlægges til 14 4-cifrede og igen til 4 3-cifrede varenumre.

**Sammenhæng  
mellem SITC og  
Brugstariffen**

Forbindelsen mellem de to nomenklaturer, Brugstariffen og SITC rev. 3, er således, at der til et 5-cifret SITC rev. 3 nummer altid svarer et eller flere varenumre under samme 4-cifrede position (hovedposition) i Brugstariffen. I bilag 6 findes en nøgle til forbindelsen mellem SITC rev. 3 og Brugstariffen.

### **Industriens samlede omsætning**

Udarbejdes på basis af varestatistikken »salg af egne produkter«. Statistikken omfatter alle industrifirmaer med 10 eller flere beskæftigede.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppe Industri.

### **Beskæftigelse og løn**

Beskæftigelses- og lønstatistikken omfatter antal beskæftigede lønmodtagere samt virksomhedernes lønomkostninger.

Denne statistik udarbejdes på basis af oplysningerne i en række administrative og statistiske registre. Statistikken omfatter alle virksomheder, der har lønnet beskæftigelse - herunder også filialer.

**Indehavere**

Som indehavere medtages ansvarlige indehavere med hovedbeskæftigelse i firmaet inklusive medarbejdende ægtefæller.

**Samlet lønudgift**

Den samlede lønudgift i tabel 5.2 er opgjort som årlønnen fra lønoplysningsmedierne for de ansatte pr. 30/11. Lønudgiften er inklusiv feriepenge, tantiemer, gratialer o.l., men før fradrag af kildeskat.

### **Erhvervsbeskæftigesstatistik**

Statistikken indeholder oplysninger om antal arbejdssteder i årets løb samt pr. ultimo november. Der er endvidere oplysning om den registerbaserede beskæftigelse, dels opgjort på årsbasis (fuldtidsbeskæftigede), dels en opgørelse pr. ultimo november.

Selvstændigt erhvervsdrivende, der kun er momspligtige i deres sekundære tilknytning til arbejdsmarkedet, indgår ikke i tællingen; og eventuelle fiktive enheder udelades ved opgørelsen af antal arbejdssteder<sup>4</sup>.

**Årlig lønsum**

Den totale lønsum er virksomhedernes samlede lønudgifter for hele året.

## Momsstatistikken

Statistikken for momsregistrerede virksomheder handel med fisk m.v. bygger på oplysninger i Erhvervsregistret (Told- og Skattestyrelsens virksomhedsregister) kombineret med oplysninger fra virksomhedernes momsredegørelser til Told- og Skattestyrelsen. Foruden de virksomheder, der forarbejder fisk m.m., er medtaget engros- og detailhandelsvirksomheder inden for fiskebranchen. Statistikken opgøres på momsregistreringsnumre.

## Regnskabsstatistikken

Datagrundlaget er dels besvarelsen af de spørgeskemaer der af Danmarks Statistik er udsendt til en stikprøve af firmaer, dels oplysninger fra Danmarks Statistiks erhvervsstatiske register og fra Told- og Skattestyrelsen.

Det skal bemærkes, at i statistikken indgår et firmas samlede regnskabstal i den branche, hvor firmaets hovedaktivitet har været i det pågældende regnskabsår. En sammenligning af branchetal fra år til år kan derfor være påvirket af, at nogle firmaer har skiftet hovedaktivitet mellem årene, ligesom en branches regnskabstal kan være påvirket af, at firmaer i branchen har biaktiviteter indenfor andre brancher.

Oplysningerne i tabel 5.5 er udarbejdet af Danmarks Statistik specielt til Fiskeristatistisk Årbog, og kan ikke umiddelbart sammenlignes med tal fra »Regnskabsstatistik for by erhverv«, der udgives af Danmarks Statistik.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppen Generel erhvervsstatistik.

Derudover kan der henvises til »Fiskeriregnskabsstatistik 1998«, som er en detaljeret regnskabsstatistik for fiskeribedrifterne. Denne udgives af Statens Jordbrugs- og Fiskeriøkonomiske Institut.

## Definitioner af begreber anvendt i regnskabsstatistikken

### **Omsætning**

Indtægter ved salg af produkter og tjenesteydelser der hidrører fra firmaets primære drift. Omsætningen er opgjort efter rabatter og er ekskl. afgifter m.m. der direkte er forbundet med salget. Omfatter også arbejde udført for egen regning og opført under aktiver, f.eks. bygning af egne maskiner.

### **Andre drifts-indtægter**

Indtægter der hidrører fra andet end firmaets primære aktivitet, f.eks. lejeindtægter. Endvidere indgår refunderede sygedagpenge og løntilskud til elever og langtidsledige.

### **Vareforbrug**

Forbruget af rå- og hjælpstoffer, handelsvarer og energiprodukter samt direkte udgifter i forbindelse med købet som f.eks. told og fragt.

### **Finansielle indtægter**

Renter, provisioner, kursgevinster på værdipapirer og udlandslån, udbytte af aktier og anparter mv.

### **Finansielle udgifter**

Renter, kurstab på værdipapirer og udlandslån, provisioner og udgifter til depot mv.

### **Anlægsaktiver**

Den del af formuen som er bestemt til vedvarende eje eller brug for firmaet, f.eks. bygninger, maskiner, inventar, patenter, licenser samt langsigtede investeringer af finansiel karakter, f.eks. aktier og obligationer.

### **Omsætningsaktiver**

Varelagre, likvide beholdninger, salgstilgodehavender samt let realisable værdipapirer der ikke er bestemt til vedvarende eje.

### **Egenkapital**

Ejernes andel af kapitalen. Beregnes som aktiver i alt minus summen af hensættelser og gæld.

<b>Hensættelser</b>	Forpligtelser hvis størrelse eller forfaldstid ikke kendes med sikkerhed, f.eks. udskudt skat og pensionsforpligtigelser.
<b>Kortfristet gæld</b>	Gældsposter der forfalder inden for 1 år, f.eks. varegæld og skyldig moms.
<b>Langfristet gæld</b>	Gældsposter med en løbetid over 1 år, f.eks. prioritetsgæld.
<b>Investeringer, netto</b>	Tilgang minus afgang af anlægsaktiver, dvs. fast ejendom (grunde, bygninger mv.) og driftsmidler (maskiner, køretøjer, inventar mv.) og immaterielle aktiver (goodwill, licenser mv.). Tilgang opgøres til anskaffelsespris før afskrivninger og andre reguleringer og omfatter såvel købte som leasede aktiver. Afgang værdisættes til salgsprisen.
<b>Firma</b>	Juridisk enhed, dvs. aktieselskab, anpartsselskab, andelsselskab, enkeltmandsvirksomhed, interessentskab mv.
<b>Ansatte</b>	Lønmodtagere som har ansættelse i firmaet. Udtrykt som fuldtidsbeskæftigede (årsværk).
<b>Beskæftigede</b>	I selskaber det samme antal som ansatte. I firmaer med personlig hæftelse indgår desuden ejere. I regnskabsstatistikkenes grunddata indgår kun oplysninger om antal ansatte. Antal beskæftigede i enkeltmandsvirksomheder er skønnet som ansatte + 1 og i interessentskaber mv. som antal ansatte + 2.
<b>Bruttoavance</b>	Bruttofortjenesten i pct. af omsætning. Bruttofortjenesten beregnes som omsætning minus summen af vareforbrug og køb af lønarbejde og underentrepriser.
<b>Overskudsgrad</b>	Resultat af ordinær drift (overskud før finansielle og ekstraordinære poster og skat) udtrykt i pct. af summen af omsætning og andre driftsindtægter.
<b>Egenkapitalens forrentning efter selskabsskat</b>	Resultatet efter selskabsskat målt i pct. af den gennemsnitlige egenkapital i løbet af året. Ud fra det foreliggende materiale er det ikke muligt præcist at opgøre den gennemsnitlige egenkapital, så den beregnes tilnærmelsesvis som: Egenkapitalen ultimo minus halvdelen af konsolideringsposten. Sidstnævnte post viser det beløb af årets resultat som er overført til (eller fra) egenkapitalen.
<b>Soliditet</b>	Egenkapitalen udtrykt i pct. af de samlede passiver (ultimo).
<b>Gennemsnit</b>	Beregnes for hver branche (eller størrelsesgruppe mv.) på basis af summerede tal for de relevante regnskabsposter. Store firmaers resultater får derved større vægt end små firmaers.

<sup>1</sup> Diskretionshensyn tilsiger, at der sammenlægges oplysninger for mindst 3 enheder (individer) i hver tabelcelle. For regnskabsstatistikken og lignende følsomme oplysninger kræves mindst 5 indgående firmaer i hver tabelcelle. Dominanskriteriet indebærer, at brancheoplysninger bliver diskretioneret, hvis den største virksomhed har mere end 80 pct. af celleværdien.

<sup>2</sup> DB93 (Dansk Branchekode 1993) er baseret på EU's Branchenomenklatur NACE, revision 1.

<sup>3</sup> Den kombinerede nomenklatur (KN) introduceredes i EU regi den 1. januar 1988 til erstatning af den tidligere anvendte NIMEXE. KN-nomenklaturen er tilpasset toldsamarbejdsrådets nye nomenklatur Harmonized System (HS), der erstattede CCCN fra 1988. Formålet med den nye HS-nomenklatur er bl.a. at få en detaljeret international varenomenklatur for told, udenrigshandelsstatistik, produktion og transport.

<sup>4</sup> For en nærmere beskrivelse af opgørelsesmetoden henvises til SE: Generel erhvervsstatistik og handel, Erhvervsbeskæftigelsen.

## 5. The fishing industry and sales of fish commodities

Information on the fishing industry and on manufacturers' sales of fish commodities is collected by Statistics Denmark, as a part of the general industrial statistics. The tables in this chapter have been produced by Statistics Denmark especially for Yearbook of Fishery Statistics.

### Statistical discretion

The information in the statistical tables has been broken down on industry and region, where this was possible. In some cases though, the regions have been aggregated due to rules of statistical discretion<sup>1</sup>. In other cases it has been necessary to disretionate information from a criteria of dominance.

### The collection of data

Statistics Denmark collects information from all industrial establishments with 6 or more persons employed. Three different units are used in compiling the data.

*The firm* is a legal entity characterized by ownership. *The establishment* is a local economic entity. One firm can comprise several establishments. Establishments in corresponding industries within one firm are joined together in *industry entities*.

Employment statistics and wage statistics are compiled by establishments, the manufacturers' sales of own production by industry entities. In accounts statistics the firm is used as unit when calculating income, whereas production and value added in production are calculated based on industry entities.

Tables on regions can only be achieved when the establishment is used as calculating unit.

### Industry grouping

### Statistics Denmark Occupational Classification

Starting with 1993 the industrial activities are those defined in the Danish DB93 nomenclature, which conforms to the EU classification NACE, Revision 1. Caution is advised when comparing with earlier publications based on the previous industrial classification system.

The classification of an establishment is decided on which industry category the main activity can be assigned to. The activities are determined by the end product of the establishment, that is those commodities and services that are sold or delivered to other establishments. If one establishment has several activities, it is classified in accordance with the activity with the largest value added in production.

The fishing industry is categorized in three branch groups:

DB93 no.	Industry group ...
15.20.10	Fish processing and preservation.
15.20.20	Smoking, curing and salting of fish etc.
15.20.30	Fish meal factories.

The branch no. 15.20.30 include industries producing fish silage and fodder used in fur farms. Other categories within fishery and fish trade are:

DB93 no.	Industry group ...
05.01.00-05.02.00	Fishery
51.17.10+51.38.10	Wholesale trade in fish etc.
52.23.00	Retail trade in fish etc.

## Commodity grouping

### Working Tariff

When collecting and compiling manufacturers' sales and external trade the same commodity classification is used. That is a 8-digit nomenclature where the first 8 digits stem from the Combined Nomenclature CN<sup>3</sup>. This classification is called the Danish Working Tariff.

The grouping in the Working Tariff is mainly based on a division of the commodities according to the material they consist of. For fishery products there are 382 commodity items at the 8-digit level of the Working Tariff for 1999.

### Standard International Trade Classification

For publication of information by broader commodity groups it is mostly the Standard International Trade Classification (SITC, rev. 3 1988) that is used. In this yearbook of Fishery Statistics both SITC and the Working Tariff are used in the tables. The Working Tariff is used in the external trade, see Chapter 6. This Chapter uses SITC.

In the SITC, the commodities are grouped by the degree of fabrication (raw materials, semi-manufactures, finished goods). The most detailed 5-digit level of SITC contains 50 commodity items for fishery products. Excluding the three items on fish oil, fish meal and fish offal, the remaining 47 commodity items can be aggregated to 14 4-digit and again to 4 3-digit commodity items.

### Correlation between SITC and the Working Tariff

Each 5-digit item of the SITC (rev. 3) corresponds to one or more items under the same 4-digit level of the Danish Working Tariff. Annex 6 contains a correlation table for all fish commodity categories of the SITC (rev. 3) and categories of the Working Tariff.

## Manufacturers' sales of fish and fish products

This table is based on the data collected from industrial firms with 10 or more employed. It is often referred to as production statistics, and used in calculating supply balance, by combining this data with landings and external trade.

Additional information about sources and methods is available at [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under Industri.

## Employment, salaries and wages

Employment statistics and statistics on salaries and wages give information on the number of employed wage earners plus the total wage and salary costs of the establishments.

### Owners

Employed owners include all responsible owners with main employment in the firm together with participating spouses.

### Total salary and wage cost

The total salary and wage cost includes holiday allowances, commission on profits, bonus etc. and is before deduction of tax at source. The calculation is based on all personnel employed by November 30th.

## Statistics on workplaces

These statistics are based on a set of administrative and statistical registers. The statistics comprise all establishments with paid employees including industries.

The tables give information about number of establishments (working places) for the year and on November 30th. The employment based on register data is given by November 30th and for the whole year converted to full time employed.

Self-employed who are VAT-registered only in their secondary connection to the labour market are not included, and furthermore all fictive units are excluded from the figures on workplaces.

**Annual salary and wage cost**

The total salary and wage cost is the total cost for the firm for the whole year.

**Business registered for VAT settlement**

The statistics on VAT registered business transactions are based on information from the Custom Authorities Business Register in combination with data from the accounts statements made by the firms. In addition to the fish processing industries also whole sale and retail trade establishments in fish and fish commodities are included in the statistics. The calculation unit is VAT register numbers.

**Accounts statistics**

The source data are made up by the answers to the questionnaires sent out by Statistics Denmark as a spot check to businesses and by information from Statistics Denmark's corporate register and the Central Customs and Tax Administration.

The business' principal activities during the accounting year in question determine the industry. A comparison between annual industry figures may therefore be affected by the fact that some business have shifted to a new line of principal activities and also by the fact that some businesses in the industry carry out secondary activities in other industries.

The information in table 5.5 is calculated especially for Yearbook of Fishery Statistics, and is not directly comparable with figures from »Accounts statistic for the industry« issued by Statistics Denmark.

Additional information about sources and methods is available at [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under Generel erhvervsstatistik.

»Account Statistics for Fishery 1998« gives a more detailed account statistics of the Danish fishing firms. It is a survey published by the Danish Institute of Agricultural and Fisheries Economics.

**Definitions of concepts used in the accounting statistics****Turnover**

Income derived from the sale of products and services forming part of a business' principal activity. Turnover is calculated less discounts and indirect taxes etc. directly related to sales. Turnover also comprises work carried out at a business' own expense, which is stated as an asset such as construction of own machinery.

**Other operating income**

Income derived from other than a business' principal activity such as rental income. Re-funded sickness benefits and wage subsidies for trainees and long-term unemployed are also included.

**Cost of goods sold**

Consumption of raw material and intermediary products, goods for resale and energy products as well as direct expenses incurred in connection with purchases such as customs duties and freight.

**Financial income**

Interest, commissions, gains on securities and foreign loans, dividends etc.

**Financial expenses**

Interest, losses on securities and foreign loans, commissions and custody account fees etc.

**Fixed assets**

Assets intended for continuing ownership or use in a business such as buildings, machinery, equipment, patents, licenses and long-term investments of a financial nature such as shares and bonds.

**Current assets**

Stocks, cash at bank and in hand, trade debtors and easily realizable securities not intended for continuing ownership.

<b>Shareholders' equity</b>	The owners' share of the capital. It is calculated as total assets less provisions and debts.
<b>Provisions</b>	Obligations whose amount or maturity is not known with certainty such as deferred taxes and pension commitments.
<b>Short-term debt</b>	Amounts falling due within one year from the balance-sheet date such as trade creditors and VAT payable.
<b>Long-term debt</b>	Amounts falling due more than one year after the balance-sheet date such as mortgage debt.
<b>Net investments</b>	Additions less disposals of fixed assets, i.e. real property (land, buildings etc.) and plant and equipment (machinery, vehicles, equipment, etc.) and intangible assets (goodwill, licenses, etc.). Additions are stated at cost before depreciation and other adjustment and comprise both purchase and leased assets. Disposals are stated at selling price.
<b>Business</b>	Legal entity, i.e. a public limited company, private limited company, cooperative society, sole proprietorship, partnership etc.
<b>Employees</b>	Wage earners employed by a business. Expressed as the number of full-time employees.
<b>Staff</b>	In a company, "staff" means the same as "employees". In a business with personal liability, the owners are included. The source data of accounting statistics only list the number of employees. The number of staff in a sole proprietorship is estimated as the number of employees plus 1 and in a partnership etc. as the number of employees plus 2.
<b>Gross margin ratio</b>	Gross margin as a percentage of turnover. The gross margin is calculated as turnover less the sum of cost of goods sold and purchase of paid work and subcontracts.
<b>Operating profit margin</b>	Profit on ordinary activities (profit before financial items, extraordinary items and tax) as a percentage of turnover and other operating income.
<b>Return on equity after corporation tax</b>	Profit after corporation tax as a percentage of average shareholders' equity for the year. On the basis of the material available, it is not possible to calculate average shareholders' equity exactly, so an approximate calculation is made as follows: Shareholders' equity, end of year, less half of retained earnings, which is the amount of the profit for the year transferred to (or from) shareholders' equity.
<b>Solvency ratio</b>	Shareholders' equity as a percentage of total liabilities (end of year).
<b>Average</b>	Is calculated for each industry (or group etc.) on the basis of the summed up figures of the relevant items. Hence, profits of big businesses are given a higher weight than those of small businesses.

<sup>1</sup> In compliance with statistical discretion it is necessary to have data from at least three individuals in each cell of the tables. For accounting statistics and similar sensitive information, at least five firms in each cell is required.

<sup>2</sup> The criterion of dominance implies that industry information will be discretioned if the largest firm has more than 80 percent of the cell value.

<sup>3</sup> The Combined Nomenclature CN was introduced in EC from 1st January 1988 to replace the previous used NIMEXE. The CN classification is adapted to the Harmonized System HS, which replaced the previous nomenclature CCCN from 1988. The purpose of the new HS nomenclature is to attain a detailed international goods nomenclature for customs tariffs, external trade statistics, production and transport.

Tabel 5.1:

**Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.**  
Manufacturers' sales of fish and fish products.

SITC Varenomenklatur (rev. 3)	1998		1999		Standard International Trade Classification
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	
<b>034 Fisk, fersk, kølet eller frosset:</b>					
034.11	Levende fisk	-	-	-	Live fish 034.11
034.12	Laks, fersk eller kølet	4.153	112.974	4.083	Salmon, fresh or chilled 034.12
034.13	Fladfisk, fersk eller kølet	93	3.429	244	Flatfishes, fresh or chilled 034.13
034.14	Tun og bonit, fersk eller kølet	-	-	0	Tuna and bonito, fresh or chilled 034.14
034.15	Sild og brisling, fersk eller kølet	22.615	122.254	25.652	Herring and sprat, fresh or chilled 034.15
034.16	Torsk, fersk eller kølet	145	6.706	125	Cod, fresh or chilled 034.16
034.17	Makrel, fersk eller kølet	5.754	21.413	5.413	Mackerel, fresh or chilled 034.17
034.18	Anden fisk, fersk eller kølet	745	12.561	673	Other fish, fresh or chilled 034.18
034.19	Rogn og lever, fersk eller kølet	295	10.702	346	Liver and roe, fresh or chilled 034.19
034.21	Laks, frosset	4.766	74.322	7.318	Salmon, frozen 034.21
034.22	Fladfisk, frosset	432	8.736	444	Flatfishes, frozen 034.22
034.23	Tun og bonit, frosset	-	-	-	Tuna and bonito, frozen 034.23
034.24	Sild og brisling, frosset	10.865	67.231	9.090	Herring and sprat, frozen 034.24
034.25	Torsk, frosset	1.748	63.038	1.823	Cod, frozen 034.25
034.26	Makrel, frosset	1.769	19.794	2.843	Mackerel, frozen 034.26
034.27	Kulmule, frosset	-	-	-	Hake, frozen 034.27
034.28	Anden fisk, frosset	22	456	8	Other fish, frozen 034.28
034.29	Rogn og lever, frosset	-	-	-	Roe and liver, frozen 034.29
034.40	Fiskefilet, frosset	20.881	708.913	18.662	Fish fillets, frozen 034.40
034.51	Fiskefilet, m.m. fersk eller kølet	16.096	338.715	18.021	Fish fillets etc. fresh or chilled 034.51
034.55	Andet fiskekød, frosset	2.218	17.502	1.606	Other fishmeat, frozen 034.55
<b>035 Fisk, tørret, saltet eller røget:</b>					
035.11	Torsk, tørret også saltet	133	4.976	-	Cod, dried, salted, cured 035.11
035.12	Fiskefilet, tørret/saltet	33	2.002	491	Fish fillets, dried/salted 035.12
035.13	Anden fisk, tørret/saltet	135	3.217	-	Other fish, dried/salted 035.13
035.21	Torsk, saltet, i saltlæge	306	9.623	155	Cod, salted or in brine 035.21
035.22	Ansjos, saltet, i saltlæge	-	-	-	Anchovies, salted or in brine 035.22
035.29	Anden fisk, saltet, i saltlæge	3.614	36.944	3.709	Other fish, salted or in brine 035.29
035.30	Fisk, røget, inkl. filet	18.433	1.375.684	20.663	Smoked fish incl. fillets 035.30
035.40	Rogn og lever, tørret/røget/saltet	396	42.258	376	Roe and liver, dried/smoked/salted 035.40
035.50	Fiskemel, til menneskeføde	-	-	-	Fish meal for human consumption 035.50
<b>036 Krebs-/bløddyr, fersk/frosset/kogt:</b>					
036.11	Rejer, frosset	716	9.370	331	Shrimps and prawns, frozen 036.11
036.12	Andre krebssdyr, frosset	1.527	93.882	1.548	Other crustaceans, frozen 036.12
036.20	Krebssdyr, ikke frosset	116	5.926	186	Crustaceans, not frozen 036.20
036.31	Østers	-	-	-	Oysters 036.31
036.33	Blæksprutte, fersk eller kølet	0	7	-	Squid, fresh or chilled 036.33
036.35	Andre bløddyr, fersk eller kølet	-	-	-	Other molluscs, fresh or chilled 036.35
036.37	Blæksprutte, frosset/tørret/saltet	0	2	-	Squid, frozen, dried or salted 036.37
036.39	Andre bløddyr, frosset/tørret/saltet	1	35	1.738	Other mooluscs, frozen/dried/salted 036.39
<b>037 Fisk, krebs- og bløddyr, tilberedt:</b>					
037.11	Laks, hele eller i stykker	263	22.530	295	Salmon, whole or cut 037.11
037.12	Sild, sardiner og brisling	25.433	373.992	27.756	Herring, pilchard and sprat 037.12
037.13	Tun og atlantisk bonito	-	-	-	Tuna and Atlantic bonito 037.13
037.14	Makrel, hele eller i stykker	12.810	318.884	15.510	Mackerel, whole or cut 037.14
037.15	Anden fisk, undtagen hakket	29.602	907.392	26.385	Other fish except minced 037.15
037.16	Fisk ikke andetsteds nævnt	15.193	324.428	15.554	Fish, nowhere else indicated 037.16
037.17	Kaviar	437	36.666	571	Caviar 037.17
037.21	Krebssdyr	13.714	826.463	15.109	Crustaceans 037.21
037.22	Bløddyr	13.879	190.240	11.924	Molluscs 037.22
037.42	Mel af fisk og krebsdyr m.v.	404.952	2.126.483	375.906	Fish meal 037.42
411.11	Fiskeleverolie	203	2.105	72	Fish liver oil 411.11
411.12	Fiskeolie undtagen leverolie	135.940	616.246	129.195	Fish oil except liver oil 411.12
<b>I alt fisk, krebs- og bløddyr</b>		<b>770.433</b>	<b>8.918.101</b>	<b>743.825</b>	<b>8.567.506 Total fish, crustaceans and molluscs</b>

Anm.: Se noterne i tekstsafsnittet. Kilde: Danmarks Statistik, Varestatistikken.

TRANSLATION – See notes in the text section. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.2:** Antal arbejdssteder, beskæftigelse og lønudgift i fiskeindustrien.  
Places of work, employment, aggregate wage and salary costs.

Pr. 31/11 1998	Hovedstaden, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjylland amt	Diskretione- rede amtsgrupper	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
Antal arbejdssteder	4	5	10	8	10	8	12	-	57
Antal beskæftigede	29	84	132	204	456	146	512	-	1.563
Heraf: indehavere	2	3	7	5	5	6	6	-	34
- lønmodtagere	27	81	125	199	451	140	506	-	1.529
Samlet lønudgift	5.752	10.350	7.483	23.236	58.654	17.767	66.511	-	189.753
<b>Fiskehermetik- og filetfabrikker</b>									
Antal arbejdssteder	5	6	13	12	15	28	33	-	112
Antal beskæftigede	61	100	760	806	654	1.217	1.647	-	5.245
Heraf: indehavere	2	0	3	1	2	3	1	-	12
- lønmodtagere	59	100	757	805	652	1.214	1.646	-	5.233
Samlet lønudgift	9.847	13.985	117.249	159.884	78.364	200.886	286.416	-	866.630
<b>Fiskemelsfabrikker</b>									
Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	-	8
Antal beskæftigede	-	...	...	...	...	...	...	484	484
Heraf: indehavere	-	...	...	...	...	...	...	2	2
- lønmodtagere	-	...	...	...	...	...	...	482	482
Samlet lønudgift	-	...	...	...	...	...	...	136.753	136.753
<b>Fiskeindustri i alt</b>									
Antal arbejdssteder	9	12	24	21	26	38	47	-	177
Antal beskæftigede	90	184	892	1.010	1.110	1.363	2.159	484	7.292
Heraf: indehavere	4	3	10	6	7	9	7	2	48
- lønmodtagere	86	181	882	1.004	1.103	1.354	2.152	482	7.244
Samlet lønudgift	15.599	24.335	124.732	183.120	137.018	218.653	352.927	136.753	1.193.136

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.  
Samlet årlig lønudgift i 1.000 kroner for de ansatte ultimo november 1998. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns. 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discret information. 9: Total all countries. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, beskæftigede = employed, heraf = of which, indehaver = owner, lønmodtagere = wage earners, samlet lønudgift = annual wage and salary costs in 1,000 DKK for all personnel employed by 30/11. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.3:** Erhvervsbeskæftigesstatistik.  
Employment in fishing and fish processing industry by branch and counties.

1998	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns Vestsjællands og Roskilde og Storstrøms amter		Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønder- jyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjylland amt	Diskretio- nerede amtsgrupper	Hele landet
	1	2							
<b>DB93 050100-050200: Fiskeri.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	83	447	164	482	249	672	501	- 2.598
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	16	188	158	266	497	888	614	- 2.627
-	Samlet lønsum	3.067	54.371	53.264	73.648	239.080	359.816	245.642	- 1.028.888
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	108	730	353	826	886	1.977	1.289	- 6.169
-	Antal arbejdssteder	83	411	152	440	228	609	457	- 2.380
-	1 - 2 ansatte	75	358	103	357	114	300	266	- 1.573
-	3 - 5 ansatte	8	38	43	70	60	219	143	- 581
-	6 - 9 ansatte	-	12	4	10	38	70	41	- 175
-	10 - 19 ansatte	-	2	1	2	15	19	7	- 46
-	20 - 49 ansatte	-	-	1	1	1	1	-	- 4
-	50 - 99 ansatte	-	1	-	-	-	-	-	- 1

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.  
Samlet årlig lønsum i 1.000 kroner.

Noter: (1) Omfatter antal beskæftigede lønmodtagere.

Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns. 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discret information. 9: Total all Counties. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, fuldtidsbesk. = full time employed, ansatte = employees, samlet lønsum = total annual wage and salary costs in 1.000 DKK. Notes: (1) Consist of number of employed wage earners.  
Source: Statistics Denmark

Tabel 5.3: (fortsat)

**Erhvervsbeskæftigelsesstatistik.**  
Employment in fishing and fish processing industry by branch and counties.

1998	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns Vestsjællands og Roskilde og Storstrøms amter		Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjylland og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretionerede amtsgrupper	Hele landet
	1	2							
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	4	5	11	11	10	8	13	- 62
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	26	64	52	133	338	95	408	- 1.116
-	Samlet lønsum	6.052	11.820	10.704	26.520	70.738	19.176	78.326	- 223.336
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	29	84	132	204	456	146	512	- 1.563
-	Antal arbejdssteder	4	5	10	8	10	8	12	- 57
-	1 - 2 ansatte	2	-	5	3	2	4	2	- 18
-	3 - 5 ansatte	1	1	2	1	2	1	2	- 10
-	6 - 9 ansatte	-	-	1	1	-	-	1	- 3
-	10 - 19 ansatte	-	2	1	-	1	-	-	- 4
-	20 - 49 ansatte	1	2	-	1	1	2	5	- 12
-	50 - 99 ansatte	-	-	1	2	3	1	1	- 8
-	100 og derover	-	-	-	-	1	-	1	- 2
<b>DB93 152010: Fiskerihermetik og filetfabrikker.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	5	6	14	14	17	29	35	- 120
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	56	68	559	741	365	966	1.255	- 4.010
-	Samlet lønsum	11.562	14.977	124.827	178.270	88.034	220.013	309.174	- 946.856
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	61	100	760	806	654	1.217	1.647	- 5.245
-	Antal arbejdssteder	5	6	13	12	15	28	33	- 112
-	1 - 2 ansatte	1	2	-	1	2	3	2	- 11
-	3 - 5 ansatte	1	-	2	-	2	3	2	- 10
-	6 - 9 ansatte	-	-	3	1	2	2	2	- 10
-	10 - 19 ansatte	2	1	1	1	-	4	7	- 16
-	20 - 49 ansatte	1	3	3	3	2	9	10	- 31
-	50 - 99 ansatte	-	-	1	4	5	2	4	- 16
-	100 og derover	-	-	3	2	2	5	6	- 18
<b>DB93 152030: Fiskemelafabrikker.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	- 8
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	-	...	...	...	...	...	413	413
-	Samlet lønsum	-	...	...	...	...	...	142.544	142.544
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	-	...	...	...	...	...	484	484
-	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	- 8
-	1 - 2 ansatte	-	1	-	1	-	-	-	- 2
-	3 - 5 ansatte	-	-	1	-	-	-	-	- 1
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	-	-	-	1	- 1
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	-	-	1	-	- 1
-	100 og derover	-	-	-	-	1	1	1	- 3
<b>DSE 511170, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	48	40	5	45	46	73	110	- 367
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	269	156	17	194	198	787	738	- 2.359
-	Samlet lønsum	72.165	44.325	4.437	56.623	52.056	199.695	223.338	- 652.640
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	331	228	19	286	295	1.113	1.007	- 3.279
-	Antal arbejdssteder	44	37	5	41	39	70	97	- 333
-	1 - 2 ansatte	20	19	3	14	16	16	22	- 110
-	3 - 5 ansatte	8	6	-	9	11	9	27	- 70
-	6 - 9 ansatte	7	6	2	8	4	10	20	- 57
-	10 - 19 ansatte	7	4	-	8	3	14	14	- 50
-	20 - 49 ansatte	1	1	-	1	5	17	12	- 37
-	50 - 99 ansatte	1	1	-	1	-	3	2	- 8
-	100 og derover	-	-	-	-	-	1	-	- 1
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	59	71	5	57	36	24	33	- 285
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	63	58	13	146	16	41	34	- 371
-	Samlet lønsum	12.712	11.614	3.001	28.765	2.794	7.076	6.585	- 72.546
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	166	191	21	291	65	98	100	- 932
-	Antal arbejdssteder	57	67	5	53	32	22	32	- 268
-	1 - 2 ansatte	34	46	1	22	25	12	19	- 159
-	3 - 5 ansatte	16	15	2	14	5	5	8	- 65
-	6 - 9 ansatte	5	3	2	9	2	4	3	- 28
-	10 - 19 ansatte	2	2	-	7	-	-	2	- 13
-	20 - 49 ansatte	-	1	-	1	-	1	-	- 3

Anm.: Brachemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.  
Samlet årlig lønsum i 1.000 kroner.

Noter: (1) Omfatter antal beskæftigede lønmodtagere.  
Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns. 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discret information. 9: Total all Counties. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, fuldtidsbesk. = full time employed, ansatte = employees, samlet lønsum = total annual wage and salary costs in 1.000 DKK. Notes: (1) Consist of number of employed wage earners. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.4:** Momsregistrerede virksomheder indenfor fiskeindustri og handel med fisk m.m.  
Business units and sales registered for VAT settlement.

1998	Hovedstaden, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>DB93 050100-050200: Fiskeri.</b>								
1. antal registrerede enheder	121	593	209	620	314	870	684	3.411
2. afgiftsangivet omsætning	29.303	327.741	206.475	560.600	936.612	1.327.252	1.019.504	4.407.486
3. afgiftsfri eksport	387	88.823	3.574	109.322	68.186	58.789	60.465	389.546
4. afgiftsangivet køb	17.158	151.754	44.918	350.954	348.574	416.477	345.536	1.675.372
5. gennemsnitlig omsætning	242	553	988	904	2.983	1.526	1.491	1.292
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>								
1. antal registrerede enheder	8	7	8	11	10	11	13	68
2. afgiftsangivet omsætning	23.171	83.534	22.497	183.024	396.153	216.747	410.694	1.335.819
3. afgiftsfri eksport	543	54.087	3.746	159.133	317.218	167.298	315.003	1.017.028
4. afgiftsangivet køb	16.799	69.093	13.260	130.383	305.743	182.013	319.274	1.036.564
5. gennemsnitlig omsætning	2.896	11.933	2.812	16.639	39.615	19.704	31.592	19.644
<b>DB93 152010: Fiskehermetik og filetfabrikker.</b>								
1. antal registrerede enheder	10	6	10	12	17	26	26	107
2. afgiftsangivet omsætning	145.772	157.859	896.229	1.065.445	612.625	1.773.659	2.002.237	6.653.826
3. afgiftsfri eksport	30.194	86.143	737.431	776.714	281.094	940.853	1.296.521	4.148.948
4. afgiftsangivet køb	123.859	121.923	515.263	898.861	561.941	1.509.571	1.692.261	5.423.679
5. gennemsnitlig omsætning	14.577	26.310	89.623	88.787	36.037	68.218	77.009	62.185
<b>DB93 152030: Fiskemelsfabrikker</b>								
1. antal registrerede enheder	-	1	1	1	1	2	4	10
2. afgiftsangivet omsætning	-	...	...	...	...	...	...	2.928.661
3. afgiftsfri eksport	-	...	...	...	...	...	...	1.205.395
4. afgiftsangivet køb	-	...	...	...	...	...	...	2.670.135
5. gennemsnitlig omsætning	-	...	...	...	...	...	...	292.866
<b>DSE 511610, 513810: Engrossalg af fisk m.v.</b>								
1. antal registrerede enheder	83	59	9	81	81	97	151	561
2. afgiftsangivet omsætning	782.840	716.011	72.181	1.472.281	1.287.593	4.300.481	7.995.570	16.626.956
3. afgiftsfri eksport	330.181	137.095	17.806	806.422	972.983	1.480.129	5.111.161	8.855.777
4. afgiftsangivet køb	673.449	632.137	55.569	1.289.297	958.153	3.965.165	7.069.025	14.642.795
5. gennemsnitlig omsætning	1.553	1.226	1.876	2.253	860	1.409	1.055	1.476
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>								
1. antal registrerede enheder	65	82	7	78	44	33	44	353
2. afgiftsangivet omsætning	100.965	100.517	13.134	175.724	37.851	46.487	46.402	521.081
3. afgiftsfri eksport	0	0	10	136	23	66	236	471
4. afgiftsangivet køb	73.222	80.384	8.045	133.762	30.181	33.621	34.509	393.724
5. gennemsnitlig omsætning	1.553	1.226	1.876	2.253	860	1.409	1.055	1.476

Anm.: Brancheæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstaftsnittet.  
Omsætning, eksport og køb i 1.000 kroner. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Columns. 1-7: Grouping of counties. 8: Total all counties. – Rows, industry grouping according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – 1: Total number of units registered during the year. 2: Sales reported for VAT settlement. 3: Of which VAT-exempt exports. 4: Purchases reported for VAT settlement. 5: Average sales. Source: Statistics Denmark.

Tabel 5.5:

## Regnskabsstatistik for fiskeindustri og handel med fisk m.m.

Accounts statistics for the fishing industry and fish trade companies.

1998	Røgning og saltning af fisk m.v.	Fiskehermetik-, fiskefars- og fiskefillet- fabrikker	Fiskemels- fabrikker	Engrossalg af fisk m.v.	Detailsalg af fisk m.v.
	1	2	3	4	5
1.000 kr.					
<b>Resultatopgørelse:</b>					<b>Operating results:</b>
Omsætning	1.473.162	6.841.529	2.978.524	17.722.367	557.811 Turnover
+ Andre driftsindtægter	6.176	48.095	18.296	47.708	7.974 + Other operating income
- Vareforbrug	1.006.712	4.988.282	2.295.507	16.147.095	366.516 - Cost of goods sold
- Køb af lønarbejde, underentrepriser	7.258	21.579	875	4.269	834 - Purchase of paid work and subcontracts
- Løn, pension m.v.	253.283	962.489	145.162	641.760	79.597 - Wages, pensions etc.
- Af- og nedskrivninger	28.005	172.592	111.910	88.889	10.195 - Depreciation and write-downs
- Andre ordinære udgifter	143.343	533.297	232.434	652.749	52.400 - Other ordinary expenses
= Ordinært resultat	<b>40.737</b>	<b>211.385</b>	<b>210.932</b>	<b>235.313</b>	<b>56.243 = Profit on ordinary activities</b>
+ Finansielle indtægter	6.977	66.285	13.102	93.246	873 + Financial income
- finansielle udgifter	28.269	127.328	20.060	129.596	9.480 - Financial expenditure
- Ekstraordinære udgifter, netto	-5.669	-1.957	2.677	-141.967	-387 - Extraordinary expenses, net
- Selskabsskat	15.254	55.011	6.357	91.068	682 - Corporation tax
= Resultat efter selskabsskat	<b>9.860</b>	<b>97.288</b>	<b>194.940</b>	<b>249.862</b>	<b>47.341 = Net profit</b>
<b>Balance:</b>					<b>Balance sheet:</b>
Immaterielle anlægsaktiver	8.603	11.358	24	30.112	10.025 Intangible assets
+ Grunde og bygninger	90.786	679.456	40.727	411.641	55.459 + Land and buildings
+ Tekniske anlæg og maskiner	73.096	369.671	88.000	77.110	9.214 + Plant and machinery
+ Andre driftsmidler	35.049	219.136	25.284	182.168	17.299 + Other plant and machinery
+ Finansielle anlægsaktiver	15.505	309.014	32.688	339.320	8.081 + Fixed asset investments
= Anlægsaktiver i alt	<b>223.039</b>	<b>1.588.635</b>	<b>186.723</b>	<b>1.040.351</b>	<b>100.078 = Total fixed assets</b>
Varelager	139.844	868.706	250.253	757.334	21.833 Stocks
+ Tilgodehavender fra salg	240.942	675.187	270.792	1.796.041	17.295 + Trade debtors
+ Øvrige omsætningsaktiver	90.630	706.055	212.773	863.176	33.841 + Other current assets
= Omsætningsaktiver i alt	<b>471.416</b>	<b>2.249.948</b>	<b>733.818</b>	<b>3.416.551</b>	<b>72.969 = Total current assets</b>
<b>Aktiver i alt = Passiver i alt</b>	<b>694.455</b>	<b>3.838.583</b>	<b>920.541</b>	<b>4.456.902</b>	<b>173.047 Total assets = Total liabilities</b>
Egenkapital	106.859	1.069.674	192.785	1.052.388	10.442 Shareholders' equity
Hensættelser	12.771	149.402	1.860	49.445	1.868 Provisions
Langfristet gæld	91.838	720.755	149.805	417.503	62.059 Long-term debt
Kortfristet gæld til leverandører	125.764	462.183	102.243	1.103.433	27.460 Short-term debt to suppliers
Anden kortfristet gæld	357.223	1.436.569	473.848	1.834.133	71.218 Other short-term debt
<b>Investeringer, netto</b>	<b>30.725</b>	<b>187.203</b>	<b>133.573</b>	<b>-517.707</b>	<b>12.539 Net investments</b>
<b>Nøgletal, gennemsnit:</b>					<b>Ratios, average:</b>
Alle firmaer:			Procent		All businesses:
Bruttoavance	31,2	26,8	22,9	8,9	34,1 Gross margin ratio
Alle firmaer:			1.000 kr.		All businesses:
Omsætning pr. beskæftiget	1.293	1.732	7.274	7.756	827 Turnover per staff member
Løn pr. ansat	221	232	345	288	197 Wages per employee
A/S, Aps, Amba, m.v.:			Procent		Public / private limited company, cooperative society etc.:
Overskudsgrad	2,3	3,0	...	1,2	...
Egenkapitalens forrentning	3,0	9,0	...	22,9	...
Soliditet	14,3	28,1	...	24,2	...
Enkeltmandsfirmaer og I/S:					Solvency
Overskudsgrad	8,4	5,1	15,5	3,2	13,0 Sole proprietorships and partnerships:
Egenkapitalens forrentning	45,3	97,0	153,1	111,4	...
Soliditet	27,8	9,2	22,1	15,1	3,6 Operating profit margin
					Return on equity
					Solvency

Anm.: Brachemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter og definitioner af begreber i tekstsmittet.

Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see notes and definitions of concepts in the text section. – Columns. 1: Smoking, salting, brine or curing. 2: Canning, preserving and processing of fish etc. and fish fillet factories. 3: Fish meal manufacturing. 4: Wholesale companies for fish etc. 5: Retail trade companies for fish etc.

Source: Statistics Denmark.

## 6. Udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter

Fiskeridirektoratets statistik over udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter baseres på et udtræk af Danmarks Statistik's databaser for Danmarks vareindførsel og -udførsel. Grundlaget og principperne for indsamling og afgrænsning af oplysninger, og for udarbejdelse af statistikken, fremgår af »Danmarks Vareindførsel og -udførsel« udgivet af Danmarks Statistik.

Opgørelsen omfatter Danmarks udenrigshandel ekskl. Grønland og Færøerne.

### **Udenrigshandelen fra og med 1993**

#### **Nyt grundlag for statistikken**

Op til 1992 udarbejdedes udenrigshandelsstatistikken på grundlag af de oplysninger, som fandtes i toldpapirerne (enhedsdokumentet). Med virkning fra den 1. januar 1993 bortfaldt grænseformaliteterne og dermed toldpapirerne i EU-samhandelen som led i gennemførelsen af Det Indre Marked.

#### **To dataindsamlings-metoder**

Som nyt grundlag for statistikindsamlingen indførtes det såkaldte INTRASTAT system til belysning af handelen mellem EU-landene. Dataindsamlingsmetoden består her i, at et antal importører og eksportører med stor EU-handel månedligt skal indberette deres udenrigshandel. Rammerne for INTRASTAT er bestemt af en række forordninger, og er således fælles for alle medlemslandene.

Statistik for handelen med lande uden for Den Europæiske Union, de såkaldte tredjelande, baseres fortsat på toldpapirerne.

### **Databrud vanskeliggør sammenligning med tal fra før 1993**

De omtalte omlægninger i indsamlingsmetoden for EU-handelen fører til et *databrud* inden for udenrigshandelsstatistikken. Det tilrådes derfor, at sammenligninger med den gamle statistik sker med varsomhed.

#### **Fra Specialhandel til Generalhandel**

Fra 1993 anvendes generalhandelsprincippet. Det betyder, at alle varer, der passerer grænsen, medtages i opgørelsen, uanset om der er tale om egentlig varehandel eller forsendelser af anden art, såfremt der ikke ved særlige regler er fastsat undtagelser.

Alle indførte varer indgår således i indførslen, også varer, der er bestemt til senere genudførsel, eller faktisk bliver genudført. Udførslen omfatter tilsvarende alle varer, uanset om varerne er fremstillet i landet, eller det drejer sig om genudførsel. Se nærmere herom i »Danmarks Vareindførsel og -udførsel«.

#### **Reeksporten udgår**

Da der i INTRASTAT-eksporten ikke indgår oplysninger om, hvorvidt varen stammer fra Danmark eller ej, kan reeksporten ikke længere opgøres.

#### **Ændret handelsmønster**

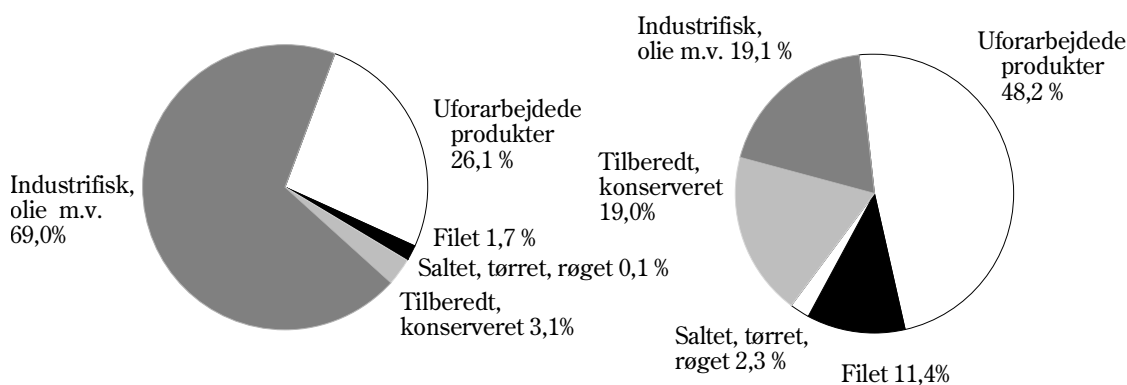
Det Indre Marked betyder en større frihed for virksomhederne med henblik på, hvor fortoldningen af varer, der ikke stammer fra EU, finder sted. I fremtiden må handelsmønsteret forventes at ændre sig således, at indførsel til EU-landene i højere grad finder sted i det land, hvor grænseformaliteterne foregår hurtigst, billigst og lettest.

### **Varegrupperingen**

Ved varegruppering er anvendt Brugstariffens vareopdeling, der er baseret på Toldsam arbejdsrådets nomenklatur Harmonized System (HS) og FN's Standard Industrial Trade Classification (SITC rev. 3 1988).

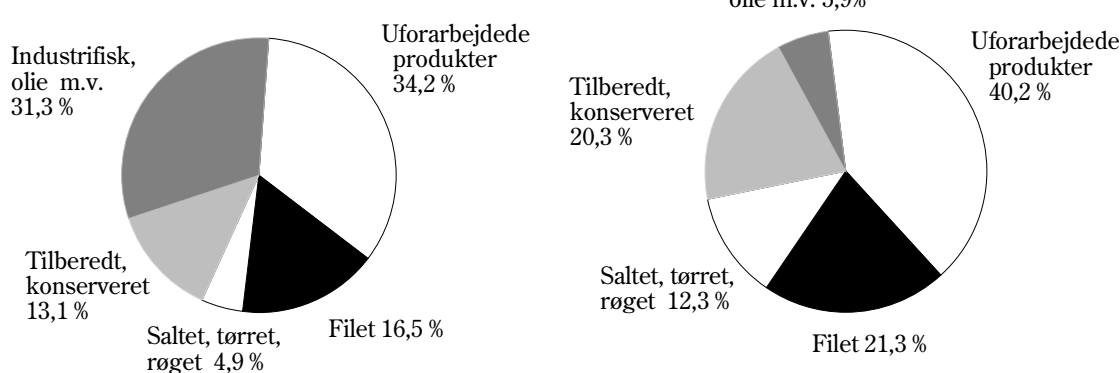
**Brugstariffen**

De første 6 cifre i Brugstariffen kommer fra HS. Første og andet ciffer giver opdeling afsnit og kapitler (2-cifret niveau), 1. til 4. ciffer udgør hovedpositionen, og 1. til 6. ciffer underpositioner. HS nomenklaturen er inden for EU videre udbygget med den Kombinerede Nomenklatur (KN)<sup>1</sup>, der udgør en sammenbygning af toldopdelinger og statistikopdelinger, som er henlagt til 7. og 8. ciffer i Brugstariffen.

**Figur 6.1****Danmarks samhandel med EU opdelt på produkttyper 1999****Indførsel**

Samlet importmængde 392.127 tons.

Samlet importværdi 1.687 mill. kroner.

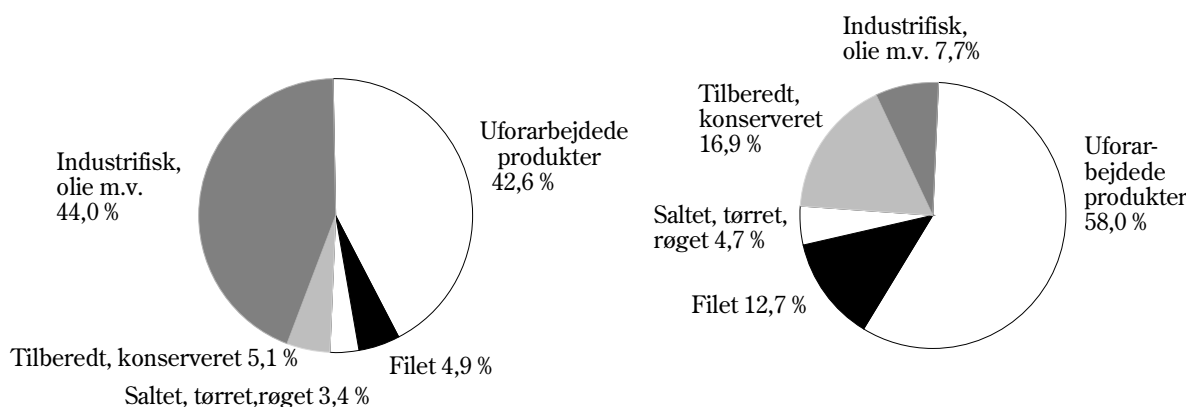
**Udførsel**

Samlet eksportmængde 686.203 tons. Samlet eksportværdi 13.100 mill. kroner.

**TARIC**

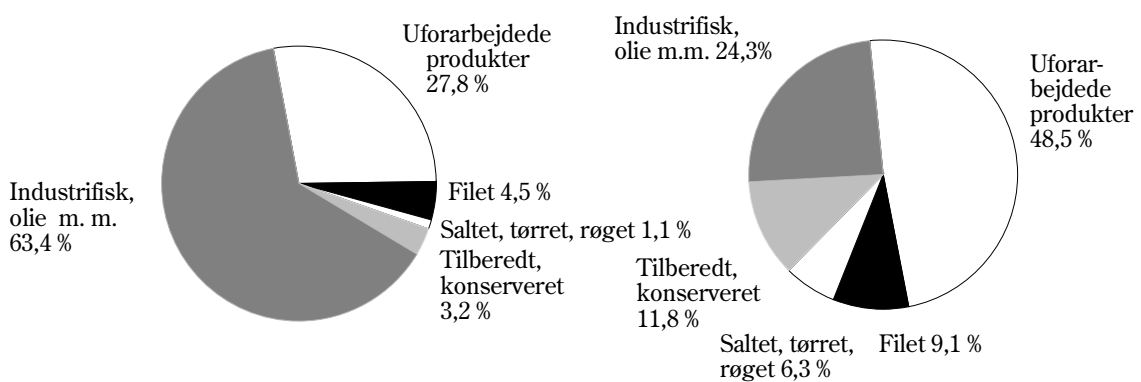
Brugstariffens 8-cifrede niveau anvendes ved al udførsel og ved indførsel fra EU-lande. Ved indførsel fra tredjelande (ikke EU-lande) anvendes en 10-cifret opdeling, hvor 9. og 10. ciffer udgøres af TARIC (EU's integrerede tarif) med opdeling vedrørende specifikke toldforanstaltninger.

I den danske udenrigshandelsstatistik sker offentliggørelse af de detaljerede vareoplysninger på grundlag af de 8-cifrede varenumre<sup>2</sup>. I 1999-udgaven af Brugstarffen findes 382 varenumre for fiskeriprodukter på det 8-cifrede niveau.

**Figur 6.2****Danmarks samhandel med tredjelande opdelt på produkttyper 1999****Indførsel**

Samlet importmængde 685.890 tons.

Samlet importværdi 7.495 mill. kroner.

**Udførsel**

Samlet eksportmængde 342.425 tons.

Samlet eksportværdi 3.503 mill. kroner.

## Varegrupperingen i tabellerne

Udenrigshandelstabellerne i nærværende årbog indeholder 60 varegrupper. Grupperingen af Brugstariffens 382 numre i de 60 grupper fremgår af bilag 5. Ændringer i Brugstaffen har medført, at visse varegrupper ikke længere kan specifiseres i tabellerne. Det drejer sig om varegrupperne fersk filet af henholdsvis kuller, mørksej og fladfisk.

## Statistisk tærskel

### Tærskelniveau for registrering af handel med tredjelande

For tredjelands handel benyttes fortsat en statistisk tærskel for at lette angivelsespligten ved indførsel og udførsel af små varepartier. Det betyder, at specifikation af transaktioner under tærskelniveauet er frivillig. Små varepartier, dvs. varepartier, hvis værdi ikke overstiger 6.500 kroner (fra før 1988 var grænsen 3.000 kroner), og hvis vægt ikke overstiger 1.000 kg, kan således slås sammen under en særlig Brugstarifposition uden hensyntagen til, at varerne rettelig hører under forskellige Brugstarifpositioner.

Ekspeditioner, der falder under den statistiske tærskel, medtages ikke i Fiskeristatistisk Årbog, da opgørelsen her alene omfatter Brugstarifpositioner for fisk og fiskeprodukter.

### Indberetning af EU-handelen

For EU-handelen er der ingen tærskelværdi for de enkelte varepartier. Til gengæld medtages kun handelen fra virksomheder med en årlig EU-import på over 500.000 kroner eller en årlig EU-eksport på over 800.000 kroner.

## Værdiansættelsen

### CIF og FOB

Værdierne i udenrigshandelen stemmer i de fleste tilfælde overens med den internationale anvendte »transaction value«, der for indførslen er CIF-værdien (inklusive cost, insurance and freight), og for udførslen FOB-værdien (free on board).

## Mængdeangivelser

Hovedenheden for fiskeprodukter er nettovægt angivet i kilo. Nettovægten er varens vægt uden emballage.

## Landefordelinger

### Oprindelsesland og bestemmelsesland

I offentliggørelsen af landefordeling af udenrigshandelsstatistikken blev før 1993 anvendt oprindelsesland for indførslen og bestemmelsesland for udførslen. Ved *oprindelsesland* forstås det land, i hvilket varen er fremstillet eller, hvor fremstillingen er foregået i to eller flere lande, det land, hvor den sidste egentlige forarbejdning har fundet sted. Ved *bestemmelsesland* forstås det på udførselstidspunktet sidst kendte land, til hvilket varen skal sendes.

Eksporten vil fremover stadig blive opgjort på bestemmelseslande. Importen fra EU-landene vil i modsætning til tidligere kun kunne fordeles på *afsendelseslande*, medens import fra tredjelande som hidtil vil blive fordelt efter oprindelseslande.

<sup>1</sup> Den kombinerede nomenklatur (KN) introduceredes i EU regi den 1. januar 1988 til erstattning af den tidligere anvendte NIMEXE. KN-nomenklaturen er tilpasset toldsamarbejsrådets nye nomenklatur Harmonized System (HS), der erstattede CCCN fra 1988. Formålet med den nye HS-nomenklatur er bl.a. at få en detaljeret international varenomenklatur for told, udenrigshandelsstatistik, produktion og transport.

<sup>2</sup> Udenrigshandelens detaljerede fordeling på varer (Brugstariffens 8-cifrede niveau) offentliggøres alene i Danmarks Statistikks serie Statistikservice: Udenrigshandelen fordelt på varer og lande, der udsendes kvartalsvis med foreløbige akkumulerede tal for kvartalerne og altså også for hele året.

## 6. External trade of fish and fish products

The external trade statistics in this Yearbook are based on a subset of the data for export and import compiled by Statistics Denmark. The subset includes all commodity groups for fish and fish products. The collection of data and the principles for statistical compilation are described in the publication »External trade of Denmark« issued by Statistics Denmark. For a more thorough description please refer to that volume.

The Danish external trade statistics relate to the Kingdom of Denmark excluding the Faroe Islands and Greenland.

### External trade from 1993

#### New system for external trade statistics

Until 1992 the collection of data for use in external trade statistics was based on the information provided by the custom authorities using the Single Administrative Document. From the first of January 1993, the implementation of the Internal Market in the European Union has caused the discontinuation of custom declaration of goods moved between EU-Member states.

#### Two collecting systems

As a new foundation for statistics on the intra-country trade within the EU, the INTRASTAT system has been introduced. This system uses a data collecting method where a number of importers and exporters with a significant EU-trade, submits a monthly report on their external trade. The system is based on EU-legislation and thus common for all member countries. Statistics for the trade with countries outside the European Union, so-called Third Countries, are still based on the custom declarations.

### Data for 1993 non-comparable with previous years

The new scheme of collecting data causes a break in the statistical series on external trade. Hence it is recommended that any comparison of the 1993 statistics with previous years is done with cautiousness.

#### From specialtrade to general tradesystems

From 1993 the external trade has been based on the general trade system. General trade comprises all goods being moved into or out of the country, whether as a consequence of a commodity transaction or for any other reason, unless exceptions have been laid down in special rules.

Imports cover all goods entering the country, including goods re-exported or intended for re-exporting. Similarly, exports cover all goods leaving the country, whether processed there or simply re-exported. Thus re-exports cannot be calculated anymore.

### Commodity classification

Commodities are classified according to the Danish Working Tariff (Brugstarif) and the Standard International Trade Classification (SITC rev. 3 1988).

#### Danish Working Tariff

The Danish Working Tariff has a one digit national extension to the present EU nomenclature. The structure of the nomenclatures in EU was rearranged from the beginning of 1988.

The previous nomenclature CCCN was replaced by the Harmonized System HS and instead of EU's nomenclature NIMEXE, the Combined Nomenclature CN was introduced.

#### Harmonized System

The Harmonized System forms the basis of the division into sections, chapters (2-digit level), the 4-digit headings and some 5000 6-digit sub-categories.

#### Combined Nomenclature

CN<sup>1</sup> is an integration of customs tariff classifications and statistical categories, which are placed under the 7th and 8th digit.

The categories and commodity numbers of the Working Tariff<sup>2</sup> are mainly used in external trade statistics for publishing data on individual commodities, whereas for broader commodity groups the Standard International Trade Classification (SITC rev. 3) is used. The Working Tariff for 1999 has 382 commodity groups for fish products at the 8-digit level.

### **Commodity groups in the tables**

In this Yearbook the external trade statistics have been aggregated to 60 commodity groups. The assembling of the Working Tariff 8-digit level into the commodity groups in the tables is shown in annex 5.

### **Statistical threshold**

#### **Threshold for specification of Third-country trade**

To facilitate the declaration of export and import of small consignments a so-called statistical threshold was introduced in 1985. The principle is still in use for Third-Country trade. It means that for goods with a value below 3,000 DKK (from 1988 6,500 DKK), and with a weight of less than 1000 kg, declaration may be recorded under a special Working Tariff item »other commodities«, irrespective of the category the goods rightly belong to.

Entries covered by the statistical threshold are not included in this Yearbook, where the tables only contain external trade statistics for commodity groups on fish and fish products.

#### **Reports on the EU-trade**

The threshold principle is not in use for the EU-trade. Instead only enterprises with a yearly import from EU-Countries of more than 500,000 DKK or a yearly EU-Country export of more than 800,000 DKK are obliged to send reports of their monthly trade with other EU-countries.

### **Values**

The values given are generally in accordance with the internationally recommended »transaction value«, which for imports is the c.i.f. value (inclusive cost, insurance and freight), and for exports the f.o.b. value (free on board).

### **Quantities**

The basic unit for fish and fish products is the net weight (in kg), which according to the Danish Tariff Act is the weight of the goods without packing materials of any kind.

### **Breakdown by countries**

#### **Origin and destination**

In the published statistics of external trade for Denmark the import refers normally to country of origin and export to the country of destination. *Country of origin* means the country in which the commodity was produced or, if it was produced in more than one country, the country of final processing. *Country of destination* means the country of the ultimate consignee, according to the information available at the time of exporting.

Exports are still calculated on country of destination. Imports from other EU-countries will, in contradiction to the previous statistics, only be known by *country of consignment*, which means the country where the commodity was dispatched with Denmark as the destination.

---

<sup>1</sup> The Combined Nomenclature CN was introduced in EU from 1st January 1988 to replace the previous used NIMEXE. The CN classification is adapted to the Harmonized System HS, which replaced the previous nomenclature CCCN from 1988. The purpose of the new HS nomenclature is to attain a detailed international goods nomenclature for customs tariffs, external trade statistics, production and transport.

<sup>2</sup> Information on external trade by commodity groups (Danish Working Tariff 8-digit level) is only published in Statistics Demarks volume Statistikservice: External trade by commodities and countries, issued quarterly containing accumulated preliminary figures by quarter and year.

Tabel 6.1:

## Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Danish external trade of fish and fish products by countries.

1999	Indførsel				Udførsel				Handelsbalance	
	Tons	1.000 kr.	Enhedsværdi	Værdiandel i procent	Tons	1.000 kr.	Enhedsværdi	Værdiandel i procent	1. 000 kr.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>Verden i alt</b>	<b>1.078.017</b>	<b>9.181.528</b>	<b>8,52</b>	<b>100,0</b>	<b>1.028.628</b>	<b>16.602.288</b>	<b>16,14</b>	<b>100,0</b>	<b>7.420.760</b>	
<b>EU- lande</b>	<b>392.127</b>	<b>1.686.681</b>	<b>4,30</b>	<b>18,4</b>	<b>686.203</b>	<b>13.099.517</b>	<b>19,09</b>	<b>78,9</b>	<b>11.412.836</b>	
Belgien/Luxemborg	560	23.698	42,35	0,3	25.701	664.338	25,85	4,0	640.640	
Frankrig	2.023	48.779	24,11	0,5	75.982	1.731.176	22,78	10,4	1.682.397	
Grækenland	9	485	54,19	0,0	34.081	221.942	6,51	1,3	221.457	
Irland	3.521	21.870	6,21	0,2	2.110	83.958	39,79	0,5	62.088	
Italien	481	22.201	46,17	0,2	91.695	2.119.170	23,11	12,8	2.096.969	
Holland	19.340	205.670	10,63	2,2	96.586	1.136.110	11,76	6,8	930.441	
United Kingdom	53.022	218.883	4,13	2,4	51.411	1.101.861	21,43	6,6	882.978	
Portugal	433	7.505	17,34	0,1	5.300	104.224	19,67	0,6	96.720	
Spanien	5.773	46.222	8,01	0,5	47.806	801.598	16,77	4,8	755.376	
Tyskland	33.296	333.321	10,01	3,6	193.333	3.744.777	19,37	22,6	3.411.456	
Finland	1.174	13.244	11,28	0,1	11.386	93.188	8,18	0,6	79.944	
Sverige	272.473	743.228	2,73	8,1	45.246	1.125.788	24,88	6,8	382.560	
Østrig	23	1.577	67,19	0,0	5.567	171.387	30,79	1,0	169.810	
<b>EFTA- lande</b>	<b>347.356</b>	<b>2.712.771</b>	<b>7,81</b>	<b>29,6</b>	<b>147.673</b>	<b>1.077.495</b>	<b>7,30</b>	<b>6,5</b>	<b>-1.635.277</b>	
Island	89.969	594.669	6,61	6,5	6.315	16.517	2,62	0,1	-578.152	
Norge	257.386	2.117.891	8,23	23,1	130.281	696.938	5,35	4,2	-1.420.954	
Schweiz	1	211	147,00	0,0	11.077	364.040	32,86	2,2	363.829	
<b>Andre lande</b>	<b>338.533</b>	<b>4.782.075</b>	<b>14,13</b>	<b>52,1</b>	<b>194.752</b>	<b>2.425.276</b>	<b>12,45</b>	<b>14,6</b>	<b>-2.356.800</b>	
Grønland	59.736	1.672.029	27,99	18,2	467	14.702	31,46	0,1	-1.657.327	
Færøerne	110.078	971.198	8,82	10,6	4.994	13.155	2,63	0,1	-958.043	
Rusland	31.982	459.363	14,36	5,0	6.143	92.653	15,08	0,6	-366.710	
Estland	6.306	80.269	12,73	0,9	381	4.714	12,37	0,0	-75.555	
Letland	5.577	41.543	7,45	0,5	1.305	11.613	8,90	0,1	-29.930	
Litauen	3.283	40.839	12,44	0,4	10.389	39.396	3,79	0,2	-1.443	
Polen	46.775	145.342	3,11	1,6	6.645	72.468	10,91	0,4	-72.874	
Tjekkiet	2	710	380,81	0,0	5.661	51.205	9,04	0,3	50.495	
Øvrige Europa	4	134	31,09	0,0	10.481	85.043	8,11	0,5	84.909	
Saudi Arabien	-	-	-	-	2.946	13.486	4,58	0,1	13.486	
Øvrige Mellemøsten	8	1.731	210,90	0,0	20.723	101.833	4,91	0,6	100.102	
Egypten	5	263	48,79	0,0	22.392	95.566	4,27	0,6	95.303	
Øvrige Afrika	3.591	36.251	10,10	0,4	1.594	7.813	4,90	0,1	-28.438	
Thailand	3.602	86.041	23,89	0,9	4.915	98.481	20,04	0,6	12.440	
Hongkong	7	557	78,38	0,0	5.207	28.354	5,45	0,2	27.797	
Indonesien	6.388	72.286	11,32	0,8	504	3.261	6,47	0,0	-69.024	
Taiwan	206	4.285	20,81	0,1	11.535	195.858	16,98	1,2	191.572	
Japan	66	2.073	31,59	0,0	40.426	872.846	21,59	5,3	870.773	
Øvrige Fjernøsten	12.507	260.817	20,85	2,8	28.751	408.957	14,22	2,5	148.140	
Canada	28.547	580.683	20,34	6,3	1.387	25.028	18,04	0,2	-555.655	
USA	6.849	130.250	19,02	1,4	3.500	103.772	29,65	0,6	-26.478	
Chile	4.365	89.301	20,46	1,0	12	2.758	227,08	0,0	-86.543	
Australien	279	1.821	6,52	0,0	1.618	51.192	31,64	0,3	49.370	

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-4: Imports. 5-8: Exports. 9: Balance of trade in 1.000 DKK. Tons = tones, enhedsværdi = unit value, værdiandel i procent = percentage of value. – Rows, countries.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.2:** Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish external trade of fish and fish products by commodities.

	Indførsel			Udførsel			<b>16,14</b>	<b>Total fish and fishery products Of which non-processed:</b>
	Tons <b>1</b>	1.000 kr. <b>2</b>	Enhedsværdi <b>3</b>	Tons <b>4</b>	1.000 kr. <b>5</b>	Enhedsværdi <b>6</b>		
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>1.078.017</b>	<b>9.181.528</b>	<b>8,52</b>	<b>1.028.628</b>	<b>16.602.288</b>			
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>								
Konsum i alt (A+B+C)	394.644	5.160.922	13,08	329.583	6.965.091	21,13		(A+B+C) For human consumption
Industrifisk m.v. (D)	312.047	202.049	0,65	6.152	21.127	3,43		(D) Not for human consumption
<b>Tilvirkede produkter:</b>								<b>Processed products:</b>
Konsum i alt (E+F+G)	111.024	3.125.476	28,15	266.862	8.006.446	30,00		(E+F+G) for human consumption
Mel og olie m.v. (H)	260.302	693.081	2,66	426.030	1.609.623	3,78		(H) Fish meal and fish oil etc.
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>256.034</b>	<b>1.771.010</b>	<b>6,92</b>	<b>165.052</b>	<b>2.654.189</b>		<b>16,08</b>	<b>A: Marine fishes whole</b>
Sild Fersk	125.498	219.809	1,75	45.737	135.087	2,95		Fresh Herring
	120	443	3,68	1.721	8.707	5,06		Frozen
Fladfisk Fersk	3.013	56.155	18,64	21.705	559.325	25,77		Fresh Flatfishes
	13.831	301.752	21,82	14.427	336.775	23,34		Frozen
Torsk Fersk	27.494	379.490	13,80	27.169	745.202	27,43		Fresh Atlantic cod
	21.297	347.337	16,31	6.164	122.192	19,82		Frozen
Kuller Fersk	3.933	51.108	12,99	4.196	73.260	17,46		Fresh Haddock
	1.234	15.650	12,68	474	7.025	14,81		Frozen
Sej Fersk	17.594	111.993	6,37	6.447	62.467	9,69		Fresh Saithe
	68	971	14,24	494	6.843	13,86		Frozen
Anden torskefisk Fersk	750	13.089	17,44	1.981	46.293	23,37		Fresh Other codfishes
	54	396	7,28	20	200	9,78		Frozen
Makrel Fersk	7.013	27.755	3,96	9.109	52.339	5,75		Fresh Mackerel
	2.310	9.332	4,04	10.349	76.740	7,42		Frozen
Anden fisk Fersk	26.725	162.758	6,09	7.902	299.679	37,93		Fresh Other fish
	5.098	72.972	14,31	7.155	122.057	17,06		Frozen
I alt Fersk	212.021	1.022.156	4,82	124.246	1.973.651	15,88		Fresh Total
	44.013	748.853	17,01	40.805	680.539	16,68		Frozen
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>61.946</b>	<b>1.537.932</b>	<b>24,83</b>	<b>64.832</b>	<b>1.724.578</b>		<b>26,60</b>	<b>B: Freshwater fishes</b>
Laks og øredd	58.107	1.365.024	23,49	56.740	1.389.762	24,49		Salmon and trout
Ål	2.139	121.496	56,79	5.424	254.026	46,83		Eel
Anden ferskvandsfisk	1.700	51.411	30,23	2.668	80.791	30,28		Other freshwater fishes
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>76.664</b>	<b>1.851.981</b>	<b>24,16</b>	<b>99.699</b>	<b>2.586.324</b>		<b>25,94</b>	<b>C: Crustaceans and molluscs</b>
Hummer og jomfruhummer	1.784	130.069	72,90	7.536	582.936	77,35		Lobster and Norway lobster
Rejer	69.791	1.516.982	21,74	64.091	1.714.095	26,74		Shrimps
Andre krebsdyr	1.280	51.640	40,34	1.559	73.110	46,90		Other Crustaceans
Muslinger	55	1.140	20,75	22.796	55.404	2,43		Mussels
Andre bløddyr	3.753	152.150	40,54	3.718	160.779	43,25		Other molluscs
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>312.047</b>	<b>202.049</b>	<b>0,65</b>	<b>6.152</b>	<b>21.127</b>		<b>3,43</b>	<b>D: Fish for reduction</b>

Anm.: Sild tilberedt og konserveret er opgjort samlet. Se varegrupperingen i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-3: Imports. 4-6: Exports. Enhedsværdi = unit value, tons = tonnes. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries

Tabel 6.2: (fortsat)

## Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish external trade of fish and fish products by commodities.

1999		Indførsel			Udførsel		
		Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>8.710</b>	<b>309.857</b>	<b>35,58</b>	<b>70.329</b>	<b>1.526.594</b>	<b>21,71</b>
	<b>Frosset</b>	<b>31.101</b>	<b>838.653</b>	<b>26,97</b>	<b>58.153</b>	<b>1.585.639</b>	<b>27,27</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	268	883	3,29	31.331	149.322	4,77
	Frosset	158	1.013	6,40	9.716	54.367	5,60
Fladfisk	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	1.372	33.574	24,46	1.530	73.672	48,16
Torsk	Fersk	705	25.615	36,32	14.352	593.113	41,33
	Frosset	5.016	154.848	30,87	18.276	625.806	34,24
Kuller	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	279	5.977	21,40	826	26.151	31,67
Sej	Fersk	1.198	20.389	17,01	6.432	120.258	18,70
	Frosset	4.878	80.981	16,60	6.904	114.973	16,65
Anden torskefisk	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	4.518	65.883	14,58	4.029	70.283	17,44
Anden fisk	Fersk	6.538	262.970	40,22	18.213	663.901	36,45
	Frosset	14.878	496.379	33,36	16.872	620.387	36,77
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>23.757</b>	<b>391.578</b>	<b>16,48</b>	<b>37.451</b>	<b>1.829.583</b>	<b>48,85</b>
Torsk saltet		2.231	78.701	35,28	2.511	92.938	37,01
Torsk saltet / tørret		397	16.090	40,54	4.051	181.323	44,76
Anden fisk saltet / tørret			2.225	53.053	23,84	12.534	266.972
Røget laks		1.370	75.945	55,45	13.750	988.452	71,88
Røget ål		105	8.597	82,25	342	43.657	127,60
Røget andet		549	40.706	74,09	4.241	254.756	60,07
Tang og andre alger		16.880	118.487	7,02	23	1.485	65,67
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>47.457</b>	<b>1.585.388</b>	<b>33,41</b>	<b>100.929</b>	<b>3.064.630</b>	<b>30,36</b>
Sild tilberedt		1.860	17.615	9,47	23.615	209.057	8,85
Sild konserveret		3.914	72.563	18,54	3.361	51.469	15,31
Makrel		315	7.659	24,30	13.032	279.925	21,48
Sardin		191	3.673	19,26	2	47	24,93
Kaviar		1	1.333	1.264,69	4	12.683	3.555,65
Anden rogn		1.254	59.259	47,24	1.965	177.414	90,27
Fiskefilet panerede		905	16.700	18,44	12.801	397.898	31,08
Færdigretter m.v.		1.223	24.622	20,14	8.228	327.379	39,79
Andre fiskevarer		8.967	166.501	18,57	7.480	214.931	28,73
Rejer		26.528	1.139.582	42,96	19.576	1.153.549	58,93
Muslinger		320	5.444	17,00	9.388	170.857	18,20
Andre krebs- og bløddy		1.978	70.435	35,61	1.476	69.421	47,03
<b>H: Fiskemel,olie m.v.</b>		<b>260.302</b>	<b>693.081</b>	<b>2,66</b>	<b>426.030</b>	<b>1.609.623</b>	<b>3,78</b>
Fiskemel		139.824	522.662	3,74	319.806	1.315.517	4,11
Fiskeolie		18.486	83.022	4,49	94.076	272.790	2,90
Fiskeleverolie		1.477	6.098	4,13	62	864	13,85
Fiske solubles		1.211	2.251	1,86	1.795	3.607	2,01
Fiskeaffald m.v.		99.304	79.049	0,80	10.291	16.846	1,64
<b>F: Fresh</b>							
<b>F: Frozen</b>							
<b>Fillets total</b>							

Ann.: Sild tilberedt og konserveret er opgjort samlet. Se varegrupperingen i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-3: Imports. 4-6: Exports. Enhedsværdi = unit value, tons = tonnes. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries

**Tabel 6.3:** Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>193.333</b>	<b>51.411</b>	<b>75.982</b>	<b>96.586</b>	<b>45.246</b>	<b>91.695</b>	<b>53.106</b>	<b>78.845</b>	<b>686.203</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	78.645	8.990	34.570	45.196	20.532	15.546	17.976	12.945	234.399
Industrifisk m.v. (D)	69	3	11	517	314	8	5	14	940
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	107.485	23.259	23.925	16.041	18.748	20.362	9.319	17.571	236.710
Mel og olie m.v. (H)	7.134	19.159	17.476	34.833	5.652	55.779	25.807	48.314	214.154
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>33.337</b>	<b>4.993</b>	<b>16.110</b>	<b>32.001</b>	<b>7.679</b>	<b>5.205</b>	<b>12.903</b>	<b>6.591</b>	<b>118.820</b>
Sild	Fersk	11.026	71	436	11.166	2.818	11	1	1.156
	Frosset	618	0	1	555	5	0	7	1.241
Fladfisk	Fersk	4.264	237	580	11.190	1.696	1.207	1.521	557
	Frosset	3.318	104	88	498	62	4	1.295	21.251
Torsk	Fersk	3.297	2.143	8.996	4.191	281	1.456	3.756	2.904
	Frosset	606	532	497	124	120	0	3.572	5.465
Kuller	Fersk	1.016	1.413	236	671	683	0	0	27.025
	Frosset	127	14	0	0	25	0	0	171
Sej	Fersk	1.727	60	3.455	832	26	19	190	6.361
	Frosset	274	0	0	0	0	0	57	1.333
Anden torskefisk	Fersk	327	8	686	208	56	14	388	1.785
	Frosset	2	0	0	0	0	0	0	2
Makrel	Fersk	281	11	23	554	309	773	213	2.173
	Frosset	1.599	184	6	553	1.032	33	14	351
Anden fisk	Fersk	2.919	118	1.081	1.346	445	1.122	316	7.679
	Frosset	1.936	96	25	112	121	567	1.572	5.171
I alt	Fersk	24.857	4.062	15.493	30.160	6.314	4.601	6.385	97.150
	Frosset	8.480	931	617	1.842	1.365	604	6.519	21.670
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>22.638</b>	<b>763</b>	<b>11.323</b>	<b>7.582</b>	<b>2.375</b>	<b>3.935</b>	<b>3.765</b>	<b>4.515</b>	<b>56.896</b>
Laks og ørred		20.623	733	10.477	3.822	2.155	3.341	3.740	4.269
Ål		1.254	12	2	3.641	78	335	5	5.415
Anden ferskvandsfisk		761	18	843	120	143	259	20	2.320
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>22.669</b>	<b>3.234</b>	<b>7.137</b>	<b>5.612</b>	<b>10.478</b>	<b>6.406</b>	<b>1.308</b>	<b>1.840</b>	<b>58.683</b>
Hummer og jomfruhummer		60	82	595	20	142	4.865	653	836
Rejer		1.007	2.216	5.012	4.415	9.865	1.112	611	7.252
Andre krebsdyr		50	314	94	92	182	74	21	24.845
Muslinger		20.819	578	65	950	74	184	0	874
Andre bløddyr		733	44	1.371	135	215	170	23	22.759
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>517</b>	<b>314</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>940</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.3: (fortsat)

## Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>42.656</b>	<b>236</b>	<b>4.657</b>	<b>2.937</b>	<b>3.193</b>	<b>4.653</b>	<b>2.888</b>	<b>4.625</b>	<b>65.844</b>
	<b>Frosset</b>	<b>16.725</b>	<b>9.152</b>	<b>8.235</b>	<b>2.043</b>	<b>3.494</b>	<b>1.334</b>	<b>1.359</b>	<b>4.813</b>	<b>47.155</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	26.770	7	158	1.369	100	128	9	726	29.267
	Frosset	4.883	0	0	784	0	0	7	189	5.863
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	235	182	1	10	283	208	1	337	1.256
Torsk	Fersk	3.512	119	1.402	242	372	3.346	2.550	2.121	13.662
	Frosset	2.428	7.503	2.152	550	1.885	186	43	2.006	16.754
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	16	222	143	0	3	0	0	6	390
Sej	Fersk	5.243	24	414	92	201	41	35	377	6.425
	Frosset	3.517	788	1.622	24	25	14	283	516	6.788
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	108	185	1.260	188	356	28	52	577	2.753
Anden fisk	Fersk	7.132	87	2.684	1.234	2.520	1.138	294	1.402	16.490
	Frosset	5.539	272	3.058	487	942	898	972	1.182	13.351
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>14.266</b>	<b>227</b>	<b>1.185</b>	<b>4.083</b>	<b>408</b>	<b>8.141</b>	<b>3.533</b>	<b>2.006</b>	<b>33.849</b>	
Torsk saltet		20	0	278	3	0	555	1.491	139	2.487
Torsk saltet / tørret		5	0	74	0	0	2.826	1.116	10	4.030
Anden fisk saltet / tørret		5.831	0	395	3.839	166	473	621	89	11.414
Røget laks		6.049	173	359	156	103	3.946	236	1.233	12.255
Røget ål		331	0	3	0	0	0	1	2	337
Røget andet		2.030	53	75	85	139	339	68	532	3.321
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	2	0	2	4
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>33.838</b>	<b>13.644</b>	<b>9.848</b>	<b>6.978</b>	<b>11.653</b>	<b>6.235</b>	<b>1.539</b>	<b>6.128</b>	<b>89.862</b>	
Sild tilberedt		16.067	230	365	4.721	1.284	8	116	396	23.187
Sild konserveret		2.591	253	124	48	0	3	12	115	3.146
Makrel		3.672	3.845	5	630	2.095	0	258	2.084	12.589
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		0	1	0	1	1	0	0	0	3
Anden rogn		56	59	606	22	615	303	162	31	1.854
Fiskefilet panerede		4.670	782	1.788	414	1.536	92	69	981	10.332
Færdigretter m.v.		1.670	2.369	280	291	454	216	34	900	6.213
Andre fiskevarer		831	892	1.017	167	1.335	724	399	702	6.068
Rejer		3.066	4.421	955	92	3.032	4.396	402	424	16.786
Muslinger		949	766	4.569	526	781	398	71	438	8.498
Andre krebs- og bløddyrl		265	27	138	67	520	95	15	56	1.184
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>7.134</b>	<b>19.159</b>	<b>17.476</b>	<b>34.833</b>	<b>5.652</b>	<b>55.779</b>	<b>25.807</b>	<b>48.314</b>	<b>214.154</b>	
Fiskemel		2.866	8.903	4.030	23.254	751	48.197	16.127	41.468	145.596
Fiskeolie		1.314	8.811	13.417	11.244	255	7.560	9.645	6.322	58.568
Fiskeleverolie		0	20	0	0	9	0	0	0	29
Fiske solubles		1.624	0	0	0	0	0	0	0	1.624
Fiskeaffald m.v.		1.331	1.424	29	335	4.638	22	34	524	8.336

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.4:** Værdien af Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>3.744.777</b>	<b>1.101.861</b>	<b>1.731.176</b>	<b>1.136.110</b>	<b>1.125.788</b>	<b>2.119.170</b>	<b>905.822</b>	<b>1.234.812</b>	<b>13.099.517</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	1.266.705	215.158	912.389	762.348	502.763	735.185	463.620	408.451	5.266.618
Industrifisk m.v. (D)	1.615	1.056	560	690	423	2.782	1.325	1.311	9.762
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	2.454.606	822.828	769.296	248.369	610.233	1.169.369	350.093	629.165	7.053.959
Mel og olie m.v. (H)	21.851	62.819	48.932	124.704	12.369	211.834	90.784	195.886	769.179
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>587.241</b>	<b>101.415</b>	<b>374.728</b>	<b>376.841</b>	<b>126.073</b>	<b>205.388</b>	<b>303.897</b>	<b>179.738</b>	<b>2.255.321</b>
Sild	Fersk	55.957	511	3.426	47.790	6.803	53	19	6.698
	Frosset	2.997	0	5	3.607	35	0	51	263
Fladfisk	Fersk	144.135	6.711	20.574	192.031	61.946	68.597	35.071	21.876
	Frosset	78.082	3.820	2.473	7.135	1.846	120	26.393	2.898
Torsk	Fersk	90.631	40.609	256.456	84.275	7.282	50.191	97.902	112.107
	Frosset	16.092	7.750	9.200	1.738	1.790	0	72.979	1.676
Kuller	Fersk	24.863	24.084	3.161	9.149	8.335	0	10	3.538
	Frosset	2.475	201	0	0	253	0	0	2.928
Sej	Fersk	16.582	601	32.038	6.997	199	612	3.096	726
	Frosset	4.588	0	0	0	0	0	781	11
Anden torskefisk	Fersk	5.830	107	19.709	2.890	1.096	327	13.980	1.501
	Frosset	58	0	0	0	0	0	0	58
Makrel	Fersk	3.002	132	170	2.511	3.867	9.656	2.016	121
	Frosset	11.341	1.021	34	3.639	7.733	199	58	2.535
Anden fisk	Fersk	111.041	14.604	26.528	13.931	20.888	66.248	19.357	16.420
	Frosset	19.567	1.265	955	1.147	4.002	9.386	32.183	9.366
I alt	Fersk	452.042	87.359	362.061	359.575	110.414	195.683	171.451	162.988
	Frosset	135.199	14.056	12.667	17.266	15.659	9.705	132.446	16.750
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>568.383</b>	<b>21.958</b>	<b>293.261</b>	<b>240.213</b>	<b>59.833</b>	<b>115.012</b>	<b>97.454</b>	<b>120.861</b>	<b>1.516.973</b>
Laks og ørred		463.163	20.778	267.557	91.777	51.005	91.907	96.823	110.970
Ål		82.067	728	170	146.061	3.811	15.791	58	4.694
Anden ferskvandsfisk		23.152	451	25.534	2.374	5.017	7.314	573	5.197
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>111.081</b>	<b>91.785</b>	<b>244.400</b>	<b>145.294</b>	<b>316.857</b>	<b>414.785</b>	<b>62.269</b>	<b>107.852</b>	<b>1.494.323</b>
Hummer og jomfruhummer		4.842	6.206	51.006	1.407	10.982	377.793	46.943	65.816
Rejer		62.438	53.474	107.075	125.807	290.278	24.819	13.597	29.786
Andre krebsdyr		3.383	20.548	2.035	432	7.494	4.354	659	2.880
Muslinger		22.791	10.684	458	15.551	611	3.452	1	1.244
Andre bløddyr		17.628	872	83.826	2.098	7.493	4.367	1.069	8.126
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>1.615</b>	<b>1.056</b>	<b>560</b>	<b>690</b>	<b>423</b>	<b>2.782</b>	<b>1.325</b>	<b>1.311</b>	<b>9.762</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.4: (fortsat)

Værdien af Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>641.677</b>	<b>11.763</b>	<b>157.991</b>	<b>46.777</b>	<b>100.993</b>	<b>189.861</b>	<b>114.384</b>	<b>156.862</b>	<b>1.420.309</b>
	<b>Frosset</b>	<b>372.462</b>	<b>297.839</b>	<b>254.046</b>	<b>54.617</b>	<b>134.182</b>	<b>51.658</b>	<b>41.820</b>	<b>168.217</b>	<b>1.374.840</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	127.474	71	816	6.182	914	1.522	87	3.979	141.045
	Frosset	24.354	0	0	7.834	0	0	72	1.048	33.308
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	9.697	9.333	32	315	12.956	10.559	33	17.350	60.276
Torsk	Fersk	144.861	6.928	51.533	8.543	13.850	132.183	98.996	100.079	556.974
	Frosset	76.727	251.476	70.324	21.847	74.508	6.913	1.636	74.768	578.199
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	553	8.972	1.555	0	100	0	0	220	11.400
Sej	Fersk	97.863	418	7.240	1.932	3.399	856	645	7.720	120.074
	Frosset	51.340	14.198	32.260	271	319	285	5.397	8.873	112.943
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.682	2.928	21.913	3.558	5.160	881	606	14.363	51.091
Anden fisk	Fersk	271.478	4.346	98.402	30.119	82.830	55.300	14.656	45.085	602.215
	Frosset	208.109	10.932	127.961	20.793	41.139	33.019	34.076	51.595	527.624
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>680.651</b>	<b>15.634</b>	<b>38.932</b>	<b>51.422</b>	<b>15.814</b>	<b>527.822</b>	<b>134.706</b>	<b>143.148</b>	<b>1.608.130</b>	
Torsk saltet		746	0	7.766	48	0	21.569	57.016	4.664	91.809
Torsk saltet / tørret		157	18	2.919	3	0	135.386	41.559	409	180.451
Anden fisk saltet / tørret		97.074	0	7.008	40.381	1.989	16.763	13.968	1.428	178.611
Røget laks		412.249	10.740	15.187	8.062	9.501	335.168	17.916	91.467	900.289
Røget ål		42.163	37	470	0	58	16	143	206	43.093
Røget andet		128.264	4.838	5.581	2.928	4.183	18.901	4.104	44.573	213.373
Tang og andre alger		0	0	0	0	83	19	0	402	504
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>759.816</b>	<b>497.593</b>	<b>318.327</b>	<b>95.553</b>	<b>359.244</b>	<b>400.027</b>	<b>59.183</b>	<b>160.938</b>	<b>2.650.680</b>	
Sild tilberedt		153.139	2.902	4.024	28.110	10.816	97	2.429	4.058	205.576
Sild konserveret		33.502	6.313	2.956	302	4	142	314	2.022	45.555
Makrel		78.690	82.600	95	12.931	45.236	0	4.595	43.363	267.511
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		246	1.505	1.171	4.639	2.551	0	49	1.967	12.127
Anden rogn		5.537	9.109	49.234	6.505	49.647	29.755	12.089	3.502	165.377
Fiskefilet panerede		153.260	31.079	61.415	10.691	43.864	3.425	2.367	27.495	333.596
Færdigretter m.v.		55.863	100.872	9.164	10.840	13.556	10.621	1.396	26.488	228.800
Andre fiskevarer		49.316	16.541	38.526	3.787	30.327	28.938	9.136	12.830	189.400
Rejer		199.162	229.638	67.466	5.696	128.494	312.327	24.918	25.225	992.926
Muslinger		19.155	15.400	73.789	9.091	14.330	7.801	1.341	11.449	152.356
Andre krebs- og bløddyrl		11.946	1.634	10.488	2.960	20.419	6.921	549	2.538	57.455
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>21.851</b>	<b>62.819</b>	<b>48.932</b>	<b>124.704</b>	<b>12.369</b>	<b>211.834</b>	<b>90.784</b>	<b>195.886</b>	<b>769.179</b>	
Fiskemel		11.614	37.341	16.568	95.170	2.000	188.569	68.541	171.586	591.389
Fiskeolie		5.648	20.305	32.000	28.810	6.372	22.888	21.636	23.583	161.242
Fiskeleverolie		0	228	17	0	249	0	0	0	494
Fiske solubles		1.884	0	0	0	0	0	0	0	1.884
Fiskeaffald m.v.		2.705	4.945	346	724	3.748	377	607	717	14.169

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.5:** Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. landeligt alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>130.281</b>	<b>4.994</b>	<b>6.143</b>	<b>11.077</b>	<b>5.661</b>	<b>6.645</b>	<b>3.500</b>	<b>40.426</b>	<b>4.915</b>	<b>11.535</b>	<b>342.425</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	26.783	4.456	4.131	1.225	375	1.076	563	22.747	2.955	5.790	95.184
Industrifisk m.v. (D)	188	6	0	40	0	1	0	3	0	6	5.212
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	4.026	254	1.261	5.711	4.422	4.734	2.207	1.931	2	467	30.152
Mel og olie m.v. (H)	99.285	279	751	4.101	864	834	730	15.746	1.958	5.272	211.877
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>21.116</b>	<b>4.416</b>	<b>190</b>	<b>356</b>	<b>160</b>	<b>1.002</b>	<b>63</b>	<b>8.508</b>	<b>160</b>	<b>4.372</b>	<b>46.232</b>
Sild Fersk	13.743	4.300	0	0	0	129	0	1	0	0	19.052
	Frosset	21	0	0	0	88	182	0	0	0	481
Fladfisk Fersk	5	0	3	32	0	280	7	0	0	104	454
	Frosset	27	1	131	76	1	23	38	3.979	40	4.220
Torsk Fersk	29	0	0	77	0	0	0	0	0	0	143
	Frosset	100	5	11	43	0	0	0	0	0	644
Kuller Fersk	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	Frosset	3	35	0	0	0	0	0	0	0	309
Sej Fersk	58	0	0	28	0	0	0	0	0	0	86
	Frosset	71	0	0	0	0	0	0	0	0	161
Anden torskefisk Fersk	40	0	0	2	0	0	0	0	0	0	196
	Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Makrel Fersk	6.825	75	5	2	0	5	0	0	0	0	6.936
	Frosset	40	0	0	17	42	373	0	4.153	0	48
Anden fisk Fersk	56	0	0	75	1	0	0	9	0	0	223
	Frosset	97	1	39	3	28	11	18	365	120	0
I alt Fersk	20.757	4.375	8	216	1	414	7	10	0	104	27.097
	Frosset	359	42	181	139	159	588	56	8.497	160	4.268
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>266</b>	<b>0</b>	<b>354</b>	<b>754</b>	<b>132</b>	<b>54</b>	<b>153</b>	<b>3.712</b>	<b>1.245</b>	<b>88</b>	<b>7.936</b>
Laks og ørred	252	0	292	499	132	53	153	3.712	1.245	88	7.579
Ål	1	0	0	4	0	1	0	0	0	0	9
Anden ferskvandsfisk	12	0	62	250	0	0	0	0	0	0	349
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>5.401</b>	<b>40</b>	<b>3.587</b>	<b>115</b>	<b>83</b>	<b>20</b>	<b>346</b>	<b>10.528</b>	<b>1.550</b>	<b>1.331</b>	<b>41.016</b>
Hummer og jomfruhummer	55	2	18	60	11	2	6	12	0	0	284
Rejer	5.076	38	3.507	42	35	11	35	10.268	1.550	1.073	39.246
Andre krebsdyr	9	0	1	6	1	1	306	247	0	0	685
Muslinger	28	0	8	0	0	0	0	0	0	0	37
Andre bløddyr	234	0	53	7	37	6	0	0	0	258	764
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>188</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>5.212</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.5: (fortsat)

## Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. landeligt alt	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Tons												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>66</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>1.425</b>	<b>5</b>	<b>2.422</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>365</b>	<b>4.484</b>
	<b>Frosset</b>	<b>1.851</b>	<b>47</b>	<b>410</b>	<b>823</b>	<b>3.853</b>	<b>925</b>	<b>1.874</b>	<b>370</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>10.998</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	0	0	2.045	0	0	0	0	2.064
	Frosset	2	0	0	17	3.387	263	0	0	0	0	3.854
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	21	0	3	222	11	1	0	0	0	0	274
Torsk	Fersk	8	0	0	669	0	0	0	0	0	0	690
	Frosset	239	3	4	234	2	5	976	0	0	0	1.522
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	1	1	0	0	342	0	0	0	436
Sej	Fersk	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	7
	Frosset	42	13	0	1	0	0	0	0	0	0	116
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	541	0	43	0	0	581	0	0	0	0	1.276
Anden fisk	Fersk	58	0	18	753	5	376	21	25	0	365	1.723
	Frosset	1.006	30	360	349	454	75	557	370	0	27	3.522
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>74</b>	<b>17</b>	<b>47</b>	<b>382</b>	<b>45</b>	<b>842</b>	<b>45</b>	<b>970</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>3.603</b>	
Torsk saltet		0	7	0	17	0	0	0	0	0	0	24
Torsk saltet / tørret		13	0	0	8	0	0	0	0	0	0	21
Anden fisk saltet / tørret		10	0	0	3	1	0	0	966	1	0	1.119
Røget laks		14	2	26	140	34	839	44	1	0	0	1.495
Røget ål		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Røget andet		32	8	20	214	10	3	1	3	1	19	920
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>2.036</b>	<b>189</b>	<b>786</b>	<b>3.082</b>	<b>519</b>	<b>546</b>	<b>267</b>	<b>566</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>11.067</b>	
Sild tilberedt		0	41	0	5	2	337	2	6	0	0	428
Sild konserveret		17	47	0	39	3	4	4	3	0	0	215
Makrel		2	29	0	0	3	4	118	0	0	0	442
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		3	0	14	11	7	1	0	10	0	0	111
Fiskefilet panerede		125	0	101	1.479	70	0	0	0	0	0	2.469
Færdigretter m.v.		570	9	60	793	2	0	0	230	0	0	2.015
Andre fiskevarer		95	8	320	41	307	23	3	1	0	56	1.412
Rejer		959	55	175	661	69	4	97	315	0	0	2.790
Muslinger		150	0	86	38	32	161	42	0	0	0	890
Andre krebs- og bløddyrl		115	0	30	15	24	11	0	2	0	0	292
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>99.285</b>	<b>279</b>	<b>751</b>	<b>4.101</b>	<b>864</b>	<b>834</b>	<b>730</b>	<b>15.746</b>	<b>1.958</b>	<b>5.272</b>	<b>211.877</b>	
Fiskemel		68.300	0	568	4.099	864	832	647	12.573	1.342	5.268	174.209
Fiskeolie		30.921	0	0	2	0	2	15	3.173	615	4	35.508
Fiskeleverolie		32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
Fiske solubles		31	0	0	0	0	0	69	0	0	0	172
Fiskeaffald m.v.		0	279	183	0	0	0	0	0	0	0	1.955

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.6: Værdien af Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
 Value of Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. landeligt alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>696.938</b>	<b>13.155</b>	<b>92.653</b>	<b>364.040</b>	<b>51.205</b>	<b>72.468</b>	<b>103.772</b>	<b>872.846</b>	<b>98.481</b>	<b>195.858</b>	<b>3.502.770</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	194.223	4.427	69.963	48.962	9.521	5.280	24.202	653.241	92.459	161.493	1.698.473
Industrifisk m.v. (D)	3.731	45	0	1.096	8	457	0	97	0	41	11.365
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	125.515	7.939	22.240	297.034	38.089	63.119	75.413	146.458	88	12.325	952.487
Mel og olie m.v. (H)	373.468	743	450	16.949	3.588	3.612	4.158	73.050	5.934	21.998	840.445
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>48.035</b>	<b>2.948</b>	<b>950</b>	<b>21.132</b>	<b>1.222</b>	<b>2.917</b>	<b>2.507</b>	<b>158.052</b>	<b>2.221</b>	<b>114.996</b>	<b>398.868</b>
Sild	Fersk	10.560	2.349	0	0	0	371	0	15	0	0
	Frosset	30	0	0	0	509	303	0	0	0	1.748
Fladfisk	Fersk	192	0	80	3.135	27	756	745	32	0	2.553
	Frosset	442	22	384	2.521	36	297	1.078	88.241	1.215	112.060
Torsk	Fersk	505	0	0	3.988	0	0	0	0	0	5.749
	Frosset	2.036	52	136	1.947	0	0	0	0	0	10.968
Kuller	Fersk	37	0	0	13	0	0	0	0	0	119
	Frosset	30	375	0	0	0	0	0	0	0	4.097
Sej	Fersk	369	0	0	1.232	0	0	0	0	0	1.617
	Frosset	613	0	0	0	0	0	0	0	0	1.462
Anden torskefisk	Fersk	144	0	0	128	0	0	0	0	0	852
	Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142
Makrel	Fersk	30.428	121	29	31	0	15	0	0	0	30.864
	Frosset	207	0	0	221	132	1.070	0	36.709	0	383
Anden fisk	Fersk	1.135	0	0	7.630	79	0	102	897	0	10.663
	Frosset	1.306	29	321	285	440	105	582	32.159	1.006	0
I alt	Fersk	43.371	2.470	108	16.157	106	1.142	847	943	0	2.553
	Frosset	4.664	478	842	4.975	1.116	1.775	1.660	157.109	2.221	112.443
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>9.920</b>	<b>73</b>	<b>5.928</b>	<b>19.668</b>	<b>3.825</b>	<b>1.549</b>	<b>4.376</b>	<b>92.713</b>	<b>35.487</b>	<b>2.081</b>	<b>207.604</b>
Laks og ørred		7.271	0	5.511	12.354	3.825	1.342	4.358	92.713	35.487	2.081
Ål		109	0	0	112	0	207	0	0	0	646
Anden ferskvandsfisk		2.540	73	417	7.202	0	0	18	0	0	11.177
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>136.268</b>	<b>1.407</b>	<b>63.085</b>	<b>8.162</b>	<b>4.474</b>	<b>813</b>	<b>17.319</b>	<b>402.476</b>	<b>54.751</b>	<b>44.416</b>	<b>1.092.000</b>
Hummer og jomfruhummer		3.037	126	437	5.036	1.026	215	739	976	0	0
Rejer		128.694	1.281	61.190	2.307	2.037	393	1.205	389.833	54.751	24.460
Andre krebsdyr		543	0	50	394	47	19	15.375	11.667	0	0
Muslinger		452	0	131	14	15	0	0	0	0	612
Andre bløddyr		3.541	0	1.277	411	1.349	186	0	0	0	19.956
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>3.731</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>1.096</b>	<b>8</b>	<b>457</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>11.365</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
 Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
 Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.6: (fortsat)

Værdien af Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

1999		Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. landeligt alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.000 kr.												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>3.245</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>79.455</b>	<b>266</b>	<b>10.068</b>	<b>919</b>	<b>159</b>	<b>0</b>	<b>9.883</b>	<b>106.286</b>
	<b>Frosset</b>	<b>29.511</b>	<b>1.666</b>	<b>4.870</b>	<b>36.729</b>	<b>24.178</b>	<b>10.573</b>	<b>62.911</b>	<b>20.244</b>	<b>0</b>	<b>908</b>	<b>210.798</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	0	0	8.187	0	0	0	0	8.277
	Frosset	19	0	0	102	19.005	797	0	0	0	0	21.059
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Frosset	756	16	146	11.480	327	52	0	0	0	0	13.396
Torsk	Fersk	295	0	0	35.279	0	0	0	0	0	0	36.139
	Frosset	2.478	79	200	10.483	54	165	31.842	0	0	0	47.607
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Frosset	0	0	54	37	0	0	11.962	0	0	0	14.751
Sej	Fersk	0	0	0	93	0	0	0	0	0	0	184
	Frosset	639	186	0	28	0	0	0	0	0	0	2.030
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Frosset	8.649	0	581	12	0	6.855	0	0	0	0	19.192
Anden fisk	Fersk	2.950	0	80	44.083	266	1.881	919	159	0	9.883	61.686
	Frosset	16.970	1.386	3.889	14.587	4.792	2.704	19.108	20.244	0	908	92.763
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>4.440</b>	<b>897</b>	<b>1.838</b>	<b>30.819</b>	<b>3.725</b>	<b>36.462</b>	<b>3.016</b>	<b>86.521</b>	<b>88</b>	<b>373</b>	<b>221.453</b>	
Torsk saltet		0	238	0	891	0	0	0	0	0	0	1.130
Torsk saltet / tørret		461	0	0	378	0	0	0	0	0	0	872
Anden fisk saltet / tørret		289	0	0	161	10	0	0	86.302	26	0	88.361
Røget laks		1.121	114	1.261	12.911	2.945	36.246	2.861	107	0	0	88.162
Røget ål		476	15	33	27	0	0	0	0	0	0	564
Røget andet		2.092	529	544	16.450	771	216	40	11	62	373	41.383
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	115	102	0	0	981
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>88.319</b>	<b>5.376</b>	<b>15.452</b>	<b>150.030</b>	<b>9.919</b>	<b>6.017</b>	<b>8.567</b>	<b>39.533</b>	<b>0</b>	<b>1.161</b>	<b>413.950</b>	
Sild tilberedt		0	835	0	118	24	1.584	52	188	0	0	3.481
Sild konserveret		394	993	0	1.552	82	124	124	84	0	0	5.915
Makrel		49	806	0	0	85	104	3.275	0	0	0	12.414
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
Kaviar		158	0	0	195	179	0	0	12	0	0	556
Anden rogn		313	0	107	1.631	555	67	18	1.660	0	20	12.037
Fiskefilet panerede		4.272	0	870	45.065	641	0	0	0	0	0	64.301
Færdigretter m.v.		20.667	278	900	41.795	95	0	13	22.638	0	0	98.578
Andre fiskevarer		2.615	201	3.792	1.912	3.515	555	102	38	0	1.141	25.531
Rejer		51.791	2.264	7.145	55.914	3.124	315	4.111	14.841	0	0	160.624
Muslinger		2.916	0	1.964	813	722	2.942	829	0	0	0	18.501
Andre krebs- og bløddyrl		5.145	0	674	1.034	900	326	41	73	0	0	11.966
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>373.468</b>	<b>743</b>	<b>450</b>	<b>16.949</b>	<b>3.588</b>	<b>3.612</b>	<b>4.158</b>	<b>73.050</b>	<b>5.934</b>	<b>21.998</b>	<b>840.445</b>	
Fiskemel		282.503	0	304	16.760	3.588	3.606	2.727	61.097	4.597	21.167	724.128
Fiskeolie		90.287	0	0	188	0	6	420	11.953	1.337	831	111.548
Fiskeleverolie		335	0	0	0	0	0	0	0	0	0	369
Fiske solubles		342	0	0	0	0	0	1.011	0	0	0	1.723
Fiskeaffald m.v.		0	743	146	0	0	0	0	0	0	0	2.677

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.7:** Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>33.296</b>	<b>53.022</b>	<b>2.023</b>	<b>19.340</b>	<b>272.473</b>	<b>540</b>	<b>6.206</b>	<b>5.228</b>	<b>392.127</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	17.999	23.741	893	2.812	53.291	320	992	2.327	102.375
Industrifisk m.v. (D)	378	25.374	18	23	145.079	4	8	2.562	173.446
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	5.746	1.806	607	3.142	6.448	216	999	259	19.222
Mel og olie m.v. (H)	9.173	2.101	505	13.363	67.655	0	4.207	80	97.084
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>16.213</b>	<b>22.347</b>	<b>249</b>	<b>1.399</b>	<b>49.687</b>	<b>127</b>	<b>531</b>	<b>1.196</b>	<b>91.749</b>
Sild	Fersk	7.071	16.125	0	41	18.811	0	0	42.048
	Frosset	4	0	0	0	21	0	0	25
Fladfisk	Fersk	498	104	6	332	606	45	1	1.605
	Frosset	37	1	0	37	7	16	14	0
Torsk	Fersk	2.248	326	58	62	6.594	37	2	977
	Frosset	0	41	0	4	0	0	258	303
Kuller	Fersk	239	162	1	17	711	4	0	0
	Frosset	0	0	0	0	11	0	0	11
Sej	Fersk	5.128	1.540	134	0	1.440	11	1	8.253
	Frosset	0	0	0	0	0	0	37	39
Anden torskefisk	Fersk	76	50	6	1	163	2	0	298
	Frosset	0	0	0	0	8	0	0	8
Makrel	Fersk	0	2.529	0	0	724	0	140	53
	Frosset	107	1.001	0	693	283	0	0	2.152
Anden fisk	Fersk	494	84	30	101	20.283	12	0	21.085
	Frosset	310	385	13	111	27	0	77	3
I alt	Fersk	15.756	20.918	236	554	49.331	111	145	1.123
	Frosset	458	1.428	13	845	356	16	386	73
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>1.080</b>	<b>792</b>	<b>386</b>	<b>632</b>	<b>2.507</b>	<b>31</b>	<b>239</b>	<b>977</b>	<b>6.644</b>
Laks og ørred		938	711	283	3	946	26	232	755
Ål		120	81	95	617	345	4	3	177
Anden ferskvandsfisk		22	1	8	12	1.216	0	4	45
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>706</b>	<b>602</b>	<b>259</b>	<b>781</b>	<b>1.097</b>	<b>162</b>	<b>221</b>	<b>154</b>	<b>3.982</b>
Hummer og jomfruhummer		16	49	3	3	898	51	7	71
Rejer		616	413	5	724	152	86	4	2.026
Andre krebsdyr		5	54	1	19	29	1	5	8
Muslinger		1	15	0	4	3	0	0	32
Andre bløddyr		68	71	251	32	15	24	206	681
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>378</b>	<b>25.374</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>145.079</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>2.562</b>	<b>173.446</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Belgium. 7: Spain and Portugal. 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.7: (fortsat)

## Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
									9
Tons									
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>278</b>	<b>192</b>	<b>102</b>	<b>852</b>	<b>1.078</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>64</b>
	<b>Frosset</b>	<b>1.499</b>	<b>598</b>	<b>91</b>	<b>1.447</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>104</b>	<b>74</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	60	0	4	0	169	0	0	0
	Frosset	15	12	0	10	0	0	0	0
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	154	0	0	861	3	0	1	1
Torsk	Fersk	50	1	45	3	502	7	0	5
	Frosset	449	103	1	11	5	0	0	0
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	3	0	0	0	0	0	0	3
Sej	Fersk	70	0	2	0	14	0	0	1
	Frosset	151	25	11	0	0	0	0	89
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	216	103	0	1	0	0	89	19
Anden fisk	Fersk	97	191	51	848	392	13	0	58
	Frosset	511	355	79	564	54	70	13	54
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>407</b>	<b>131</b>	<b>11</b>	<b>49</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	<b>655</b>
Torsk saltet		0	0	0	0	0	0	2	1
Torsk saltet / tørret		2	0	0	4	0	0	0	6
Anden fisk saltet / tørret		42	6	0	2	4	0	0	7
Røget laks		279	105	1	0	5	0	0	30
Røget ål		75	0	0	25	5	0	0	105
Røget andet		0	18	0	2	0	2	0	1
Tang og andre alger		9	2	9	16	0	0	0	36
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>3.562</b>	<b>884</b>	<b>403</b>	<b>795</b>	<b>5.294</b>	<b>122</b>	<b>892</b>	<b>82</b>	<b>12.035</b>
Sild tilberedt		554	0	0	0	46	0	0	599
Sild konserveret		485	2	0	0	3.397	0	0	3.885
Makrel		111	173	2	1	14	0	0	301
Sardin		4	0	1	0	8	0	167	0
Kaviar		1	0	0	0	0	0	0	1
Anden rogn		44	0	0	0	590	0	0	635
Fiskefilet panerede		88	29	0	174	22	0	0	314
Færdigretter m.v.		906	1	229	0	14	1	1	1.152
Andre fiskevarer		708	382	106	62	947	79	96	33
Rejer		506	287	19	494	235	33	158	16
Muslinger		109	0	2	57	3	0	124	11
Andre krebs- og bløddyrl		46	9	44	6	19	8	345	22
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>9.173</b>	<b>2.101</b>	<b>505</b>	<b>13.363</b>	<b>67.655</b>	<b>0</b>	<b>4.207</b>	<b>80</b>	<b>97.084</b>
Fiskemel		8.250	1.023	504	1.979	12.970	0	4.094	0
Fiskeolie		185	156	1	935	9.174	0	3	54
Fiskeleverolie		1	0	0	25	2	0	0	28
Fiske solubles		0	6	0	0	0	0	0	6
Fiskeaffald m.v.		736	917	0	10.424	45.509	0	110	26

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany, 3: France, 5: Sweden, 6: Belgium, 7: Spain and Portugal, 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.8:

Værdien af Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>333.321</b>	<b>218.883</b>	<b>48.779</b>	<b>205.670</b>	<b>743.228</b>	<b>22.668</b>	<b>53.727</b>	<b>60.406</b>	<b>1.686.681</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	148.097	134.575	28.218	81.774	338.860	15.059	17.180	49.946	813.709
Industrifisk m.v. (D)	110	13.899	100	814	98.958	14	74	1.481	115.449
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	161.480	49.139	17.254	102.077	182.989	7.596	22.927	8.536	551.998
Mel og olie m.v. (H)	23.634	21.270	3.207	21.004	122.421	0	13.546	443	205.526
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>96.649</b>	<b>67.520</b>	<b>4.172</b>	<b>17.013</b>	<b>201.058</b>	<b>2.785</b>	<b>7.111</b>	<b>13.188</b>	<b>409.496</b>
Sild	Fersk	10.526	26.070	1	77	38.239	0	0	0
	Frosset	21	0	0	0	42	0	0	62
Fladfisk	Fersk	5.674	1.883	153	4.442	14.424	1.004	48	1.339
	Frosset	886	63	0	1.525	239	351	385	2.3451
Torsk	Fersk	29.849	6.002	1.832	1.235	94.437	843	56	10.132
	Frosset	0	896	0	122	0	0	4.042	0
Kuller	Fersk	2.896	1.615	13	255	8.543	36	0	0
	Frosset	0	0	0	4	107	0	0	111
Sej	Fersk	34.271	10.950	795	0	10.265	142	5	0
	Frosset	0	0	0	0	0	0	559	56.429
Anden torskefisk	Fersk	1.030	667	136	5	3.375	32	0	0
	Frosset	0	0	0	2	33	0	0	5.248
Makrel	Fersk	5	9.919	0	0	2.385	1	596	0
	Frosset	630	3.670	0	2.739	1.182	0	0	2.3451
Anden fisk	Fersk	5.870	1.502	863	4.107	26.392	369	5	0
	Frosset	4.991	4.282	379	2.499	1.397	5	1.416	0
I alt	Fersk	90.121	58.608	3.793	10.121	198.059	2.429	710	12.733
	Frosset	6.528	8.912	379	6.892	3.000	356	6.401	32.923
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>25.930</b>	<b>16.671</b>	<b>20.307</b>	<b>35.806</b>	<b>68.229</b>	<b>817</b>	<b>5.884</b>	<b>28.494</b>	<b>202.138</b>
Laks og ørred		21.924	13.230	6.028	74	23.388	628	4.498	17.087
Ål		3.396	3.333	14.073	35.306	16.548	177	1.233	86.858
Anden ferskvandsfisk		610	108	206	426	28.292	12	152	84.333
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>25.518</b>	<b>50.384</b>	<b>3.738</b>	<b>28.955</b>	<b>69.573</b>	<b>11.457</b>	<b>4.185</b>	<b>8.264</b>	<b>202.075</b>
Hummer og jomfruhummer		1.101	5.024	410	398	62.367	4.696	156	5.025
Rejer		21.996	34.942	374	26.388	5.061	6.178	102	79.176
Andre krebsdyr		430	4.656	154	1.517	1.317	19	814	96.281
Muslinger		15	341	0	100	31	0	0	9.494
Andre bløddyr		1.976	5.421	2.801	553	797	564	3.113	653
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>110</b>	<b>13.899</b>	<b>100</b>	<b>814</b>	<b>98.958</b>	<b>14</b>	<b>74</b>	<b>1.481</b>	<b>115.449</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Belgium. 7: Spain and Portugal. 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.8: (fortsat)

Værdien af Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
									9
1.000 kr.									
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>7.893</b>	<b>7.990</b>	<b>2.665</b>	<b>33.432</b>	<b>38.390</b>	<b>979</b>	<b>20</b>	<b>1.445</b>
	<b>Frosset</b>	<b>38.381</b>	<b>14.469</b>	<b>2.923</b>	<b>37.362</b>	<b>1.480</b>	<b>2.072</b>	<b>1.695</b>	<b>1.815</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	303	0	23	0	367	0	0	0
	Frosset	93	51	0	105	0	0	0	0
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.677	0	0	24.512	177	0	33	39
Torsk	Fersk	1.690	26	1.729	116	18.301	368	10	280
	Frosset	14.717	3.033	16	331	132	5	0	0
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	147	0	0	0	9	0	0	0
Sej	Fersk	1.273	1	43	5	273	10	0	82
	Frosset	2.837	455	180	0	0	0	0	2
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	3.188	2.193	0	21	0	0	1.528	215
Anden fisk	Fersk	4.626	7.963	871	33.311	19.448	601	9	1.083
	Frosset	14.722	8.738	2.727	12.393	1.162	2.067	135	1.559
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>25.611</b>	<b>6.381</b>	<b>218</b>	<b>2.750</b>	<b>825</b>	<b>187</b>	<b>101</b>	<b>2.045</b>	<b>38.117</b>
Torsk saltet		4	0	0	0	0	0	72	29
Torsk saltet / tørret		77	0	0	110	12	0	0	16
Anden fisk saltet / tørret		470	221	24	53	105	0	0	275
Røget laks		18.855	4.812	79	15	330	11	29	1.653
Røget ål		6.023	0	0	2.204	369	0	0	0
Røget andet		23	592	7	166	9	176	0	71
Tang og andre alger		159	756	107	201	0	0	0	1.224
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>89.595</b>	<b>20.299</b>	<b>11.448</b>	<b>28.534</b>	<b>142.293</b>	<b>4.357</b>	<b>21.111</b>	<b>3.231</b>	<b>320.869</b>
Sild tilberedt		5.405	0	0	0	1.383	0	0	0
Sild konserveret		11.557	58	0	15	60.158	0	0	0
Makrel		2.917	3.970	90	25	289	0	1	1
Sardin		77	0	73	12	181	0	3.037	0
Kaviar		790	0	323	0	0	0	0	0
Anden rogn		1.725	69	44	1	39.932	0	0	19
Fiskefilet panerede		1.550	849	0	3.682	473	0	13	0
Færdigretter m.v.		18.950	18	3.742	0	265	116	14	0
Andre fiskevarer		13.337	3.054	2.546	1.474	28.762	1.858	2.317	908
Rejer		28.378	11.760	916	22.094	10.328	2.032	7.051	960
Muslinger		1.690	10	84	1.112	47	0	2.104	213
Andre krebs- og bløddyrl		3.220	510	3.630	119	475	351	6.574	5.260
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>23.634</b>	<b>21.270</b>	<b>3.207</b>	<b>21.004</b>	<b>122.421</b>	<b>0</b>	<b>13.546</b>	<b>443</b>	<b>205.526</b>
Fiskemel		22.408	3.263	2.918	7.263	52.174	0	12.888	0
Fiskeolie		661	16.968	289	5.856	32.657	0	489	420
Fiskeleverolie		14	2	0	176	83	0	0	275
Fiske solubles		0	115	0	0	0	0	0	115
Fiskeaffald m.v.		551	923	0	7.709	37.507	0	169	23

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Belgium. 7: Spain and Portugal. 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.9:** Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. landes I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>59.736</b>	<b>110.078</b>	<b>89.969</b>	<b>257.386</b>	<b>31.982</b>	<b>46.775</b>	<b>15.166</b>	<b>3.602</b>	<b>6.849</b>	<b>28.547</b>	<b>685.890</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	41.427	28.622	2.185	146.614	26.511	3.119	8.739	1.076	6.111	23.069	292.269
Industrifisk m.v. (D)	0	28.060	104	62.617	2.673	40.746	4.314	1	0	0	138.600
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	18.279	12.280	7.581	10.513	2.797	2.887	1.451	2.521	529	5.439	91.802
Mel og olie m.v. (H)	30	41.116	80.100	37.642	0	23	661	5	208	39	163.219
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>8.038</b>	<b>11.033</b>	<b>313</b>	<b>104.518</b>	<b>24.572</b>	<b>2.901</b>	<b>5.877</b>	<b>1</b>	<b>3.620</b>	<b>379</b>	<b>164.285</b>
Sild	Fersk	0	4.834	0	76.359	2.257	0	0	0	0	83.450
	Frosset	0	0	16	80	0	0	0	0	0	96
Fladfisk	Fersk	43	443	0	748	41	36	96	0	0	1.408
	Frosset	7.643	586	0	1.717	2.029	2	15	0	1	378
Torsk	Fersk	0	147	0	7.447	2.840	1.468	5.287	0	0	17.190
	Frosset	113	1	0	693	15.462	0	22	0	3.581	0
Kuller	Fersk	0	71	0	2.686	18	24	0	0	0	2.799
	Frosset	0	0	0	17	1.206	0	0	0	0	1.223
Sej	Fersk	0	1.125	12	7.486	0	717	0	0	0	9.341
	Frosset	0	23	0	0	6	0	0	0	0	29
Anden torskefisk	Fersk	0	39	0	400	0	13	0	0	0	452
	Frosset	0	0	0	6	12	0	0	0	11	47
Makrel	Fersk	0	2.882	0	685	0	0	0	0	0	3.567
	Frosset	0	2	0	154	0	0	0	0	0	158
Anden fisk	Fersk	0	600	4	4.281	170	123	440	0	1	5.640
	Frosset	238	280	281	1.760	532	518	17	1	28	1
I alt	Fersk	43	10.141	16	100.092	5.325	2.381	5.824	0	1	0
	Frosset	7.994	892	297	4.426	19.247	520	54	1	3.619	379
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>30</b>	<b>11.176</b>	<b>0</b>	<b>40.300</b>	<b>8</b>	<b>101</b>	<b>348</b>	<b>5</b>	<b>2.373</b>	<b>453</b>	<b>55.302</b>
Laks og ørred		29	11.171	0	40.006	8	69	34	3	2.373	451
Ål		0	4	0	284	0	3	7	0	0	2
Anden ferskvandsfisk		0	1	0	10	0	29	306	2	1	0
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>33.360</b>	<b>6.412</b>	<b>1.871</b>	<b>1.797</b>	<b>1.931</b>	<b>117</b>	<b>2.514</b>	<b>1.070</b>	<b>117</b>	<b>22.237</b>	<b>72.682</b>
Hummer og jomfruhummer		0	60	193	221	0	0	0	45	164	686
Rejer		32.004	5.942	1.522	1.562	1.232	0	2.514	247	24	22.054
Andre krebsdyr		705	0	87	2	0	0	0	8	1	0
Muslinger		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr		651	411	69	12	699	117	0	816	47	19
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>0</b>	<b>28.060</b>	<b>104</b>	<b>62.617</b>	<b>2.673</b>	<b>40.746</b>	<b>4.314</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>138.600</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.9: (fortsat)

## Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons											
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>0</b>	<b>2.014</b>	<b>21</b>	<b>3.601</b>	<b>7</b>	<b>102</b>	<b>364</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
	<b>Frosset</b>	<b>5.535</b>	<b>6.314</b>	<b>433</b>	<b>4.963</b>	<b>2.555</b>	<b>1.541</b>	<b>868</b>	<b>37</b>	<b>206</b>	<b>109</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	34	0	0	0	0	0	34
	Frosset	0	0	0	121	0	0	0	0	0	121
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	0	0	349	3	0	0	353
Torsk	Fersk	0	14	0	41	0	35	0	0	0	91
	Frosset	152	303	53	850	1.181	1.052	727	0	0	48
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	5	167	1	103	0	0	0	0	0	276
Sej	Fersk	0	685	0	411	0	14	0	0	0	1.110
	Frosset	164	3.681	4	830	13	0	0	0	0	4.692
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	108	18	2	1.351	76	0	0	12	0
Anden fisk	Fersk	0	1.315	21	3.115	7	53	364	0	3	0
	Frosset	5.215	2.055	358	3.056	10	64	137	37	195	61
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>884</b>	<b>3.439</b>	<b>570</b>	<b>583</b>	<b>0</b>	<b>820</b>	<b>126</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>874</b>	<b>23.101</b>
Torsk saltet		8	2.069	147	4	0	0	0	0	0	2.228
Torsk saltet / tørret		30	224	101	28	0	0	0	0	0	391
Anden fisk saltet / tørret		346	1.137	320	215	0	0	0	0	2	2.164
Røget laks		0	7	0	139	0	803	0	0	0	949
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		500	2	0	5	0	18	0	0	0	525
Tang og andre alger		0	0	2	192	0	0	126	0	203	874
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>11.860</b>	<b>513</b>	<b>6.556</b>	<b>1.367</b>	<b>235</b>	<b>423</b>	<b>93</b>	<b>2.484</b>	<b>114</b>	<b>4.456</b>	<b>35.422</b>
Sild tilberedt		0	0	1.177	50	0	0	18	0	0	14
Sild konserveret		0	0	0	0	0	5	0	0	0	29
Makrel		0	0	0	4	0	0	0	0	0	14
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		0	0	169	9	0	0	0	0	6	433
Fiskefilet panerede		0	77	0	89	0	423	0	0	1	591
Færdigretter m.v.		0	0	0	33	0	0	0	29	1	71
Andre fiskevarer		0	7	18	106	0	0	70	2.137	60	29
Rejer		11.860	429	5.170	1.074	235	0	0	212	43	3.972
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	14	0	14
Andre krebs- og bløddyre		0	0	21	1	0	0	0	92	3	1.479
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>30</b>	<b>41.116</b>	<b>80.100</b>	<b>37.642</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>661</b>	<b>5</b>	<b>208</b>	<b>39</b>	<b>163.219</b>
Fiskemel		30	16.630	62.854	27.831	0	23	0	0	207	39
Fiskeolie		0	1.007	3.902	3.065	0	0	0	4	1	0
Fiskeleverolie		0	0	35	1.412	0	0	0	1	0	1.448
Fiske solubles		0	0	0	1.200	0	0	0	0	0	1.205
Fiskeaffald m.v.		0	23.479	13.308	4.134	0	0	661	0	0	41.582

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.10:** Værdien af Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. landes I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>1.672.029</b>	<b>971.198</b>	<b>594.669</b>	<b>2.117.891</b>	<b>459.363</b>	<b>145.342</b>	<b>162.651</b>	<b>86.041</b>	<b>130.250</b>	<b>580.683</b>	<b>7.494.847</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	981.861	513.347	54.895	1.555.704	386.452	36.641	115.824	33.097	114.451	392.206	4.347.213
Industrifisk m.v. (D)	0	16.294	2.286	42.666	1.183	21.163	2.318	13	0	0	86.601
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	689.991	364.093	270.859	391.188	71.728	87.421	44.168	52.701	15.151	188.424	2.573.478
Mel og olie m.v. (H)	177	77.464	266.629	128.333	0	117	342	229	648	53	487.555
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>183.331</b>	<b>94.176</b>	<b>5.195</b>	<b>510.749</b>	<b>326.623</b>	<b>33.907</b>	<b>58.318</b>	<b>8</b>	<b>77.356</b>	<b>7.351</b>	<b>1.361.514</b>
Sild	Fersk	0	7.419	0	134.128	3.348	0	0	0	0	144.896
	Frosset	0	0	53	328	0	0	0	0	0	381
Fladfisk	Fersk	750	9.564	0	13.979	444	977	1.462	0	0	27.187
	Frosset	179.113	12.783	0	30.706	33.026	68	351	0	56	7.321
Torsk	Fersk	0	1.966	7	129.600	35.909	15.707	51.885	0	0	235.105
	Frosset	950	15	0	11.534	231.609	0	200	0	75.433	0
Kuller	Fersk	0	690	0	36.632	274	154	0	0	0	37.750
	Frosset	0	0	0	255	15.284	0	0	0	0	15.538
Sej	Fersk	0	6.171	139	46.103	0	3.151	0	0	0	55.564
	Frosset	0	359	0	0	42	0	0	0	0	401
Anden torskefisk	Fersk	0	717	0	6.913	0	210	0	0	0	7.841
	Frosset	0	0	0	60	56	0	0	0	103	361
Makrel	Fersk	0	9.083	0	5.483	0	0	0	0	0	14.566
	Frosset	0	15	0	781	0	0	0	0	0	813
Anden fisk	Fersk	0	38.039	195	74.249	1.931	1.647	4.142	0	193	16
	Frosset	2.517	7.353	4.801	19.999	4.701	11.994	277	8	1.571	14
I alt	Fersk	750	73.650	342	447.087	41.905	21.846	57.489	0	193	16
	Frosset	182.581	20.526	4.854	63.662	284.718	12.062	828	8	77.164	7.334
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>469</b>	<b>263.560</b>	<b>0</b>	<b>989.135</b>	<b>185</b>	<b>2.023</b>	<b>8.277</b>	<b>611</b>	<b>30.418</b>	<b>5.840</b>	<b>1.335.794</b>
Laks og ørred		454	263.458	0	975.527	185	1.223	401	77	30.170	5.753
Ål		0	34	0	13.219	0	155	422	0	0	87
Anden ferskvandsfisk		15	68	0	389	0	646	7.455	534	249	0
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>798.061</b>	<b>155.611</b>	<b>49.699</b>	<b>55.821</b>	<b>59.644</b>	<b>711</b>	<b>49.229</b>	<b>32.478</b>	<b>6.676</b>	<b>379.015</b>	<b>1.649.906</b>
Hummer og jomfruhummer		0	3.451	13.661	13.168	0	0	0	0	4.761	15.425
Rejer		730.310	130.083	32.661	42.180	14.477	0	49.229	16.920	1.012	362.370
Andre krebsdyr		25.400	0	546	204	0	0	0	155	86	0
Muslinger		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr		42.351	22.077	2.831	269	45.167	711	0	15.403	817	1.220
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>0</b>	<b>16.294</b>	<b>2.286</b>	<b>42.666</b>	<b>1.183</b>	<b>21.163</b>	<b>2.318</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86.601</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.10: (fortsat)

Værdien af Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

1999	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. landes I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>0</b>	<b>64.900</b>	<b>68</b>	<b>132.335</b>	<b>253</b>	<b>2.342</b>	<b>16.517</b>	<b>0</b>	<b>196</b>	<b>0</b>
	<b>Frosset</b>	<b>154.933</b>	<b>166.480</b>	<b>11.819</b>	<b>188.263</b>	<b>60.613</b>	<b>37.361</b>	<b>25.340</b>	<b>1.125</b>	<b>6.144</b>	<b>1.809</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	189	0	0	0	0	0	0
	Frosset	0	0	0	763	0	0	0	0	0	763
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	0	6.065	56	0	0	0	6.136
Torsk	Fersk	0	649	15	1.351	0	1.070	0	0	0	3.095
	Frosset	4.559	11.322	1.195	27.106	39.996	28.381	21.146	0	0	1.063
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	101	1.934	30	3.755	0	0	0	0	0	5.820
Sej	Fersk	0	12.163	0	6.325	0	213	0	0	0	18.702
	Frosset	2.895	60.672	89	13.628	222	0	0	0	0	77.507
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	2.839	420	43	20.172	1.138	0	0	131	0
Anden fisk	Fersk	0	52.088	53	124.470	253	1.059	16.517	0	196	0
	Frosset	147.377	89.714	10.084	142.967	223	1.777	4.138	1.125	6.012	746
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>	<b>52.580</b>	<b>111.457</b>	<b>12.220</b>	<b>14.066</b>	<b>0</b>	<b>41.863</b>	<b>776</b>	<b>0</b>	<b>4.693</b>	<b>6.175</b>	<b>353.461</b>
Torsk saltet		122	73.425	4.941	109	0	0	0	0	0	78.596
Torsk saltet / tørret		811	10.073	3.017	1.638	0	0	0	0	0	15.875
Anden fisk saltet / tørret		13.175	27.639	4.252	3.161	0	0	0	1.819	0	51.904
Røget laks		0	179	0	8.974	0	40.903	0	0	0	50.160
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		38.473	141	0	89	0	959	0	0	0	39.663
Tang og andre alger		0	0	10	94	0	0	776	0	2.874	6.175
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>	<b>482.478</b>	<b>21.257</b>	<b>246.752</b>	<b>56.524</b>	<b>10.862</b>	<b>5.855</b>	<b>1.535</b>	<b>51.576</b>	<b>4.119</b>	<b>180.440</b>	<b>1.264.519</b>
Sild tilberedt		0	0	10.081	480	0	0	166	0	0	82
Sild konserveret		0	0	0	0	0	37	0	0	0	775
Makrel		0	0	0	96	0	0	0	0	0	366
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	293
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	220
Anden rogn		0	0	4.962	227	0	0	0	884	11.276	17.469
Fiskefilet panerede		0	2.156	0	2.027	0	5.855	0	0	45	0
Færdigretter m.v.		0	0	0	696	0	0	0	585	40	97
Andre fiskevarer		0	197	604	2.162	0	0	1.333	36.830	1.186	256
Rejer		482.478	18.904	230.624	50.807	10.862	0	0	11.654	1.796	168.555
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	184	0	184
Andre krebs- og bløddyrl		0	0	482	30	0	0	0	2.322	167	174
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>	<b>177</b>	<b>77.464</b>	<b>266.629</b>	<b>128.333</b>	<b>0</b>	<b>117</b>	<b>342</b>	<b>229</b>	<b>648</b>	<b>53</b>	<b>487.555</b>
Fiskemel		177	61.727	237.490	108.245	0	117	0	0	578	53
Fiskeolie		0	2.265	10.647	12.529	0	0	0	188	53	0
Fiskeleverolie		0	0	1.777	3.921	0	0	0	42	0	5.823
Fiske solubles		0	0	0	2.000	0	0	0	0	17	0
Fiskeaffald m.v.		0	13.472	16.715	1.638	0	0	342	0	0	32.166

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

## 7. Tiårs tabeller

Dette kapitel indeholder statistik for perioden 1990-1999. Tabellerne bygger grundlæggende på samme data som kapitlerne 1, 2, 3 og 6, hvorfor der henvises til tekstafsnittene i disse kapitler.

### Fartøjer

Den statistiske afgrænsning af fiskerflåden er ændret fra 1992 og igen fra 1995. For årene til og med 1991 indgår kun fiskerfartøjer på 5 BRT og derover i statistikken; hvorimod statistikken for 1992, 1993 og 1994 medtager alle erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover. Fra 1995 indgår samtlige erhvervsfiskerfartøjer.

### Fangster

Tabellerne indeholder oplysninger om fangstens fordeling på fangstfarvande og om den samlede fangst af de enkelte fiskearter. For de vigtigste farvande er fangsterne desuden fordelt på arter.

### Landinger

Landingsstatistikken omfatter både danske og udenlandske fiskeres landinger i danske havne, samt danske fiskeres landinger i udenlandske havne.

### Udenrigshandel

Den løbende justering af varenomenklaturen vanskeliggør opstilling af tidsserier for udenrigshandelen. Alligevel er der gennemført en harmonisering af serierne på det aggregerede niveau, der anvendes i tabellerne. Det kan dog ikke undgås, at indholdet i enkelte varegrupper ændres f.eks. ved flytning mellem »andre«-grupperne og de mere specifikke posteringer, foranlediget af ændringer i nomenklaturen.

## 7. Decennium statistics

This chapter contains tables for the 10-year period 1990 to 1999. The tables are based on the data described in Chapters 1, 2, 3 and 6. For further explanation please refer to the notes in the text sections in those chapters.

### Vessels

For the years before 1992 vessels of less than 5 GRT were excluded from the statistics, because the fishing fleet register had only full coverage of vessels of 5 GRT or more. From 1992 all commercial fishing vessels with an over-all length of 6 metres or more have been included in the tables. From 1995 all commercial fishing vessels are included in the tables.

### Catches

The tables contain information on the catch divided into fishing areas and on the total catch of single species. For the main fishing areas the catch is also divided into species.

### Landings

The landing statistics give information both on Danish and foreign landings into Danish ports and on landings from Danish vessels into foreign ports.

### External trade

The ongoing modification of the Working Tariff makes it difficult to construct time series for the external trade. Even so, a harmonization has been prepared on the aggregate level used in the tables. It is thus unavoidable that some commodities changes group from a unspecified to a more explicit group or vice versa, due to changes in the nomenclature.

Tabel 7.1:

## Danske fiskerfartøjer fordelt på tonnage-grupper.

Danish fishing vessels by tonnage-classes.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Antal fartøjer / number of vessels</b>									<b>Indeks (1995 = 100)</b>	
- 4,9 BT/BRT	-	-	912	894	973	3.009	2.759	2.661	2.503	2.453	82
5 - 9,9 -	900	883	854	833	808	788	757	701	673	588	75
10 - 14,9 -	333	328	304	295	282	268	255	229	226	201	75
15 - 19,9 -	722	699	650	580	557	541	520	476	459	406	75
20 - 49,9 -	445	425	388	303	282	271	243	224	222	282	104
50 - 99,9 -	167	159	130	111	104	96	90	84	84	88	92
100 - 149,9 -	115	107	90	75	54	47	37	31	28	30	64
150 - 199,9 -	64	63	61	49	43	41	34	30	32	35	85
200 - 249,9 -	25	22	22	16	23	30	39	39	40	41	137
250 - 499,9 -	60	58	57	60	76	76	80	88	88	88	116
500 - 999,9 -	11	11	12	12	14	14	15	14	15	16	114
1000 -	3	3	3	2	2	2	2	4	4	3	150
<b>I alt</b>	<b>2.845</b>	<b>2.758</b>	<b>3.483</b>	<b>3.230</b>	<b>3.218</b>	<b>5.183</b>	<b>4.831</b>	<b>4.581</b>	<b>4.374</b>	<b>4.231</b>	<b>82</b>
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Samlet tonnage / total tonnage</b>									<b>Indeks (1995 = 100)</b>	
- 4,9 BT/BRT	-	-	3.103	3.026	3.199	4.500	4.214	4.029	3.799	3.824	85
5 - 9,9 -	6.478	6.366	6.153	5.990	5.806	5.637	5.420	5.004	4.789	4.132	73
10 - 14,9 -	4.198	4.136	3.838	3.726	3.559	3.377	3.208	2.874	2.834	2.501	74
15 - 19,9 -	13.708	13.273	12.338	11.000	10.574	10.261	9.867	9.033	8.716	7.640	74
20 - 49,9 -	17.717	16.939	15.469	12.113	11.265	10.855	9.774	9.015	8.951	10.274	95
50 - 99,9 -	12.012	11.463	9.161	7.760	7.167	6.550	6.138	5.614	5.613	5.834	89
100 - 149,9 -	15.686	14.592	12.349	10.265	7.118	6.051	4.617	3.680	3.309	3.571	59
150 - 199,9 -	11.225	11.053	10.680	8.554	7.459	7.197	5.977	5.244	5.577	6.119	85
200 - 249,9 -	5.639	4.943	4.894	3.583	5.024	6.618	8.655	8.594	8.943	9.240	140
250 - 499,9 -	20.000	19.453	19.170	20.474	25.479	25.726	27.476	30.198	30.412	30.679	119
500 - 999,9 -	7.297	7.297	8.053	8.466	9.834	9.743	10.279	9.480	10.104	10.806	111
1000 -	5.201	5.201	5.201	2.111	2.111	2.111	2.111	5.384	5.384	4.289	203
<b>I alt</b>	<b>119.161</b>	<b>114.716</b>	<b>110.410</b>	<b>97.068</b>	<b>98.595</b>	<b>98.626</b>	<b>97.735</b>	<b>98.150</b>	<b>98.432</b>	<b>98.910</b>	<b>100</b>
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Maskinkraft i kilowatt / enginepower in kilowatt</b>									<b>Indeks (1995 = 100)</b>	
- 4,9 BT/BRT	-	-	26.973	26.097	26.810	47.800	45.258	43.622	41.736	42.144	88
5 - 9,9 -	44.505	44.202	43.439	42.668	42.095	41.455	40.346	37.895	36.998	34.313	83
10 - 14,9 -	29.882	29.586	27.681	27.353	26.379	25.370	24.675	22.514	22.555	19.919	79
15 - 19,9 -	108.172	104.897	97.951	88.212	85.657	82.905	80.156	74.567	72.410	63.754	77
20 - 49,9 -	91.862	87.809	79.784	63.391	59.728	58.007	54.020	49.875	49.258	58.351	101
50 - 99,9 -	55.569	53.261	42.683	35.851	33.418	30.776	28.644	25.874	25.814	26.339	86
100 - 149,9 -	57.719	53.177	45.547	38.209	26.457	22.384	16.881	13.170	11.432	11.800	53
150 - 199,9 -	36.383	35.827	34.469	27.459	23.861	22.253	18.470	16.371	17.120	18.837	85
200 - 249,9 -	17.073	15.351	15.259	11.445	13.546	16.985	22.175	22.467	23.075	23.738	140
250 - 499,9 -	46.887	45.739	45.436	47.568	57.395	57.137	58.657	63.740	63.604	63.778	112
500 - 999,9 -	14.036	14.036	15.140	15.140	17.258	18.040	19.441	17.732	18.461	20.144	112
1000 -	6.628	6.628	6.628	3.627	3.627	3.627	3.627	9.134	9.153	7.482	206
<b>I alt</b>	<b>508.716</b>	<b>490.513</b>	<b>480.990</b>	<b>427.020</b>	<b>416.231</b>	<b>426.739</b>	<b>412.350</b>	<b>396.961</b>	<b>391.616</b>	<b>390.599</b>	<b>92</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i BT/BRT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in GT/GRT.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.2:** Danske fiskefartøjer fordelt på distrikter.  
Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999 Indeks (1995 = 100)
		Antal fartøjer / number of vessels										
E	Esbjerg	189	185	181	149	129	153	136	124	121	120	78
FN+LN	Frederikshavn	247	237	267	243	234	295	274	256	247	245	83
HV	Haderslev	29	30	38	36	42	72	63	57	59	58	81
H	Helsingør	101	107	146	136	130	179	179	167	160	161	90
HG	Hirtshals	176	165	197	182	177	198	178	170	162	154	78
L+SK	Holstebro	329	344	412	378	361	520	486	452	435	425	82
RI	Hvide Sande	191	189	285	264	261	432	426	414	390	374	87
KA+HK	Kalundborg	85	83	99	96	97	220	197	181	169	159	72
KR	Korsør	54	51	71	73	84	153	147	150	149	141	92
K	København	89	79	97	92	84	95	89	86	81	76	80
KE	Køge	63	58	64	62	69	132	121	116	109	101	77
NF+N	Nykøbing F.	90	88	120	116	119	341	315	302	297	279	82
ND	Næstved	97	95	123	127	148	365	341	339	332	322	88
O+NG+MT+MI	Odense	58	55	72	72	79	165	150	144	131	124	75
RS	Randers	10	8	16	16	28	63	62	68	66	64	102
R+SE	Rønne	273	250	295	248	243	318	268	245	226	217	68
S	Skagen	181	171	196	170	159	171	164	146	138	138	81
SG+RU+M	Svendborg	137	134	194	185	191	422	365	338	321	307	73
SØ+AA	Sønderborg	28	28	57	54	59	105	98	96	88	88	84
T+HM	Thisted	154	140	191	170	175	283	270	262	251	255	90
VE+FA+HO	Vejle	48	46	78	78	75	107	98	88	78	68	64
A	Ålborg	63	61	84	80	77	153	161	150	143	143	93
AS	Århus	153	154	200	203	197	241	243	230	221	212	88
<b>Hele landet</b>		<b>2.845</b>	<b>2.758</b>	<b>3.483</b>	<b>3.230</b>	<b>3.218</b>	<b>5.183</b>	<b>4.831</b>	<b>4.581</b>	<b>4.374</b>	<b>4.231</b>	<b>82</b>
Distrikt:		Samlet tonnage / total tonnage										
E	Esbjerg	28.673	27.550	25.442	23.121	22.792	22.619	22.254	22.097	21.963	22.247	98
FN+LN	Frederikshavn	6.443	6.180	5.887	4.907	4.493	4.285	4.263	4.011	4.053	4.156	97
HV	Haderslev	628	657	671	632	648	622	603	532	558	658	106
H	Helsingør	2.498	2.678	2.680	2.613	2.561	2.353	2.536	2.495	2.510	2.276	97
HG	Hirtshals	15.143	14.828	14.174	13.604	13.936	14.820	14.925	15.501	15.592	14.719	99
L+SK	Holstebro	17.178	17.796	17.507	17.012	18.151	18.670	17.878	18.225	18.444	19.020	102
RI	Hvide Sande	7.463	7.449	7.845	6.777	7.061	6.785	6.590	6.582	6.363	6.303	93
KA+HK	Kalundborg	1.028	1.007	1.025	980	942	981	949	844	818	778	79
KR	Korsør	550	530	601	606	599	649	625	654	655	635	98
K	København	807	715	769	742	659	625	576	563	537	502	80
KE	Køge	519	489	472	460	486	550	514	514	491	446	81
NF+N	Nykøbing F.	833	817	853	812	795	936	919	833	871	838	90
ND	Næstved	1.377	1.323	1.322	1.207	1.297	1.474	1.413	1.409	1.479	1.492	101
O+NG+MT+MI	Odense	848	794	796	842	861	928	1.021	972	951	886	95
RS	Randers	131	111	148	137	234	257	270	333	285	274	107
R+SE	Rønne	10.460	8.944	9.308	4.568	5.150	3.923	3.803	4.942	4.798	4.755	121
S	Skagen	12.233	11.006	9.178	7.332	7.007	7.066	7.692	7.276	7.617	7.812	111
SG+RU+M	Svendborg	1.773	1.744	1.871	1.794	1.732	1.835	1.754	1.611	1.560	1.547	84
SØ+AA	Sønderborg	389	388	413	383	402	427	482	486	433	474	111
T+HM	Thisted	6.094	5.555	5.465	4.624	5.078	5.093	5.074	4.980	5.349	6.132	120
VE+FA+HO	Vejle	619	576	616	614	572	592	546	496	440	411	69
A	Ålborg	827	842	779	676	604	667	669	610	601	601	90
AS	Århus	2.646	2.737	2.588	2.627	2.534	2.467	2.380	2.183	2.065	1.947	79
<b>Hele landet</b>		<b>119.161</b>	<b>114.716</b>	<b>110.410</b>	<b>97.068</b>	<b>98.595</b>	<b>98.626</b>	<b>97.735</b>	<b>98.150</b>	<b>98.432</b>	<b>98.910</b>	<b>100</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i BT/BRT.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.2: (fortsat)

## Danske fiskefartøjer fordelt på distrikter.

Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999 Indeks (1995 = 100)
		Maskinkraft i kilowatt / engine power in kilowatt										
E	Esbjerg	75.929	73.022	67.067	58.011	51.837	50.573	48.152	46.968	46.106	46.578	92
FN+LN	Frederikshavn	41.948	40.814	40.050	34.618	32.183	31.944	31.514	30.231	30.456	31.268	98
HV	Haderslev	3.662	3.890	4.106	3.914	3.989	3.709	3.723	3.291	3.552	3.849	104
H	Helsingør	13.254	14.405	14.688	13.622	13.403	12.617	13.528	12.515	12.861	12.281	97
HG	Hirtshals	54.100	51.050	48.071	43.729	43.143	45.074	43.759	43.246	42.657	41.660	92
L+SK	Holstebro	66.772	68.331	70.000	67.213	66.469	67.809	62.867	60.954	59.848	60.435	89
RI	Hvide Sande	39.754	39.677	42.538	37.103	38.295	37.639	35.166	33.192	31.087	30.010	80
KA+HK	Kalundborg	5.646	5.462	5.890	5.781	5.767	7.215	7.344	6.603	6.556	6.365	88
KR	Korsør	3.712	3.554	4.066	4.077	3.998	4.832	4.815	4.952	5.113	5.299	110
K	København	5.075	4.651	4.801	4.636	4.300	4.179	3.854	3.823	3.759	3.716	89
KE	Køge	2.903	2.756	2.727	2.644	2.588	3.156	3.037	3.043	3.007	2.739	87
NF+N	Nykøbing F.	5.565	5.426	5.755	5.529	5.306	7.862	7.784	7.382	7.704	7.662	97
ND	Næstved	9.349	8.900	8.878	8.238	8.923	10.959	10.844	10.956	11.536	11.716	107
O+NG+MT+MI	Odense	6.421	6.062	6.156	6.468	6.654	7.530	7.401	6.847	7.035	6.493	86
RS	Randers	923	847	1.042	801	1.421	1.641	1.844	2.218	2.016	1.893	115
R+SE	Rønne	47.298	41.254	39.401	27.980	28.055	26.332	25.297	26.154	24.567	24.567	93
S	Skagen	52.655	48.389	40.648	31.967	30.708	30.411	29.583	26.988	27.565	27.670	91
SG+RU+M	Svendborg	12.675	12.595	13.857	13.510	13.423	15.244	14.626	13.809	13.468	12.928	85
SØ+AA	Sønderborg	2.559	2.559	2.687	2.834	3.148	3.707	3.923	3.835	3.239	3.486	94
T+HM	Thisted	31.440	29.086	29.904	26.441	26.171	26.648	26.204	25.496	26.066	27.489	103
VE+FA+HO	Vejle	3.710	3.511	4.032	3.991	3.738	4.112	3.823	3.336	2.950	2.824	69
A	Ålborg	6.549	6.635	6.690	6.108	5.615	6.486	6.524	5.826	5.933	5.982	92
AS	Århus	16.817	17.637	17.936	17.805	17.097	17.060	16.738	15.296	14.535	13.689	80
<b>Hele landet</b>		<b>508.716</b>	<b>490.513</b>	<b>480.990</b>	<b>427.020</b>	<b>416.231</b>	<b>426.739</b>	<b>412.350</b>	<b>396.961</b>	<b>391.616</b>	<b>390.599</b>	<b>92</b>
Distrikt:		Antal besætningsmedlemmer / number of crew										Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	723	702	659	538	471	481	435	407	400	407	85
FN+LN	Frederikshavn	524	501	513	460	428	477	453	427	417	413	87
HV	Haderslev	60	61	69	68	75	102	92	81	84	86	84
H	Helsingør	192	202	242	234	227	271	276	252	241	297	110
HG	Hirtshals	530	497	503	449	439	464	432	424	409	392	84
L+SK	Holstebro	1.009	1.037	1.087	983	946	1.086	1.013	940	916	873	80
RI	Hvide Sande	610	601	710	642	644	780	753	709	664	636	82
KA+HK	Kalundborg	126	124	141	137	135	259	230	213	198	188	73
KR	Korsør	81	77	99	98	105	174	167	170	169	161	93
K	København	130	115	132	124	115	124	113	108	102	96	77
KE	Køge	93	85	88	86	91	153	143	137	130	119	78
NF+N	Nykøbing F.	128	123	153	148	151	374	347	332	325	306	82
ND	Næstved	181	174	195	185	212	432	407	400	397	392	91
O+NG+MT+MI	Odense	102	96	112	113	121	207	195	186	175	164	79
RS	Randers	18	14	23	21	36	72	71	79	75	72	100
R+SE	Rønne	657	577	604	458	456	488	430	401	365	355	73
S	Skagen	519	475	446	373	353	362	349	307	303	295	81
SG+RU+M	Svendborg	229	224	285	271	273	501	437	404	387	366	73
SØ+AA	Sønderborg	50	50	74	71	75	122	115	112	101	101	83
T+HM	Thisted	425	387	434	387	390	491	477	451	440	455	93
VE+FA+HO	Vejle	69	67	100	94	90	123	112	101	90	80	65
A	Ålborg	127	126	146	137	130	205	209	190	182	181	88
AS	Århus	261	266	307	305	296	336	326	301	286	276	82
<b>Hele landet</b>		<b>6.844</b>	<b>6.581</b>	<b>7.122</b>	<b>6.382</b>	<b>6.259</b>	<b>8.084</b>	<b>7.582</b>	<b>7.132</b>	<b>6.856</b>	<b>6.711</b>	<b>83</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Besætningen er inklusiv fartøjsfører.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Crew including the skipper.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.3:** Danske fiskeres fangster 1990 - 1999 fordelt på farvande.  
Danish nominal catch 1990 – 1999 by fishing area.

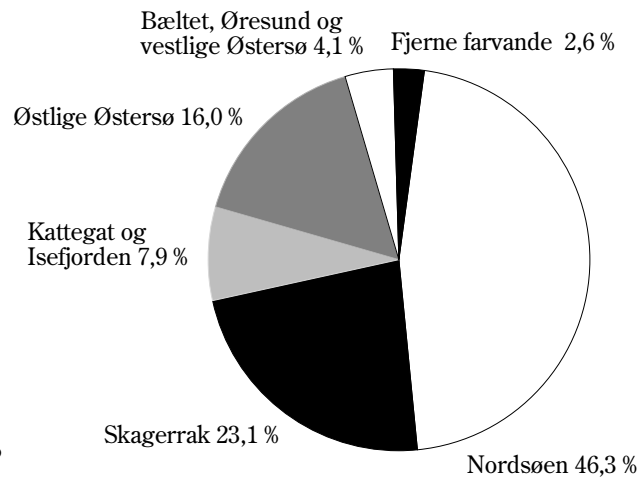
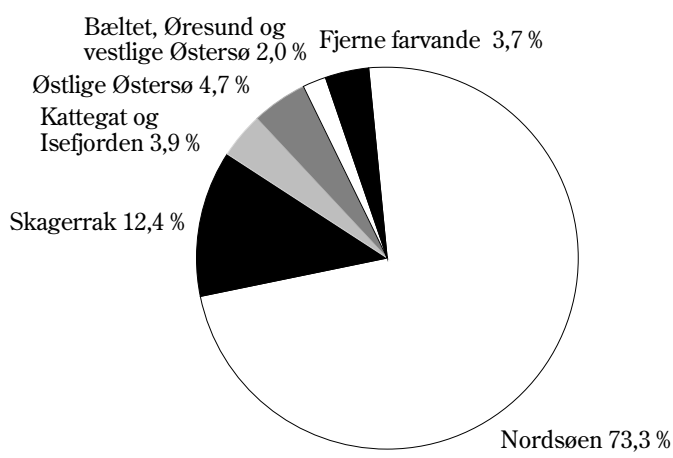
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
<b>Farvandsområde:</b>	Tons										Indeks (1990 = 100)
Nordsøen	993.919	1.228.808	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	906.546	91
Skagerrak	182.351	182.564	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.165	47
Kattegat	56.973	62.146	61.567	49.273	52.085	46.956	39.957	28.506	31.828	35.368	62
Ringkøbing og Nissum fjorde	1.067	848	847	958	945	963	1.515	1.123	281	505	47
Limfjorden	86.385	110.642	113.490	113.323	96.466	76.497	58.657	70.303	81.381	64.903	75
Bælthavet og Vestlige Østersø	25.930	39.317	50.658	49.250	62.947	72.764	72.863	73.773	65.453	69.492	268
Øresund	3.902	4.272	6.210	4.635	3.542	4.413	9.598	6.881	16.399	10.328	265
Østlige Østersø	68.642	73.809	63.716	60.761	107.734	105.661	159.465	181.394	135.517	134.225	196
Isefjorden	1.071	555	202	178	338	63	83	42	37	124	12
Norskehavet	3.764	1.077	319	-	3.053	31.070	61.442	45.498	36.583	33.427	888
Svalbard og Barentshavet	189	275	2.204	124	404	-	50	-	-	3.519	*
Færøske farvande	3.111	4.635	4.655	4.761	5.575	4.746	3.104	2.128	2.121	4.017	129
Vest for Skotland	3.940	4.354	6.356	7.503	15.137	25.676	6.453	12.008	12.249	13.960	354
Den Engelske Kanal	16.371	30.352	34.541	31.957	66.549	36.640	21.941	7.799	6.553	4.900	30
Syd og vest for Irland	20.642	3.428	10.964	928	2.399	5.239	24.601	55.439	40.811	25.955	126
Biscayen	5.726	1.349	5.778	2.580	-	338	189	729	1.906	4.942	86
Ved Island og Østgrønland	505	339	159	213	985	820	61.840	49.920	41.679	5.406	*
Vestgrønlandske farvande	384	216	282	-	-	257	403	422	120	-	-
Andre farvande	-	1.659	2.820	514	245	189	0	694	437	1.018	..
<b>Samtlige farvande</b>	<b>1.474.873</b>	<b>1.750.646</b>	<b>1.952.752</b>	<b>1.613.859</b>	<b>1.873.603</b>	<b>1.998.714</b>	<b>1.681.063</b>	<b>1.826.459</b>	<b>1.557.097</b>	<b>1.404.800</b>	<b>95</b>
<b>Farvandsområde:</b>	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Nordsøen	1.568.238	1.850.405	1.774.996	1.413.498	1.557.237	1.626.925	1.419.714	1.702.289	1.744.284	1.601.606	102
Skagerrak	798.205	741.410	732.834	625.360	602.659	572.831	625.838	630.314	614.398	560.901	70
Kattegat	269.276	273.469	242.166	206.376	206.316	185.250	222.896	237.315	231.253	241.687	90
Ringkøbing og Nissum fjorde	7.573	6.200	6.036	5.527	5.834	5.737	9.470	10.445	3.184	3.192	42
Limfjorden	44.466	66.417	63.466	62.345	42.482	53.675	43.093	55.534	66.058	64.875	146
Bælthavet og Vestlige Østersø	114.156	147.749	165.344	110.829	141.894	191.920	181.885	203.371	175.355	216.594	190
Øresund	28.900	39.952	51.874	31.178	32.753	39.063	46.735	49.075	56.999	54.578	189
Østlige Østersø	558.304	521.686	284.614	134.556	214.468	236.106	305.242	332.572	337.959	368.791	66
Isefjorden	7.167	6.764	4.870	3.620	4.118	1.806	2.229	1.466	1.272	1.656	23
Norskehavet	9.431	2.581	605	-	4.971	19.020	39.259	47.953	49.536	38.486	408
Svalbard og Barentshavet	7.424	2.922	2.044	1.041	2.277	-	319	-	-	1.706	23
Færøske farvande	7.502	11.478	8.087	9.463	11.434	10.700	12.260	11.268	15.302	3.842	51
Vest for Skotland	1.860	2.653	3.574	4.270	7.882	13.455	4.022	9.064	10.650	7.396	398
Den Engelske Kanal	9.410	18.734	24.410	20.659	40.563	22.028	14.081	6.085	7.194	3.428	36
Syd og vest for Irland	13.052	3.243	7.718	1.354	1.347	3.345	15.797	40.231	37.409	20.592	158
Biscayen	3.694	709	3.979	1.579	-	184	132	559	1.943	4.273	116
Ved Island og Østgrønland	23.067	12.151	7.653	9.358	20.835	24.589	59.623	62.172	71.596	53.049	230
Vestgrønlandske farvande	13.253	5.974	9.076	-	-	7.719	12.099	9.908	3.117	-	-
Andre farvande	-	48.505	96.430	10.373	7.348	5.678	0	378	8.341	5.557	..
<b>Samtlige farvande</b>	<b>3.484.977</b>	<b>3.763.002</b>	<b>3.489.776</b>	<b>2.651.387</b>	<b>2.904.417</b>	<b>3.020.034</b>	<b>3.014.697</b>	<b>3.410.000</b>	<b>3.435.850</b>	<b>3.252.208</b>	<b>93</b>

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se tekstafsnittet angående opvejning. Andre farvande omfatter canadisk zone, ICES 6B og 9, se bilag 2. Den samlede værdi i 1997, 1998 og 1999 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr. og 39 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

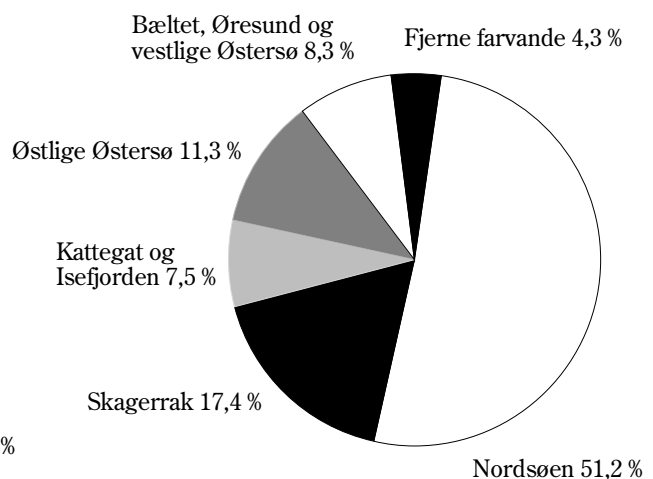
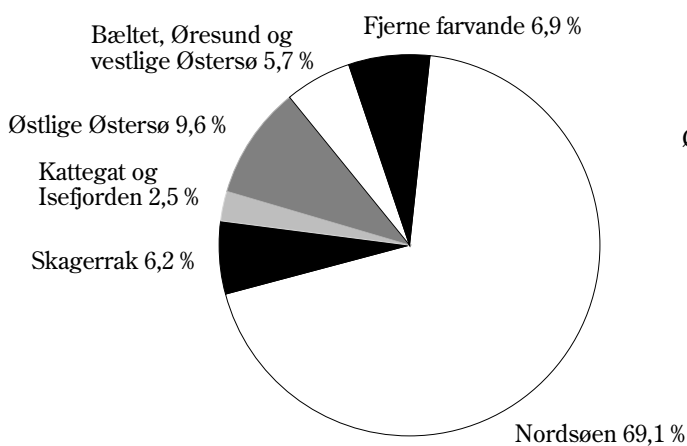
TRANSLATION – Nominal catch in tonnes live weight. Value in 1,000 DKK. – Rows, fishing areas, see annex 2. Samtlige farvande = all areas, indeks = index. The total value for 1997, 1998 and 1999 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK and 39 mill. DKK respectively, to the fishers that took part in the fishing of fish for reduction.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Figur 7.1****Danske fiskeres fangster fordelt på farvande****1990**

Samlet fangst 1.474.873 tons.

Samlet værdi 3.485 mill. kroner.

**1999**

Samlet fangst 1.404.800 tons.

Samlet værdi 3.252 mill. kroner.

Tabel 7.4:

**Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på arter.**

Danish nominal catches from all fishing areas by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	98.824	84.700	64.053	47.919	55.214	78.334	90.742	80.492	69.040	70.547	71
Kuller	5.880	3.692	5.292	5.200	4.768	4.479	5.050	5.228	5.786	3.130	53
Hvilling	2.417	2.986	2.469	2.126	1.410	789	391	195	144	175	7
Lyssej	2.768	3.299	2.031	2.294	1.301	1.036	1.049	638	565	480	17
Mørksej	5.802	6.330	4.833	4.314	4.331	4.395	4.708	4.516	3.972	4.501	78
Kulmule	2.855	3.341	3.371	3.179	2.129	1.488	868	790	698	846	30
Lange	1.284	1.176	1.199	1.237	950	790	868	970	822	837	65
Brosme	161	162	199	134	92	89	130	145	105	177	110
Blåhvilling	60.176	50.369	43.966	69.378	22.835	46.182	52.699	33.486	69.304	79.810	133
Sperling	128.707	163.702	266.933	190.071	166.928	262.650	162.943	153.047	63.676	57.441	45
Rødspætte	37.453	32.434	31.931	27.150	27.950	24.092	22.573	24.622	18.930	23.123	62
Skrubbe	4.035	3.616	2.702	4.031	3.586	4.235	5.469	5.378	4.727	3.528	87
Ising	4.560	4.601	3.669	3.957	5.066	4.484	3.951	3.211	2.649	2.514	55
Skærising	1.526	1.303	1.069	835	864	897	999	1.565	1.907	2.116	139
Rødtunge	1.808	1.779	2.033	2.004	1.291	1.208	1.108	1.171	1.591	1.812	100
Tunge	2.035	2.315	2.722	3.091	3.073	3.040	2.083	1.478	1.056	1.433	70
Pighvarre	1.800	1.893	1.641	1.531	1.572	1.396	1.117	909	770	727	40
Slethvarre	268	244	235	337	363	281	220	150	188	244	91
Helleflynoder	60	45	54	59	57	61	71	70	62	51	84
Sild	136.242	145.694	155.564	169.490	178.263	191.415	153.009	125.302	139.711	137.578	101
Brisling	90.250	112.338	99.353	136.887	240.233	258.043	226.135	284.489	270.438	282.299	313
Sardin	7.313	10.151	37.265	53.394	39.349	36.196	13.704	1.741	17.336	17.676	242
Guldlangs	732	1.421	3.566	2.343	1.108	1.061	1.347	1.318	748	1.420	194
Laks	775	637	660	583	745	560	519	491	487	389	50
Lodde	-	-	2.115	0	294	0	60.898	48.524	40.349	3.837	..
Hestemakrel	72.849	60.393	49.663	49.426	53.616	56.167	63.929	63.431	32.596	32.047	44
Havkat	1.315	1.298	955	569	392	248	192	220	272	298	23
Tobis	634.551	854.862	952.794	631.549	839.830	844.512	669.035	840.774	646.905	528.551	83
Makrel	29.451	32.865	37.429	42.032	46.735	36.758	26.300	24.055	27.417	29.705	101
Rødfisk	46	56	37	20	42	14	20	24	28	53	113
Knurhane	22.076	14.539	8.137	840	121	84	76	41	62	104	0
Kulso/stenbider	1.043	1.237	1.274	924	1.362	964	1.644	1.013	146	835	80
Hornfisk	653	920	652	755	641	664	708	995	647	571	87
Havtanske	1.766	2.102	2.350	1.863	1.974	1.350	1.838	2.041	1.873	1.858	105
Ål	1.568	1.366	1.348	1.024	1.141	843	700	758	557	686	44
Pighaj/sorthaj	1.364	1.246	800	486	212	146	142	196	126	131	10
Anden havfisk	3.521	2.429	4.675	3.183	15.376	3.976	1.751	2.698	4.844	3.035	86
Ferskvandsfisk	198	220	182	150	149	133	90	128	136	119	60
Dybvandshummer	3.838	3.676	2.635	2.942	3.178	3.608	4.176	4.283	4.983	5.455	142
Dybvandsrejer	5.435	6.299	8.439	5.203	4.300	8.459	9.090	8.749	8.100	4.880	90
Hesterejer	652	855	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	446
Andre rejer	88	152	226	248	592	195	144	182	123	141	160
Andre krebsdyr	297	1.773	488	283	6.374	795	347	248	349	230	77
Blåmusling	93.357	125.787	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.215	103
Andre bløddyr	3.077	344	2.961	2.274	2.753	3.152	21	2.644	2.034	281	9
I alt	1.474.873	1.750.646	1.952.752	1.613.859	1.873.603	1.998.714	1.681.063	1.826.459	1.557.097	1.404.800	95

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.5:

## Samlet værdi af det danske fiskeri fordelt på arter.

Total value of Danish catches by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Torsk	1.094.619	1.019.988	752.006	474.152	532.914	649.444	689.838	740.575	836.763	925.120	85
Kuller	59.587	40.703	42.895	31.871	28.691	24.121	27.360	31.537	47.246	29.526	50
Hvilling	14.276	14.075	10.115	7.809	5.340	3.120	1.367	829	600	724	5
Lyssej	33.568	46.024	25.846	22.766	14.719	10.833	12.074	7.994	8.876	7.184	21
Mørksej	37.967	43.083	25.084	18.642	17.929	20.452	20.678	21.829	25.227	23.505	62
Kulmule	50.600	76.820	81.340	65.005	50.589	31.722	17.137	14.540	15.489	18.485	37
Lange	10.164	10.892	11.236	8.228	6.931	5.491	5.617	6.655	6.936	7.995	79
Brosme	900	1.055	1.307	642	416	409	552	701	714	1.269	141
Blåhvilling	36.418	31.725	26.438	40.173	13.100	27.728	31.564	24.222	55.053	46.530	128
Sperling	72.152	100.139	154.682	103.423	84.825	142.054	95.778	112.334	55.216	33.983	47
Rødspætte	361.993	446.035	315.943	288.264	308.827	260.432	286.760	317.417	263.074	323.914	89
Skrubbe	13.845	14.748	11.228	12.881	14.845	15.648	21.956	24.888	20.404	15.686	113
Ising	31.764	39.225	21.498	22.084	33.753	31.386	32.836	25.516	17.537	16.177	51
Skærising	24.324	22.563	17.437	11.721	15.024	13.700	14.808	23.371	26.290	33.935	140
Rødtunge	36.042	37.006	40.489	41.469	35.539	27.675	25.742	29.495	38.668	45.933	127
Tunge	96.551	105.454	141.151	146.829	146.476	139.894	123.821	111.987	76.265	84.765	88
Pighvarre	99.255	92.119	76.825	61.475	64.047	56.011	52.481	45.493	42.677	42.468	43
Slethvarre	11.308	8.479	7.442	7.036	10.424	8.626	8.256	6.414	7.212	10.756	95
Helleflynoder	2.641	1.955	2.333	2.060	2.300	1.941	2.832	3.292	3.443	2.930	111
Sild	244.536	263.222	292.301	282.001	294.236	253.525	192.062	180.582	209.649	176.375	72
Brisling	57.103	78.893	66.056	80.438	139.628	150.939	146.713	228.659	276.094	192.379	337
Sardin	4.111	6.939	24.995	32.953	23.353	22.108	8.862	1.422	17.250	12.758	310
Guldlangs	1.886	4.308	11.848	6.209	2.857	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	270
Laks	19.384	14.519	15.346	9.655	14.227	11.984	8.167	8.036	9.056	7.869	41
Lodde	-	-	1.301	0	112	0	31.341	29.346	28.671	1.509	..
Hestemakrel	42.238	37.835	33.610	30.055	31.669	33.829	45.888	46.294	30.855	28.284	67
Havkat	21.330	23.671	16.941	9.167	7.743	4.874	4.256	4.824	6.316	6.967	33
Tobis	328.049	461.273	562.417	321.738	447.954	444.883	413.661	603.795	555.813	305.036	93
Makrel	70.732	81.506	71.265	81.135	86.112	97.112	138.586	160.518	121.850	110.887	157
Rødfisk	311	453	268	136	237	124	144	194	279	534	172
Knurhane	13.048	9.937	5.679	1.247	1.249	803	647	376	504	1.018	8
Kulso/stenbider	4.249	6.323	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	263
Hornfisk	4.412	4.501	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	57
Havtasse	48.640	62.729	65.620	46.000	48.797	31.511	41.927	49.331	52.767	60.224	124
Ål	78.342	72.803	60.517	46.818	56.494	47.783	39.634	40.818	29.435	31.908	41
Pighaj/sorthaj	11.491	10.626	6.305	3.324	1.584	1.008	991	1.454	1.001	989	9
Anden havfisk	8.471	8.458	9.744	7.940	14.938	8.984	6.808	7.594	9.821	9.028	107
Ferskvandsfisk	1.954	2.355	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.918	98
Dybvandshummer	253.854	219.751	149.215	118.429	139.944	155.141	181.946	216.203	263.899	340.179	134
Dybvandsrejer	108.080	123.583	180.759	75.028	70.096	132.139	140.534	127.726	135.618	103.187	95
Hesterejer	18.213	27.204	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	419
Andre rejer	3.517	3.815	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	70
Andre krebsdyr	3.459	3.937	4.003	3.921	7.665	4.201	4.860	5.714	4.856	4.524	131
Blåmusling	45.869	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	86.773	189
Andre bløddyr	3.728	477	4.696	3.994	2.961	3.886	389	4.832	3.992	1.333	36
I alt	3.484.977	3.763.002	3.489.776	2.651.387	2.904.417	3.020.034	3.014.697	3.410.000	3.435.850	3.252.208	93

Anm.: Værdi i førstehåndssætningen, se tekst om værdiansættelsen. Den samlede værdi i 1997, 1998 og 1999 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr. og 39 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industriefiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Value in 1,000 DKK. – Rows, species see annex 3. The total value for 1997, 1998 and 1999 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK and 39 mill. DKK respectively, to the fishers that took part in the fishing of fish for reduction.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.6:

## Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter.

Danish nominal catches from the North Sea by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	21.550	19.007	18.488	19.537	19.255	24.068	23.549	21.865	22.994	19.685	91
Kuller	1.992	1.332	1.478	3.580	3.212	2.902	2.520	2.722	2.608	2.104	106
Hvilling	1.224	1.543	1.384	1.418	553	369	189	103	46	58	5
Lyssej	962	1.474	799	1.166	637	532	366	272	265	288	30
Mørksej	4.308	3.810	2.916	3.143	3.138	3.413	2.256	2.997	2.573	3.509	81
Kulmule	1.277	1.727	1.823	1.993	1.351	953	528	512	479	688	54
Lange	926	905	882	893	707	568	643	807	715	734	79
Brosme	155	150	178	115	86	84	124	142	104	173	112
Blåhvilling	24.977	15.188	13.869	14.977	6.231	5.215	29.411	22.281	51.549	55.558	222
Sperling	84.822	110.013	177.920	145.524	128.246	170.243	99.238	108.752	45.411	45.132	53
Rødspætte	26.468	24.345	20.895	16.442	17.060	13.358	11.728	13.941	10.089	13.466	51
Skrubbe	12	19	21	1.175	138	121	157	69	65	62	518
Ising	1.096	1.158	697	1.013	1.307	1.306	1.479	1.399	1.024	1.101	100
Skærising	553	519	466	382	461	383	434	489	476	487	88
Rødtunge	1.007	1.098	1.148	960	598	585	546	499	796	1.014	101
Tunge	1.218	1.307	1.350	1.658	1.803	1.673	1.017	688	525	827	68
Pighvarre	1.042	1.234	907	818	862	761	618	479	392	412	40
Slethvarre	138	146	78	117	109	55	64	39	58	91	66
Helleflynner	33	27	32	38	40	40	52	52	48	39	117
Sild	71.129	72.595	72.263	70.396	73.208	76.235	21.403	20.622	30.354	31.174	44
Brisling	43.641	54.793	31.407	74.973	135.346	147.654	80.007	111.201	134.480	152.034	348
Sardin	1.200	5.689	19.421	39.116	18.518	26.592	12.308	616	3.021	14.027	*
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	67
Lodde	-	-	-	0	-	0	-	-	0	-	..
Hestemakrel	29.726	28.137	24.371	29.333	11.945	26.665	18.493	671	5.029	7.921	27
Havkat	743	784	564	389	255	176	116	114	129	131	18
Tobis	618.833	829.792	901.407	581.063	754.276	819.676	621.138	760.845	636.303	517.316	84
Makrel	22.091	26.339	30.994	34.617	36.773	29.793	20.843	19.812	22.808	25.435	115
Rødfisk	41	30	22	14	13	13	20	24	28	52	126
Knurhane	22.041	14.512	8.114	821	108	65	53	25	33	77	0
Kulso/stenbider	9	21	9	26	27	18	196	48	6	22	244
Hornfisk	0	0	42	22	4	5	0	0	0	0	0
Havtanske	1.316	1.607	1.694	1.293	1.520	1.027	1.467	1.489	1.455	1.496	114
Ål	1	3	2	8	6	4	0	2	2	2	210
Pighaj/sorthaj	792	798	467	268	145	87	83	83	62	91	11
Anden havfisk	192	198	601	851	810	939	257	172	213	230	120
Ferskvandsfisk	0	0	0	1	1	3	2	1	1	4	*
Dybvandshummer	756	880	582	691	1.133	1.182	1.317	1.309	1.440	1.963	260
Dybvandsrejer	2.086	750	1.881	1.985	1.362	4.699	4.085	3.315	3.272	1.678	80
Hesterejer	652	855	2.502	1.521	1.742	2.066	2.207	3.250	2.509	2.908	446
Andre rejer	-	-	0	0	0	0	-	0	-	0	..
Andre krebsdyr	129	151	119	116	328	112	77	85	101	93	72
Blåmusling	1.759	5.539	5.041	3.498	4.398	8.931	2.213	263	3.774	4.195	239
Andre bløddyr	3.024	331	2.923	2.197	2.748	3.139	6	2.614	2.003	267	9
I alt	993.919	1.228.808	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	906.546	91

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.7:

## Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter.

Danish nominal catches from the Skagerrak by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	15.819	10.294	11.187	11.994	11.921	15.888	14.573	12.159	12.339	8.682	55
Kuller	3.814	2.282	3.747	1.566	1.426	1.539	2.481	2.398	3.085	974	26
Hvilling	881	673	387	182	129	50	35	27	20	18	2
Lyssej	1.749	1.773	1.189	1.083	616	450	654	351	277	180	10
Mørksej	1.456	2.322	1.643	1.018	1.138	965	2.345	1.475	1.339	963	66
Kulmule	1.515	1.510	1.461	1.099	726	511	317	260	210	149	10
Lange	339	240	279	298	205	175	182	135	86	91	27
Brosme	6	12	20	19	6	4	5	2	1	4	69
Blåhvilling	34.895	34.479	26.436	53.772	15.823	39.908	22.701	8.641	7.863	6.099	17
Sperling	31.429	38.644	73.302	28.401	21.009	62.118	52.041	34.061	10.993	7.175	23
Rødspætte	8.729	5.809	8.514	9.125	8.783	8.468	7.304	7.306	6.132	6.473	74
Skrubbe	25	58	78	214	313	80	41	30	36	31	124
Ising	694	489	769	941	1.090	821	804	636	602	371	53
Skærising	942	761	587	443	385	488	529	990	1.337	1.566	166
Rødtunge	643	488	594	690	423	447	345	466	530	549	85
Tunge	329	219	371	346	291	380	202	197	143	159	48
Pighvarre	245	146	185	197	211	173	101	126	81	73	30
Slethvarre	38	29	54	72	64	37	27	20	23	25	65
Helleflynner	24	17	21	19	14	19	18	17	13	11	47
Sild	34.084	33.498	33.848	46.036	43.473	35.970	28.655	18.743	23.255	21.797	64
Brisling	15.217	11.895	17.422	16.396	11.822	12.671	7.387	6.597	5.558	8.788	58
Sardin	-	-	-	-	28	-	-	-	-	35	..
Guldaks	732	1.421	3.566	2.343	1.108	1.056	1.347	1.318	748	1.420	194
Laks	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Lodde	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	6.488	2.011	111	518	121	133	552	381	80	58	1
Havkat	517	438	324	135	94	57	48	77	110	125	24
Tobis	15.142	24.765	42.489	44.443	78.000	20.494	46.328	78.690	9.267	11.058	73
Makrel	434	402	874	865	1.800	409	1.312	1.627	2.228	2.727	628
Rødfisk	5	4	6	2	1	1	1	0	0	1	15
Knurhane	28	20	16	13	10	15	16	10	22	20	71
Kulso/stenbider	230	111	100	76	157	88	119	64	24	56	24
Hornfisk	72	86	2	1	3	0	0	0	5	2	2
Havtanske	437	478	636	541	435	304	362	540	411	357	82
Ål	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	29
Pighaj/sorthaj	407	382	267	173	55	45	47	82	57	35	9
Anden havfisk	898	1.303	3.002	1.689	13.815	2.310	1.270	2.331	4.473	2.557	285
Ferskvandsfisk	0	0	0	3	2	2	1	3	5	0	*
Dybvandshummer	1.739	1.615	1.149	1.488	1.292	1.569	1.768	1.687	2.053	2.070	119
Dybvandsrejer	2.206	3.235	3.250	2.446	1.962	2.433	3.595	3.587	2.904	1.373	62
Hesterejer	-	-	0	-	1	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	0	0	0	-	0	0	3	0	0	-	-
Andre krebsdyr	118	638	303	101	5.985	630	170	90	186	87	74
Blåmusling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Andre bløddyr	19	12	36	2	1	2	1	6	8	6	33
I alt	182.351	182.564	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.165	47

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.8:** Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter.  
Danish nominal catches from the Kattegat and the Isefjord by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	4.672	4.579	3.811	4.447	3.941	3.762	4.040	3.881	4.207	3.994	86
Kuller	71	56	62	32	28	36	42	102	83	38	54
Hvilling	117	184	161	79	41	35	21	11	15	20	17
Lyssej	55	41	28	41	29	47	25	13	22	12	22
Mørksej	35	182	108	70	29	10	105	42	54	22	63
Kulmule	62	103	84	85	52	23	23	18	9	9	15
Lange	20	29	36	45	34	37	30	25	17	10	52
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133
Blåhvilling	304	702	493	215	-	-	16	0	20	-	-
Sperling	9.133	10.698	10.563	8.807	2.667	5.858	5.488	695	87	19	0
Rødspætte	1.830	1.737	2.068	1.294	1.548	1.254	2.337	2.198	1.786	1.510	83
Skrubbe	624	516	375	459	553	323	388	337	601	526	84
Ising	847	1.068	640	718	827	661	587	354	340	290	34
Skærising	31	22	16	10	12	25	34	85	93	63	204
Rødtunge	139	154	201	290	224	129	169	161	213	182	131
Tunge	470	742	854	987	869	850	786	558	366	430	92
Pighvarre	121	95	92	139	102	95	84	74	67	66	55
Slethvarre	79	51	69	112	127	87	67	63	84	101	128
Helleflynner	2	1	1	2	1	1	1	1	0	0	15
Sild	14.141	15.046	14.881	9.845	13.000	10.491	7.241	6.820	7.813	6.716	47
Brisling	20.938	22.491	15.359	13.472	18.338	16.452	14.182	8.724	12.501	18.708	89
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	..
Laks	8	1	3	5	5	2	2	1	1	0	4
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	29	6	328	165	114	112	109	127	6	27	93
Havkat	55	71	60	37	28	15	26	26	31	42	76
Tobis	576	305	8.747	5.962	7.121	4.341	1.569	1.238	1.109	116	20
Makrel	84	16	394	240	486	467	336	449	289	360	429
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
Knurhane	6	7	6	6	3	4	6	5	7	6	105
Kulso/stenbider	528	697	679	466	765	533	717	531	66	355	67
Hornfisk	55	72	107	114	92	194	200	442	226	131	236
Havtasker	6	6	14	23	14	7	5	10	4	4	79
Ål	235	218	172	118	134	70	66	63	50	67	29
Pighaj/sorthaj	165	63	62	44	11	14	12	31	6	5	3
Anden havfisk	192	177	232	164	136	104	69	72	59	76	39
Ferskvandsfisk	12	9	11	8	3	4	2	11	15	3	22
Dybvandshummer	1.342	1.175	896	763	751	850	1.073	1.272	1.486	1.416	106
Dybvandsrejer	65	21	46	44	40	62	66	29	37	25	38
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	7	6	5	23	12	7	13	18	15	9	128
Andre krebsdyr	49	982	62	64	60	48	99	71	62	48	98
Blåmusling	903	375	38	54	223	0	0	0	0	82	9
Andre bløddyr	34	0	1	1	0	0	4	1	17	1	2
I alt	58.044	62.701	61.769	49.451	52.423	47.019	40.040	28.548	31.865	35.492	61

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.9:

## Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Øresund og Bælthavet fordelt på arter.

Danish nominal catches from the Belt Sea, the Sound and the Baltic by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	56.771	50.672	30.480	11.843	19.826	34.613	48.521	42.581	29.488	38.169	67
Kuller	2	4	3	2	1	1	7	5	10	13	711
Hvilling	196	583	535	446	686	335	146	54	60	80	41
Lyssej	2	11	15	4	20	5	3	1	0	1	31
Mørksej	0	10	165	78	25	6	1	3	6	6	2.787
Kulmule	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	16
Lange	0	1	1	1	3	9	12	4	3	2	660
Brosme	0	-	0	0	0	-	0	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	414	9	-	62	67	-	-	..
Sperling	-	-	-	-	102	-	-	-	-	491	..
Rødspætte	415	541	448	287	558	1.012	1.203	1.176	923	1.673	403
Skrubbe	2.917	2.664	1.759	1.547	2.077	3.203	3.603	4.023	3.936	2.847	98
Ising	1.922	1.887	1.563	1.285	1.841	1.696	1.081	822	683	751	39
Skærising	0	0	0	0	6	0	2	1	1	1	226
Rødtunge	18	39	91	63	43	47	49	44	52	66	375
Tunge	15	46	138	96	108	135	78	35	21	15	106
Pighvarre	384	393	446	362	396	362	314	230	230	176	46
Slethvarre	13	18	34	36	63	102	62	28	23	27	215
Helleflynner	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sild	16.257	23.995	33.870	42.986	45.199	37.763	34.340	30.877	38.820	37.973	234
Brisling	8.858	21.781	28.221	29.949	69.673	76.716	123.549	153.765	111.003	97.685	*
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	735	634	656	578	739	557	517	490	486	389	53
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	3	-	-	-	-	-	22	-	-	-	0
Havkat	1	2	5	2	1	1	2	3	2	1	104
Tobis	-	-	150	-	-	0	-	0	226	62	..
Makrel	1	1	1	3	2	0	1	4	1	0	25
Rødfisk	0	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-
Knurhane	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	31
Kulso/stenbider	257	393	467	340	397	293	568	337	46	398	155
Hornfisk	468	687	475	590	518	423	486	525	405	434	93
Havtasse	0	-	0	0	0	1	0	0	0	0	200
Ål	1.167	1.020	1.078	849	968	746	616	677	494	606	52
Pighaj/sorthaj	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	33
Anden havfisk	2.150	678	230	208	539	544	106	86	81	152	7
Ferskvandsfisk	107	145	101	43	35	24	27	50	42	47	44
Dybvandshummer	0	6	9	1	1	7	18	14	4	6	*
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	82	146	220	225	580	188	128	164	108	132	162
Andre krebsdyr	1	2	3	1	1	1	0	1	0	0	21
Blåmusling	5.731	11.034	19.411	22.408	29.806	24.049	26.401	25.976	30.214	31.841	556
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	600
I alt	98.474	117.399	120.583	114.646	174.222	182.838	241.926	262.047	217.368	214.045	217

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.10:

## Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter.

Danish nominal catches from the Liim Fiord by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	4	8	4	1	2	0	7	5	13	10	285
Kuller	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	300
Hvilling	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	0
Lyssej	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Mørksej	0	0	0	-	-	-	0	-	0	0	..
Kulmule	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	6
Lange	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Rødspætte	2	1	3	1	0	0	-	0	0	1	62
Skrubbe	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	7
Ising	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	18
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Rødtunge	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	20
Tunge	3	1	2	4	1	1	0	0	0	0	14
Pighvarre	0	1	0	0	0	0	-	0	0	0	7
Slethvarre	0	0	0	-	0	-	-	-	0	0	..
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sild	216	246	53	25	44	28	170	2.680	3.882	2.747	*
Brisling	988	1.377	1.527	2.074	1.482	1.975	1.010	2.957	3.116	2.019	204
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	..
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havkat	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	..
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Makrel	3	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Knurhane	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso/stenbider	18	14	18	16	17	31	44	32	4	4	21
Hornfisk	57	75	26	29	24	42	21	26	9	3	6
Havtasse	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Ål	75	65	56	24	10	2	4	9	7	7	10
Pighaj/sorthaj	0	0	-	-	-	0	-	-	-	0	..
Anden havfisk	29	1	1	4	0	1	0	2	1	1	3
Ferskvandsfisk	22	10	5	5	6	4	4	1	1	3	14
Dybvandshummer	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	0	0	-	-	-	0	0	1	..
Andre krebsdyr	0	0	0	2	1	5	0	1	1	1	*
Blåmusling	84.964	108.839	111.793	111.063	94.875	74.396	57.389	64.566	74.341	60.096	71
Andre bløddyr	0	0	0	74	4	11	9	24	6	7	*
I alt	<b>86.385</b>	<b>110.642</b>	<b>113.490</b>	<b>113.323</b>	<b>96.466</b>	<b>76.497</b>	<b>58.658</b>	<b>70.303</b>	<b>81.381</b>	<b>64.903</b>	<b>75</b>

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.11:

## Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter.

Danish nominal catches from the fiords of Ringkøbing and Nissum by species.

Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	1,4	1,7	0,2	3,9	3,0	0,0	0,6	0,4	0,0	1,1	79
Kuller	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	..
Mørksej	0,3	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-
Kulmule	-	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	..
Lange	0,0	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	..
Brosme	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	..
Rødspætte	0,2	0,1	1,6	0,0	1,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	61
Skrubbe	452,8	356,1	470,0	635,6	503,8	507,8	1.280,1	919,4	89,3	61,2	14
Ising	0,1	0,0	0,1	0,0	0,9	0,1	0,5	0,2	0,1	0,6	843
Rødtunge	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	-	..
Tunge	0,2	0,4	5,8	0,3	0,9	0,7	0,1	0,0	0,0	1,1	589
Pighvarre	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	167
Slethvarre	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..
Helleflynder	-	-	0,0	0,3	0,0	0,0	-	-	0,0	-	..
Sild	414,2	313,2	173,0	130,1	240,7	260,2	119,9	99,1	95,7	351,1	85
Laks	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	0,0	0,0	-	0,1	-	-	-	-	..
Makrel	-	-	0,1	-	-	0,0	0,0	-	-	-	..
Havørred	0,5	0,5	0,7	1,0	0,4	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	53
Smelt	50,7	59,5	91,0	70,2	68,5	77,3	45,0	33,9	16,8	19,1	38
Mulle	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	..
Knurhane	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,1	-	-	-	-
Kulso/stenbider	0,0	-	0,2	0,0	-	0,0	0,6	0,1	-	0,0	100
Hornfisk	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	0,2	0,3	1,4	0,7	..
Havtasse	-	-	0,0	-	-	-	-	0,4	-	-	..
Blanke ål	19,3	10,6	5,3	4,2	5,8	5,2	3,2	1,1	1,2	0,6	3
Gule ål	70,0	49,8	34,3	20,5	17,0	14,6	9,3	4,4	3,5	3,3	5
Anden havfisk	0,8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,4	1,0	0,3	0,5	0,9	122
Ferskvandsfisk	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	..
Gedde	2,8	4,0	3,0	3,7	3,8	3,1	4,9	5,2	2,4	1,9	70
Helt	19,7	18,0	21,4	26,2	32,7	32,3	25,6	29,7	25,2	23,0	117
Aborre	15,9	16,9	21,4	27,0	36,3	35,2	12,2	16,2	21,7	27,7	174
Skaller	17,9	16,1	18,4	33,7	29,1	25,2	11,1	11,2	21,4	9,3	52
Brasen	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	1,1	0,1	150
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	..
Hesterejer	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,3	2,6	*
Andre rejer	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabber	0,0	-	0,0	0,0	0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,1	200
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	..
I alt	1.066,9	847,7	847,2	957,7	945,0	962,9	1.515,1	1.122,7	281,3	504,9	47

Anm.: Fangsten er oppgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsatsnippet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.12:

## Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter.

Danish nominal catches from distant waters by species.

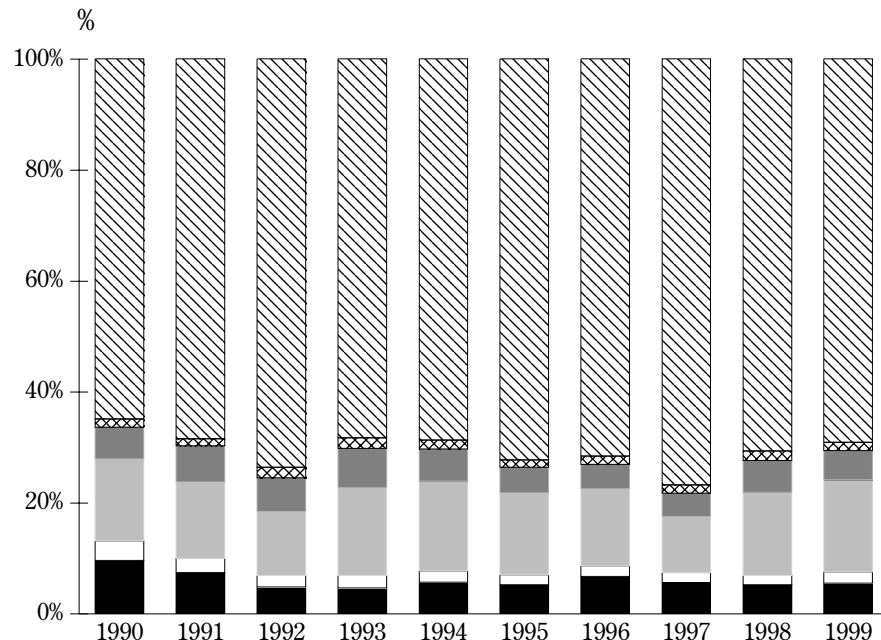
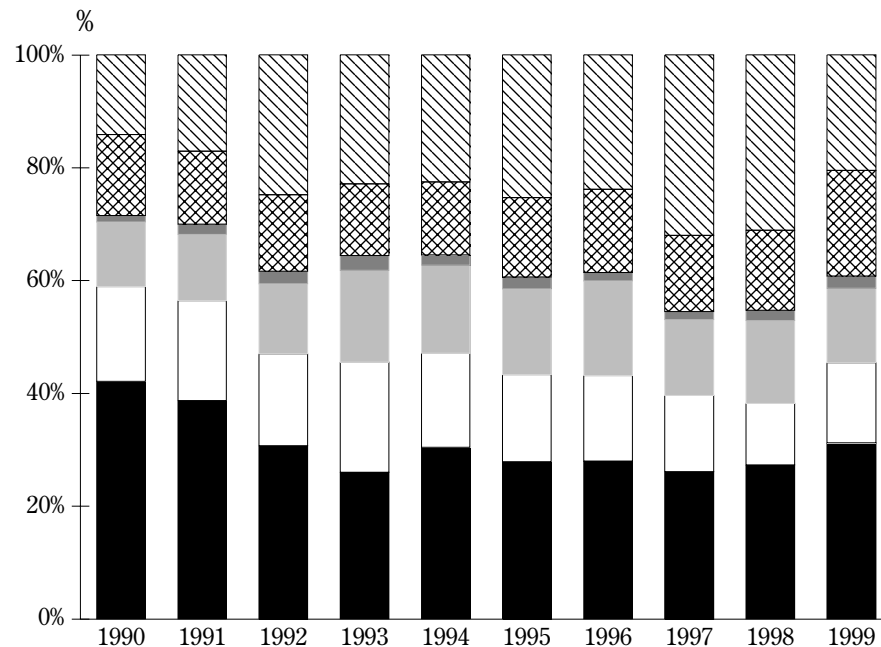
Fiskeart:	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	7	138	81	92	267	4	52	0	0	5	79
Kuller	0	17	1	19	100	1	1	-	0	0	0
Hvilling	1	3	1	1	0	0	0	0	3	-	-
Lyssej	-	0	0	-	0	2	0	-	-	0	..
Mørksej	2	5	1	3	1	0	1	0	-	0	3
Kulmule	0	0	0	1	0	1	0	0	-	0	0
Lange	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	87
Brosme	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	-	3.167	-	771	1.059	509	2.496	9.872	18.152	..
Sperling	3.322	4.348	5.147	7.338	14.904	24.431	6.175	9.549	7.186	4.624	139
Rødspætte	8	1	1	0	0	0	0	-	0	0	-
Skrubbe	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	..
Ising	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0
Skærising	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	..
Rødtunge	0	0	0	0	2	0	0	-	-	0	0
Tunge	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	..
Pighvarre	8	24	11	16	0	5	0	0	-	0	0
Slethvarre	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Helleflynner	1	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-
Sild	-	-	476	72	3.098	30.668	61.080	45.461	35.491	36.818	..
Brisling	608	-	5.417	22	3.572	2.576	-	1.245	3.781	3.064	504
Sardin	6.113	4.462	17.843	14.278	20.803	9.604	1.396	1.124	14.315	3.614	59
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	2.115	-	294	-	60.898	48.524	40.349	3.837	..
Hestemakrel	36.602	30.238	24.853	19.411	41.435	29.257	44.754	62.252	27.481	24.041	66
Havkat	0	3	2	6	13	0	0	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	80	433	-	-	-	-	-	..
Makrel	6.838	6.107	5.167	6.307	7.674	6.089	3.807	2.164	2.090	1.183	17
Rødfisk	0	23	9	4	28	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	..
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtasse	7	10	5	5	5	11	4	1	2	1	10
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	0	1	1	0	1	0	-	-	0	0	313
Anden havfisk	7	11	517	196	6	1	2	0	1	0	4
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandshummer	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandsrejer	1.079	2.293	3.262	727	936	1.266	1.345	1.818	1.887	1.803	167
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	..
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	54.632	47.685	68.078	48.581	94.348	104.976	180.023	174.636	142.458	97.143	178

Anm.: Ved fjerne farvande forstås farvandene udenfor Nordsøen og øvrige farvande, der grænser op til de danske kyster, dvs. hovedområde 27 + 21 ekskl. ICES 3 og 4. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Distant waters refers to all fishing areas outside the North Sea and the Baltic, that is FAO area 21 and 27 excluding ICES subarea 3 and 4. Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Figur 7.2****Fordeling af samlede landinger i Danmark på artsgrupper****Mængde****Værdi**

■ Torskefisk       Sild og makrel       Anden konsum  
 Fladfisk       Blåmusling       Industrifisk

**Tabel 7.13:** Samlede landinger i Danmark fordelt på arter.  
Total landings in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	129.717	111.367	75.373	58.630	99.114	95.021	102.468	90.713	73.352	73.647	57
Kuller	6.390	4.795	7.106	5.945	6.352	6.236	6.006	6.554	6.983	4.258	67
Hvilling	2.084	2.622	2.234	1.806	1.182	680	355	166	139	188	9
Lyssej	2.524	3.034	2.051	2.416	1.331	1.237	1.043	757	613	569	23
Mørksej	12.435	16.866	16.562	15.938	15.276	16.397	18.380	17.093	15.801	17.149	138
Kulmule	2.564	3.194	3.103	2.857	1.949	1.328	765	711	662	794	31
Lange	1.487	1.517	1.334	1.228	1.051	869	847	956	824	859	58
Brosme	266	280	270	173	124	117	139	152	124	197	74
Anden torskefisk	94	59	231	57	40	35	374	3.688	706	1.895	*
Rødspætte	40.011	33.848	32.252	29.120	29.295	27.265	22.337	23.882	19.545	23.108	58
Skrubbe	5.434	4.902	3.286	4.168	3.618	4.403	5.481	5.531	4.823	3.651	67
Ising	4.384	4.399	3.502	3.872	4.829	4.431	3.813	3.123	2.649	2.429	55
Skærising	1.470	1.323	1.069	824	870	903	960	1.502	1.854	2.061	140
Rødtunge	1.674	1.713	1.959	1.932	1.321	1.382	1.105	1.198	1.657	1.799	107
Tunge	1.652	2.096	2.736	3.092	2.501	2.872	1.447	1.089	749	1.133	69
Pighvarre	1.841	1.877	1.712	1.608	1.558	1.459	1.140	976	847	761	41
Slethvarre	257	240	228	344	366	276	211	144	187	239	93
Helleflynder	73	101	76	70	68	74	88	77	69	68	94
Anden fladfisk	43	78	52	45	16	231	514	243	245	85	196
Sild	195.307	211.354	209.073	251.886	299.649	293.197	232.171	180.407	245.309	263.411	135
Brisling	2.121	2.416	12.553	13.259	11.370	4.343	1.707	1.104	4.408	1.509	71
Guldlaks	729	1.421	4.818	2.343	950	1.061	2.948	1.323	769	1.420	195
Laks	738	616	740	758	732	746	791	652	622	544	74
Havkat	1.454	1.504	1.215	770	540	419	274	373	465	475	33
Fjæsing	158	154	200	120	94	78	45	50	37	52	33
Makrel	47.750	55.054	49.554	52.352	60.841	55.907	36.090	35.163	40.960	37.873	79
Rødfisk	164	163	76	82	640	111	292	71	210	244	149
Knurhane	100	124	66	124	101	76	64	34	57	96	96
Kulso/stenbider	1.174	1.361	1.343	997	1.452	1.076	1.987	1.581	192	1.222	104
Hornfisk	653	962	658	755	655	667	708	996	647	572	88
Havtiske	1.665	2.197	2.376	1.987	2.129	1.580	1.813	2.021	1.941	1.917	115
Blanke ål	834	724	689	523	527	433	333	375	306	380	46
Gule ål	734	643	659	512	632	411	368	383	251	306	42
Pighaj/sorthaj	1.132	1.097	682	425	205	122	109	162	112	111	10
Sildehaj	44	86	85	78	94	81	69	60	79	103	233
Anden havfisk	590	521	781	581	838	1.245	663	1.634	490	1.096	186
Ferskvandsfisk	270	323	706	309	152	135	92	128	138	120	45
Dybvandshummer	3.501	3.265	2.462	2.682	2.970	3.255	3.831	3.962	4.680	5.173	148
Dybvandsrejer	4.639	5.076	5.719	4.779	5.647	8.437	8.896	7.924	9.646	6.732	145
Hesterejer	1.242	1.285	3.700	2.021	2.341	3.284	2.888	5.403	4.384	4.066	327
Andre rejer	88	152	226	248	592	195	144	182	123	141	160
Andre krebsdyr	309	293	272	281	285	237	224	244	262	268	87
Blåmusling	93.357	125.787	136.283	137.024	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.215	103
Anden musling	3.042	321	2.910	2.194	2.757	3.264	20	2.603	1.993	246	8
Andre bløddyr	39	31	64	81	6	17	15	42	41	37	95
Konsum i alt	576.236	611.242	593.046	611.297	696.363	652.966	550.018	496.235	558.283	559.220	97
Industrifisk	1.067.412	1.328.778	1.654.281	1.315.909	1.532.485	1.707.110	1.384.401	1.641.255	1.347.691	1.252.443	117
I alt	<b>1.643.648</b>	<b>1.940.020</b>	<b>2.247.327</b>	<b>1.927.206</b>	<b>2.228.849</b>	<b>2.360.076</b>	<b>1.934.419</b>	<b>2.137.490</b>	<b>1.905.973</b>	<b>1.811.662</b>	<b>110</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.14:

## Samlede værdi af landingerne i Danmark fordelt på arter.

Total value of landings in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Torsk	1.451.446	1.364.489	923.155	580.057	916.409	838.542	841.767	906.680	976.403	1.041.195	72
Kuller	76.788	62.460	66.770	42.786	43.951	40.558	38.334	46.678	64.406	45.680	59
Hvilling	14.225	14.053	10.796	8.013	5.476	3.140	1.461	769	696	918	6
Lyssej	35.772	49.370	30.065	27.195	17.406	14.105	13.716	10.957	11.229	10.112	28
Mørksej	81.681	126.552	89.140	74.764	72.353	84.583	84.771	94.925	116.766	107.070	131
Kulmule	52.789	83.377	86.167	67.879	53.638	32.837	17.682	15.140	16.575	19.720	37
Lange	13.701	16.566	14.582	9.614	9.011	7.149	6.499	7.856	8.396	9.827	72
Brosme	1.483	1.849	1.736	827	580	545	596	752	865	1.448	98
Anden torskefisk	311	230	824	249	335	142	430	2.975	553	993	319
Rødspætte	382.894	466.832	322.102	297.668	315.837	268.534	283.389	309.013	260.385	320.278	84
Skrubbe	15.007	15.901	11.583	13.019	14.240	15.624	22.029	25.377	20.686	15.906	106
Ising	31.853	39.244	21.456	22.178	33.468	31.243	32.211	25.120	17.329	15.722	49
Skærising	24.331	23.671	18.158	12.087	15.846	14.403	14.986	23.703	26.848	34.611	142
Rødtunge	35.121	37.143	40.807	42.002	37.398	29.682	26.251	30.768	38.324	45.791	130
Tunge	83.451	98.902	145.079	150.131	124.168	134.987	88.580	85.139	55.622	72.161	86
Pighvarre	101.592	92.463	78.615	61.265	62.843	55.780	52.016	45.590	42.857	43.279	43
Slethvarre	11.276	8.611	7.498	7.175	10.492	8.671	8.157	6.360	7.092	10.840	96
Helleflynder	3.359	3.559	3.186	2.570	2.935	2.471	3.314	3.932	4.124	3.907	116
Anden fladfisk	214	502	437	125	282	4.101	11.162	4.817	5.333	1.079	505
Sild	365.342	391.037	401.522	408.582	464.308	411.791	420.440	350.789	455.972	397.460	109
Brisling	4.526	4.699	11.447	9.387	10.042	4.844	2.781	1.668	3.999	1.511	33
Guldlangs	1.884	4.308	16.042	6.209	2.521	3.163	10.243	3.984	2.422	5.097	271
Laks	20.293	15.314	18.347	12.910	15.401	17.042	13.198	10.993	12.706	11.346	56
Havkat	23.656	27.366	21.701	12.428	10.414	7.552	6.083	7.588	8.422	9.618	41
Fjæsing	1.266	1.427	1.549	1.001	875	647	470	450	371	463	37
Makrel	107.189	133.673	94.550	99.049	109.798	143.798	182.747	210.323	186.630	126.885	118
Rødfisk	1.021	1.095	597	548	1.605	883	2.006	541	2.039	2.146	210
Knurhane	481	1.365	403	650	1.031	623	534	281	425	843	175
Kulso/stenbider	4.249	6.324	9.398	8.875	13.288	12.714	30.912	31.445	2.838	11.263	265
Hornfisk	4.412	4.774	3.277	3.046	2.536	2.282	2.716	3.529	2.430	2.510	57
Havtasse	53.542	74.438	76.093	51.386	54.866	36.530	44.052	52.959	56.950	66.251	124
Blanke ål	48.462	45.881	34.894	26.377	30.679	28.078	22.118	23.126	17.609	18.670	39
Gule ål	29.897	26.959	25.645	20.884	25.955	19.724	17.539	17.717	11.815	13.241	44
Pighaj/sorthaj	11.971	11.692	6.873	3.530	1.871	1.040	974	1.526	1.119	1.050	9
Sildehaj	1.262	2.438	2.137	2.077	2.461	1.914	1.936	1.882	2.356	2.794	221
Anden havfisk	4.153	4.062	3.980	3.369	4.363	5.447	4.360	4.784	3.822	4.917	118
Ferskvandsfisk	3.216	3.985	8.715	3.589	1.890	1.579	1.180	1.797	2.312	1.929	60
Dybvandshummer	251.755	220.994	152.250	120.299	144.077	155.899	183.060	217.266	267.898	350.150	139
Dybvandsrejer	79.944	72.360	82.760	63.562	89.779	126.188	126.505	98.960	141.603	119.758	150
Hesterejer	34.687	38.270	53.469	34.586	52.229	71.289	54.199	67.297	67.932	111.204	321
Andre rejer	3.517	3.815	2.971	2.542	4.158	2.301	2.463	2.243	2.581	2.476	70
Andre krebsdyr	3.531	3.245	4.003	3.999	4.687	3.989	4.692	5.647	4.716	6.077	172
Blåmusling	45.869	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	86.773	189
Anden musling	3.327	152	3.880	3.514	3.230	11.466	565	3.930	3.396	409	12
Andre bløddyr	430	401	971	482	135	452	344	925	622	961	223
Konsum i alt	3.527.172	3.687.641	2.996.415	2.404.832	2.854.000	2.735.713	2.738.066	2.828.600	3.017.153	3.156.338	89
Industrifisk	577.702	758.998	990.727	712.952	829.573	928.624	853.956	1.332.892	1.358.547	812.923	141
I alt	<b>4.104.874</b>	<b>4.446.639</b>	<b>3.987.142</b>	<b>3.117.784</b>	<b>3.683.573</b>	<b>3.664.337</b>	<b>3.592.022</b>	<b>4.161.491</b>	<b>4.375.700</b>	<b>3.969.261</b>	<b>97</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998 og 1999 er det samlede tal for industriisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr. og 39 mill. kr. til de danske fiskere.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
 Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total. In 1997, 1998 and 1999 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK and 39 mill. DKK respectively to the Danish fishers.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.15:

## Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.

Landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	86.379	74.842	55.459	40.863	47.882	67.456	78.097	69.184	57.937	59.816	69
Kuller	4.958	3.115	4.456	4.349	3.948	3.770	4.257	4.406	4.884	2.632	53
Hvilling	1.982	2.434	2.047	1.707	1.145	630	322	142	116	145	7
Lyssej	2.335	2.785	1.701	1.936	1.093	871	883	536	474	401	17
Mørksej	4.873	5.328	4.042	3.607	3.652	3.707	3.968	3.771	3.288	3.745	77
Kulmule	2.417	2.826	2.842	2.688	1.801	1.259	730	656	587	710	29
Lange	1.056	980	984	1.021	797	659	718	782	664	686	65
Brosme	161	162	199	133	92	89	126	139	103	170	106
Anden torskefisk	32	25	145	54	14	17	137	2.119	337	1.097	*
Rødspætte	34.945	30.348	29.275	25.051	25.918	22.383	20.887	22.186	17.433	21.491	61
Skrubbe	3.876	3.484	2.604	3.853	3.284	3.945	5.163	5.172	4.575	3.480	90
Ising	4.313	4.353	3.460	3.734	4.755	4.215	3.671	2.955	2.440	2.323	54
Skærising	1.433	1.235	1.009	787	821	847	938	1.472	1.803	2.004	140
Rødtunge	1.555	1.593	1.801	1.791	1.189	1.090	1.008	1.064	1.430	1.646	106
Tunge	1.618	2.026	2.635	2.948	2.403	2.757	1.407	1.050	714	1.083	67
Pighvarre	1.654	1.729	1.494	1.351	1.407	1.242	1.002	806	691	673	41
Slethvarre	250	228	219	316	338	264	203	138	173	229	92
Helleflynder	57	43	51	56	53	57	67	63	56	48	84
Anden fladfisk	18	19	26	44	3	3	2	8	25	46	248
Sild	135.649	145.656	153.507	162.668	171.262	156.969	92.881	75.651	103.528	110.872	82
Brisling	2.110	2.416	12.026	12.149	11.368	3.645	1.707	1.104	3.643	1.466	69
Guldlaks	729	1.421	3.566	2.343	950	1.061	1.347	1.318	748	1.420	195
Laks	700	580	600	530	676	498	465	434	440	338	48
Havkat	1.298	1.284	935	551	374	242	184	214	262	297	23
Fjæsing	157	153	200	120	94	77	45	50	37	52	33
Makrel	29.364	30.936	34.850	35.667	37.744	27.847	21.292	20.274	22.610	22.092	75
Rødfisk	46	43	33	20	14	14	20	22	28	52	112
Knurhane	89	114	58	119	98	71	62	30	52	92	102
Kulso/stenbider	1.174	1.361	1.342	990	1.444	1.069	1.973	1.553	187	1.207	103
Hornfisk	653	920	652	755	641	664	708	995	647	571	87
Havtiske	1.456	1.799	1.999	1.722	1.868	1.230	1.652	1.740	1.599	1.642	113
Blanke ål	834	724	689	523	509	433	332	375	306	380	46
Gule ål	734	643	658	500	632	410	368	383	251	306	42
Pighaj/sorthaj	952	949	589	352	162	111	106	146	88	94	10
Sildehaj	30	64	58	69	70	65	54	52	64	80	265
Anden havfisk	427	409	548	479	649	768	440	735	307	919	215
Ferskvandsfisk	198	220	182	150	149	133	90	128	136	119	60
Dybvandshummer	3.472	3.169	2.389	2.626	2.859	3.179	3.781	3.907	4.555	4.992	144
Dybvandsrejer	4.606	4.101	5.514	4.485	3.376	6.666	7.330	6.156	5.516	2.847	62
Hesterejer	652	855	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	446
Andre rejer	88	152	226	248	592	195	144	182	123	141	160
Andre krebsdyr	295	279	260	272	278	230	221	240	252	225	76
Blåmusling	93.357	125.787	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.215	103
Anden musling	3.042	321	2.907	2.194	2.747	3.136	5	2.603	1.993	246	8
Andre bløddyr	35	22	54	80	6	16	15	41	39	35	101
Konsum i alt	436.059	461.932	477.075	464.443	470.206	433.434	347.020	329.038	355.981	352.036	81
Industrifisk	1.016.599	1.267.067	1.452.610	1.129.686	1.375.517	1.519.822	1.206.545	1.393.538	1.106.682	1.001.381	99
I alt	<b>1.452.658</b>	<b>1.728.999</b>	<b>1.929.685</b>	<b>1.594.129</b>	<b>1.845.724</b>	<b>1.953.256</b>	<b>1.553.565</b>	<b>1.722.576</b>	<b>1.462.664</b>	<b>1.353.417</b>	<b>93</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.

Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.16:

## Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.

Value of landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Torsk	1.055.657	997.914	728.888	457.537	520.216	632.119	672.867	716.783	802.134	880.513	83
Kuller	59.335	40.547	42.641	31.552	28.145	23.998	27.200	31.333	47.094	29.306	49
Hvilling	13.541	12.890	9.860	7.558	5.285	2.945	1.326	646	574	696	5
Lyssej	33.389	45.787	25.529	22.655	14.578	10.756	12.006	7.940	8.811	7.085	21
Mørksej	37.643	42.722	24.698	18.383	17.846	20.375	20.559	21.506	24.775	23.048	61
Kulmule	50.565	76.696	80.993	64.923	50.554	31.697	17.051	14.352	15.430	18.362	36
Lange	9.901	10.736	10.925	8.033	6.869	5.419	5.486	6.337	6.685	7.763	78
Brosme	899	1.052	1.306	640	415	409	531	670	704	1.230	137
Anden torskefisk	144	95	521	226	117	133	156	1.740	275	618	428
Rødspætte	354.196	438.354	303.296	279.354	300.748	254.094	278.517	301.183	254.501	316.298	89
Skrubbe	13.830	14.747	11.227	12.797	13.959	14.748	21.423	24.568	20.050	15.611	113
Ising	31.597	38.995	21.354	21.883	33.237	30.920	31.965	24.697	17.072	15.600	49
Skærising	23.899	22.520	17.380	11.679	15.008	13.660	14.706	23.221	26.205	33.814	141
Rødtunge	33.237	34.850	37.963	39.062	34.635	26.601	24.727	28.362	36.354	44.203	133
Tunge	82.152	96.423	140.538	144.279	121.507	131.163	86.493	82.768	53.989	69.830	85
Pighvarre	95.402	88.053	73.173	56.610	59.724	52.193	49.227	41.943	39.862	41.285	43
Slethvarre	11.018	8.293	7.239	6.882	10.178	8.488	7.955	6.134	6.847	10.533	96
Helleflynder	2.610	1.950	2.309	2.036	2.282	1.917	2.783	3.170	3.317	2.887	111
Anden fladfisk	73	106	98	123	63	67	69	117	184	339	462
Sild	243.822	263.198	291.056	277.851	284.212	231.859	155.680	131.632	169.812	157.464	65
Brisling	4.482	4.699	10.972	8.875	10.039	4.467	2.781	1.668	3.630	1.477	33
Guldklaks	1.884	4.308	11.848	6.209	2.521	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	271
Laks	19.300	14.519	15.330	9.655	14.169	11.714	8.069	7.785	8.994	7.538	39
Havkat	21.127	23.505	16.718	8.927	7.605	4.768	4.127	4.733	6.168	6.935	33
Fjæsing	1.263	1.422	1.549	1.001	874	646	470	450	371	462	37
Makrel	70.567	76.842	66.221	69.147	69.242	74.112	114.832	133.420	97.962	78.974	112
Rødfisk	310	374	251	136	110	124	141	183	278	527	170
Knurhane	461	1.343	387	644	1.022	616	531	268	414	828	180
Kulso/stenbider	4.249	6.323	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	263
Hornfisk	4.412	4.501	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	57
Havtiske	47.469	61.768	64.546	45.284	48.593	30.811	40.944	47.568	51.495	59.122	125
Blanke ål	48.452	45.864	34.889	26.376	30.550	28.061	22.095	23.108	17.609	18.668	39
Gule ål	29.890	26.940	25.614	20.440	25.945	19.701	17.539	17.710	11.815	13.241	44
Pighaj/sorthaj	10.796	10.387	5.964	3.027	1.525	953	943	1.396	923	884	8
Sildehaj	865	1.863	1.462	1.802	1.824	1.518	1.507	1.594	1.888	2.148	248
Anden havfisk	3.879	3.729	3.263	3.083	3.886	4.624	3.735	3.892	3.275	4.433	114
Ferskvandsfisk	1.954	2.355	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.918	98
Dybvandshummer	249.942	214.584	148.318	118.182	139.767	152.859	180.829	214.430	261.248	338.587	135
Dybvandsrejer	79.504	60.814	80.050	58.034	42.678	88.294	95.781	71.420	71.444	40.961	52
Hesterejer	18.213	27.204	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	419
Andre rejer	3.517	3.815	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	70
Andre krebsdyr	3.437	3.163	3.857	3.894	4.606	3.908	4.649	5.575	4.659	4.439	129
Blåmusling	45.869	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	86.773	189
Anden musling	3.327	152	3.852	3.514	2.828	3.445	45	3.930	3.396	409	12
Andre bløddyr	400	316	840	480	131	440	343	901	586	924	231
Konsum i alt	2.828.481	2.918.512	2.468.519	1.977.441	2.053.361	2.069.134	2.065.907	2.152.328	2.211.267	2.443.375	86
Industrifisk	549.915	722.437	867.042	606.401	743.475	828.990	748.485	1.155.261	1.142.653	658.075	120
I alt	<b>3.378.395</b>	<b>3.640.949</b>	<b>3.335.561</b>	<b>2.583.843</b>	<b>2.796.835</b>	<b>2.898.124</b>	<b>2.814.392</b>	<b>3.307.590</b>	<b>3.353.920</b>	<b>3.101.449</b>	<b>92</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998 og 1999 er det samlede tal for industriisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr. og 39 mill. kr. til fiskerne.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.

Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total. In 1997, 1998 and 1999 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK and 39 mill. DKK respectively to the fishers.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.17:

## Udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.

Landings by foreign vessels in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	43.339	36.524	19.915	17.767	51.232	27.565	24.372	21.529	15.415	13.831	32
Kuller	1.432	1.680	2.650	1.596	2.404	2.465	1.749	2.148	2.099	1.626	114
Hvilling	101	187	187	100	37	50	32	24	23	43	43
Lyssej	189	249	350	480	238	366	160	221	139	168	89
Mørksej	7.562	11.539	12.520	12.331	11.624	12.690	14.413	13.322	12.513	13.405	177
Kulmule	147	367	261	169	147	70	35	55	75	84	57
Lange	431	537	349	207	254	210	129	173	160	173	40
Brosme	105	118	72	40	32	28	13	14	21	26	25
Anden torskefisk	62	34	87	3	26	19	237	1.570	368	798	*
Rødspætte	5.066	3.500	2.977	4.070	3.377	4.881	1.450	1.695	2.112	1.617	32
Skrubbe	1.559	1.418	681	315	334	458	317	359	249	170	11
Ising	71	46	41	138	73	216	142	168	209	107	149
Skærising	36	88	60	37	49	56	21	30	51	56	155
Rødtunge	119	120	158	141	132	292	96	134	227	152	128
Tunge	35	70	102	144	98	115	40	38	34	50	145
Pighvarre	187	148	218	258	152	217	138	170	156	88	47
Slethvarre	7	12	10	28	28	12	8	6	14	11	143
Helleflynder	16	58	26	14	15	17	22	14	13	20	127
Anden fladfisk	25	59	27	1	13	227	512	235	219	40	158
Sild	59.659	65.698	55.565	89.218	128.387	136.228	139.290	104.756	141.782	152.539	256
Brisling	12	-	527	1.109	2	698	-	-	765	43	366
Guldlangs	-	-	1.252	-	-	-	1.600	4	21	-	..
Laks	38	36	140	227	56	247	325	217	182	206	538
Havkat	155	220	279	219	167	177	89	159	203	178	114
Fjæsing	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Makrel	18.386	24.118	14.703	16.685	23.097	28.060	14.798	14.889	18.351	15.781	86
Rødfisk	118	121	43	62	626	96	272	48	182	192	163
Knurhane	11	10	8	5	3	5	2	3	4	5	45
Kulso/stenbider	0	0	1	7	8	7	14	29	5	15	*
Hornfisk	-	42	6	0	13	2	0	1	-	1	..
Havtanske	210	399	377	265	261	349	161	281	341	275	131
Blanke ål	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	26
Gule ål	0	0	1	12	0	1	-	0	-	0	0
Pighaj/sorthaj	180	148	93	73	43	12	3	16	23	17	9
Sildehaj	14	23	27	10	24	16	15	8	15	22	161
Anden havfisk	163	112	234	102	189	477	223	898	183	177	109
Ferskvandsfisk	72	103	524	160	3	2	2	0	2	1	1
Dybvandshummer	29	95	73	56	111	75	50	55	125	181	630
Dybvandsrejer	33	975	205	294	2.271	1.771	1.566	1.768	4.131	3.885	11.914
Hesterejer	590	430	1.198	501	598	1.218	681	2.153	1.875	1.155	196
Andre rejer	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	..
Andre krebsdyr	14	13	12	9	6	7	3	4	9	43	303
Blåmusling	-	-	-	1	0	0	-	-	0	-	..
Anden musling	-	-	3	-	10	127	15	-	-	-	..
Andre bløddyr	4	9	10	1	0	1	0	1	2	2	42
Konsum i alt	140.178	149.309	115.971	146.854	226.157	219.533	202.998	167.196	202.301	207.184	148
Industrifisk	50.813	61.711	201.672	186.222	156.968	187.288	177.856	247.718	241.008	251.062	494
I alt	190.991	211.021	317.643	333.077	383.125	406.821	380.854	414.914	443.310	458.245	240

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.18:

## Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.

Value of landings by foreign vessels in Danish ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Torsk	395.789	366.575	194.267	122.519	396.193	206.424	168.900	189.898	174.269	160.681	41
Kuller	17.452	21.912	24.129	11.234	15.806	16.560	11.134	15.345	17.311	16.374	94
Hvilling	683	1.163	936	455	191	195	135	123	121	222	32
Lyssej	2.383	3.583	4.535	4.540	2.829	3.349	1.710	3.016	2.418	3.027	127
Mørksej	44.037	83.830	64.442	56.382	54.507	64.208	64.212	73.419	91.990	84.023	191
Kulmule	2.224	6.681	5.175	2.957	3.084	1.140	631	789	1.146	1.357	61
Lange	3.799	5.830	3.657	1.581	2.142	1.729	1.014	1.519	1.712	2.064	54
Brosme	584	797	430	187	165	136	65	82	161	218	37
Anden torskefisk	167	134	302	23	217	8	274	1.235	278	375	224
Rødspætte	28.697	28.478	18.805	18.313	15.089	14.440	4.872	7.829	5.884	3.981	14
Skrubbe	1.177	1.154	355	222	281	876	606	810	636	295	25
Ising	256	249	103	295	231	323	246	423	257	122	48
Skærising	432	1.151	778	408	837	743	280	482	643	797	184
Rødtunge	1.884	2.293	2.843	2.940	2.763	3.081	1.524	2.407	1.970	1.588	84
Tunge	1.298	2.479	4.541	5.853	2.661	3.824	2.087	2.371	1.633	2.330	179
Pighvarre	6.191	4.411	5.442	4.655	3.119	3.587	2.789	3.647	2.995	1.993	32
Slethvarre	258	318	259	292	314	183	202	227	245	306	119
Helleflynder	748	1.609	877	534	653	554	532	763	807	1.020	136
Anden fladfisk	140	395	339	2	219	4.034	11.093	4.700	5.149	740	527
Sild	121.520	127.839	110.466	130.731	180.096	179.932	264.760	219.156	286.160	239.996	197
Brisling	44	-	475	512	3	377	-	-	368	34	77
Guldlangs	-	-	4.194	-	-	-	6.401	12	67	-	..
Laks	993	795	3.017	3.255	1.232	5.329	5.129	3.208	3.713	3.808	384
Havkat	2.529	3.861	4.983	3.500	2.809	2.784	1.956	2.855	2.254	2.683	106
Fjæsing	4	4	1	0	0	1	0	0	0	1	23
Makrel	36.622	56.831	28.328	29.902	40.557	69.686	67.915	76.903	88.668	47.911	131
Rødfisk	712	721	346	412	1.496	759	1.865	357	1.761	1.619	227
Knurhane	20	22	16	7	9	7	3	13	11	15	74
Kulso/stenbider	0	1	5	60	107	108	339	253	52	95	*
Hornfisk	-	273	58	0	58	11	0	10	-	3	..
Havtanske	6.073	12.670	11.547	6.102	6.273	5.719	3.108	5.392	5.455	7.130	117
Blanke ål	9	18	4	0	129	17	22	18	0	2	21
Gule ål	7	19	31	444	10	23	-	7	-	0	0
Pighaj/sorthaj	1.174	1.304	908	503	346	86	32	130	195	166	14
Sildehaj	397	575	675	276	638	397	429	288	468	647	163
Anden havfisk	274	333	717	287	476	823	625	892	546	485	177
Ferskvandsfisk	1.262	1.630	6.536	1.769	37	30	33	2	38	11	1
Dybvandshummer	1.814	6.410	3.932	2.117	4.310	3.041	2.232	2.836	6.650	11.563	638
Dybvandsrejer	439	11.546	2.711	5.528	47.101	37.894	30.724	27.539	70.159	78.797	*
Hesterejer	16.474	11.066	16.425	8.489	13.165	26.051	13.716	27.218	29.596	34.808	211
Andre rejer	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	..
Andre krebsdyr	94	83	146	105	82	81	43	72	57	1.639	*
Blåmusling	-	-	-	0	0	0	-	-	0	-	..
Anden musling	-	-	28	-	402	8.021	520	-	-	-	..
Andre bløddyr	30	86	131	3	3	11	1	24	37	37	122
Konsum i alt	698.691	769.130	527.896	427.391	800.639	666.578	672.159	676.271	805.886	712.964	102
Industrifisk	27.787	36.561	123.685	106.550	86.099	99.634	105.472	177.630	215.893	154.848	557
I alt	<b>726.478</b>	<b>805.690</b>	<b>651.581</b>	<b>533.941</b>	<b>886.738</b>	<b>766.213</b>	<b>777.630</b>	<b>853.902</b>	<b>1.021.779</b>	<b>867.812</b>	<b>119</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.19:

## Danske fiskeres landinger i udlandet fordelet på arter.

Landings by Danish vessels in foreign ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1990 = 100)
Torsk	2.219	1.297	1.498	1.158	1.018	1.495	1.517	1.727	2.397	2.443	110
Kuller	25	14	28	36	93	26	24	25	19	21	84
Hvilling	88	119	36	52	6	41	9	24	6	4	4
Lyssej	11	13	20	10	11	6	6	5	5	7	62
Mørksej	44	36	54	48	18	18	22	56	78	71	160
Kulmule	3	5	14	6	3	2	6	13	4	7	256
Lange	32	17	31	27	8	11	17	40	32	23	72
Brosme	0	1	0	0	0	0	4	6	2	7	*
Anden torskefisk	3	3	1	1	2	1	1	2	2	31	942
Rødspætte	774	595	1.184	838	732	594	644	1.298	618	555	72
Skrubbe	1	0	1	26	188	210	225	149	116	19	*
Ising	30	29	34	35	70	55	92	104	83	71	234
Skærising	20	5	9	8	2	7	13	19	13	11	55
Rødtunge	166	101	136	117	40	61	47	51	85	79	48
Tunge	360	222	11	56	577	196	600	378	304	309	86
Pighvarre	60	75	70	108	90	88	62	59	43	19	32
Slethvarre	5	4	5	6	7	3	6	4	7	4	71
Helleflynder	1	0	1	1	1	1	1	4	3	1	97
Anden fladfisk	0	10	4	4	4	1	8	5	10	7	*
Sild	527	-	-	395	5.326	17.413	48.344	36.275	24.487	18.995	*
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	-	157	-	-	-	-	-	..
Laks	3	0	1	0	2	11	7	13	3	16	489
Havkat	17	14	20	18	18	7	8	6	9	1	8
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	..
Makrel	87	1.929	2.579	4.442	7.159	7.646	4.427	3.782	4.780	7.536	*
Rødfisk	0	13	4	-	28	-	0	2	0	1	432
Knurhane	8	4	14	24	23	13	13	10	9	13	162
Kulso/stenbider	0	-	-	-	-	-	0	-	0	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtiske	41	31	40	36	11	36	50	70	53	38	91
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	..
Gule ål	-	-	0	0	-	0	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	83	23	51	27	6	5	5	6	9	8	9
Sildehaj	5	0	3	-	-	-	-	0	-	-	..
Anden havfisk	28	8	19	17	36	1.438	8.068	348	83	1.012	*
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandshummer	61	86	16	8	5	61	29	34	54	25	40
Dybvandsrejer	829	2.198	2.925	718	925	1.794	1.760	2.593	2.584	2.033	245
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	2	1	2	2	4	3	9	8	9	5	256
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	213
Konsum i alt	5.537	6.855	8.812	8.223	16.569	31.240	66.025	47.116	35.909	33.372	603
Industrifisk	-	1	1.472	391	332	731	46.551	43.587	46.050	6.370	..
I alt	5.537	6.856	10.284	8.614	16.901	31.972	112.576	90.702	81.959	39.742	718

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.20:

## Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter.

Value of landings by Danish vessels in foreign ports by species.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
Torsk	38.961	22.074	23.118	16.615	12.699	17.325	16.971	23.793	34.629	44.607	114
Kuller	251	156	254	306	546	123	160	205	152	220	87
Hvilling	735	1.185	245	215	27	175	41	183	25	28	4
Lyssej	179	237	316	111	141	77	68	53	65	98	55
Mørksej	323	361	386	259	84	77	119	324	452	457	142
Kulmule	35	124	347	82	35	25	87	188	60	123	352
Lange	262	156	312	196	62	72	131	317	251	232	88
Brosme	1	3	0	1	1	0	21	31	10	39	*
Anden torskefisk	18	16	2	4	9	1	3	8	13	20	107
Rødspætte	7.796	7.680	12.647	8.910	8.079	6.337	8.243	16.233	8.573	7.616	98
Skrubbe	10	1	1	84	886	900	533	321	354	75	730
Ising	167	230	144	201	516	466	871	818	464	577	345
Skærising	425	44	56	42	16	40	102	150	85	121	28
Rødtunge	2.805	2.157	2.525	2.407	905	1.074	1.016	1.133	2.314	1.730	62
Tunge	14.398	9.031	613	2.550	24.969	8.731	37.328	29.219	22.275	14.935	104
Pighvarre	3.853	4.066	3.651	4.865	4.324	3.818	3.254	3.550	2.815	1.183	31
Slethvarre	289	187	203	153	247	138	301	280	366	223	77
Helleflynder	30	5	24	23	18	24	49	122	126	43	142
Anden fladfisk	3	131	24	28	36	12	112	65	87	78	*
Sild	672	-	-	588	9.067	10.994	28.034	37.541	28.195	13.308	*
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldklaks	-	-	-	-	336	-	-	-	-	-	..
Laks	84	1	16	0	59	271	98	251	62	331	395
Havkat	204	167	223	240	139	106	130	91	148	33	16
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	..
Makrel	165	4.664	5.043	10.709	15.745	22.231	23.358	27.097	23.858	31.833	*
Rødfisk	1	80	17	-	127	-	3	11	1	7	595
Knurhane	117	47	184	211	226	187	117	107	90	190	163
Kulso/stenbider	0	-	-	-	-	-	0	-	0	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtasse	1.171	962	1.075	716	204	700	983	1.763	1.272	1.102	94
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	..
Gule ål	-	-	13	2	-	22	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	695	239	340	297	60	55	49	58	77	105	15
Sildehaj	104	1	51	-	-	-	-	4	-	-	-
Anden havfisk	314	89	217	165	238	1.317	9.997	585	493	2.731	870
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandshummer	3.912	5.167	897	247	177	2.282	1.117	1.773	2.652	1.592	41
Dybvandsrejer	28.576	62.769	100.709	16.994	27.418	43.845	44.753	56.306	64.174	62.227	218
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	22	16	21	22	49	40	150	138	134	85	385
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	1	10	4	1	1	1	1	1	10	1	115
Konsum i alt	106.582	122.053	153.681	67.244	107.445	121.466	178.202	202.720	194.291	185.950	174
Industrifisk	-	1	534	301	137	444	22.103	26.456	32.476	3.552	..
I alt	106.582	122.053	154.215	67.545	107.582	121.909	200.305	229.177	226.767	189.502	178

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.21:

## Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Danish export of fish and fish products by countries.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>733.998</b>	<b>880.966</b>	<b>916.840</b>	<b>945.696</b>	<b>975.098</b>	<b>1.048.250</b>	<b>1.122.918</b>	<b>1.077.228</b>	<b>1.047.685</b>	<b>1.028.628</b>	<b>140</b>
<b>EU-lande</b>	<b>519.775</b>	<b>580.502</b>	<b>598.907</b>	<b>589.015</b>	<b>578.495</b>	<b>689.222</b>	<b>698.252</b>	<b>666.313</b>	<b>653.365</b>	<b>686.203</b>	<b>132</b>
Belgien / Luxemborg	19.748	18.625	17.770	21.024	21.294	25.219	25.611	26.003	25.454	25.701	130
Frankrig	81.489	80.546	83.768	87.272	85.026	91.866	77.880	75.371	71.772	75.982	93
Grækenland	23.120	22.470	26.980	22.218	21.062	22.786	26.181	31.692	32.773	34.081	147
Irland	1.494	3.000	4.253	3.336	2.340	3.166	5.876	2.571	3.206	2.110	141
Italien	65.722	69.873	71.599	77.464	75.385	69.303	79.503	81.628	86.778	91.695	140
Holland	50.973	65.276	80.949	75.145	86.344	108.933	88.518	88.848	85.359	96.586	189
United Kingdom	71.595	84.571	71.322	59.625	70.796	66.522	80.493	59.273	47.821	51.411	72
Portugal	11.363	7.847	5.624	9.591	9.297	11.050	9.648	4.692	3.798	5.300	47
Spanien	20.947	21.747	26.346	33.045	34.160	36.703	42.107	41.173	44.195	47.806	228
Tyskland	173.325	206.547	210.297	200.296	172.792	184.157	190.861	187.409	188.225	193.333	112
Finland	-	-	-	-	-	24.966	17.193	20.156	15.280	11.386	40
Sverige	-	-	-	-	-	38.649	47.822	40.724	42.446	45.246	135
Østrig	-	-	-	-	-	5.892	6.553	6.768	6.255	5.567	95
<b>EFTA-lande</b>	<b>121.547</b>	<b>151.325</b>	<b>132.834</b>	<b>109.741</b>	<b>156.240</b>	<b>126.587</b>	<b>133.823</b>	<b>192.691</b>	<b>203.357</b>	<b>147.673</b>	<b>121</b>
Island	458	88	76	79	398	77	23.037	24.027	45.297	6.315	1.378
Norge	29.604	62.400	62.694	47.481	78.478	112.080	98.142	153.927	146.865	130.281	440
Schweiz	23.469	23.738	21.837	15.048	14.143	14.430	12.644	14.737	11.195	11.077	47
Finland	28.717	24.013	10.088	8.681	20.009	-	-	-	-	-	-
Sverige	33.410	34.692	31.077	31.928	36.644	-	-	-	-	-	-
Østrig	5.889	6.393	7.062	6.524	6.568	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>92.675</b>	<b>149.140</b>	<b>185.099</b>	<b>246.940</b>	<b>240.363</b>	<b>232.441</b>	<b>290.843</b>	<b>218.224</b>	<b>190.963</b>	<b>194.752</b>	<b>210</b>
Grønland	975	1.710	2.064	1.202	394	178	345	298	424	467	48
Færøerne	1.707	611	675	1.930	4.442	1.038	69.857	31.920	5.468	4.994	293
Tjekkiet	-	-	-	2.604	1.868	3.037	2.338	3.193	4.626	5.661	..
Tjekkoslovakiet	6.247	3.165	4.130	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	2	2.214	1.742	3.868	2.370	2.009	1.855	381	..
Letland	-	-	2.291	2.824	6.221	5.247	2.877	2.785	1.617	1.305	..
Litauen	-	-	67	2.655	6.299	6.815	10.657	9.927	4.607	10.389	..
Rusland	-	-	253	1.948	8.235	17.399	16.686	22.488	20.647	6.143	..
Sovjetunionen	879	1.282	277	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	2.445	5.446	9.512	14.975	13.067	12.971	9.098	7.516	8.092	6.645	272
Øvrige Europa	2.945	4.248	7.631	5.067	4.035	7.758	25.339	8.630	15.601	10.481	356
Afrika	3.398	8.973	7.909	6.961	8.145	7.529	8.652	7.308	10.213	23.986	706
Mellemosten	6.479	11.176	18.640	16.177	12.776	15.743	15.120	13.992	24.946	23.668	365
Thailand	9.316	22.175	41.049	75.430	57.946	34.839	24.681	8.590	3.332	4.915	53
Indonesien	4.298	9.222	14.640	22.846	20.720	20.434	15.375	11.860	5.644	504	12
Japan	24.173	29.404	36.069	43.793	43.170	43.880	29.934	25.718	28.903	40.426	167
Taiwan	4.208	21.383	12.433	16.408	17.176	16.437	15.326	10.049	5.030	11.535	274
Hongkong	3.908	6.551	3.366	5.315	4.357	4.377	6.374	7.132	7.024	5.207	133
Øvrige Fjernøsten	5.060	4.963	6.304	12.468	16.845	19.623	21.234	34.765	31.374	28.751	568
Canada	208	767	2.383	4.557	3.492	2.273	2.544	1.908	1.697	1.387	666
USA	14.782	15.447	14.262	6.115	7.558	7.118	9.849	5.049	4.233	3.500	24

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.22:

## Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Value of Danish export of fish and fish products by countries.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>13.435.407</b>	<b>14.768.657</b>	<b>13.969.137</b>	<b>14.525.071</b>	<b>13.888.915</b>	<b>13.786.485</b>	<b>14.959.100</b>	<b>15.438.434</b>	<b>16.042.116</b>	<b>16.602.288</b>	<b>124</b>
<b>EU-lande</b>	<b>10.241.755</b>	<b>10.913.558</b>	<b>10.508.660</b>	<b>11.015.492</b>	<b>10.182.458</b>	<b>10.881.927</b>	<b>11.703.670</b>	<b>11.940.818</b>	<b>12.485.671</b>	<b>13.099.517</b>	<b>128</b>
Belgien / Luxemborg	437.957	421.152	393.114	499.856	469.229	495.886	512.081	582.688	590.304	664.338	152
Frankrig	1.909.704	1.960.238	1.738.458	1.973.367	1.632.845	1.755.950	1.590.773	1.603.129	1.663.102	1.731.176	91
Grækenland	145.989	134.335	180.220	120.626	104.088	118.503	170.191	218.091	236.591	221.942	152
Irland	35.569	42.798	49.168	49.207	221.772	51.784	71.365	58.793	69.274	83.958	236
Italien	1.922.710	2.076.435	1.909.679	1.832.363	1.546.743	1.370.711	1.594.110	1.691.854	1.828.497	2.119.170	110
Holland	554.316	607.269	695.025	696.799	742.903	753.718	971.455	1.020.165	1.092.058	1.136.110	205
United Kingdom	1.581.422	1.561.333	1.430.414	1.211.329	1.158.253	965.445	1.049.411	1.119.658	1.159.361	1.101.861	70
Portugal	360.661	264.854	185.630	217.795	181.972	271.894	241.501	99.292	49.813	104.224	29
Spanien	606.611	703.867	809.027	840.214	664.353	673.732	741.282	737.507	792.968	801.598	132
Tyskland	2.686.816	3.141.276	3.117.926	3.573.936	3.460.302	3.436.598	3.610.365	3.616.185	3.763.159	3.744.777	139
Finland	-	-	-	-	-	112.636	95.382	119.695	128.207	93.188	75
Sverige	-	-	-	-	-	728.685	889.296	897.723	921.532	1.125.788	181
Østrig	-	-	-	-	-	146.247	166.267	175.946	190.738	171.387	149
<b>EFTA-lande</b>	<b>1.591.594</b>	<b>1.726.570</b>	<b>1.582.814</b>	<b>1.471.569</b>	<b>1.664.873</b>	<b>928.317</b>	<b>992.466</b>	<b>1.132.192</b>	<b>1.239.584</b>	<b>1.077.495</b>	<b>68</b>
Island	4.373	3.132	1.430	1.490	1.584	1.608	16.828	24.329	38.807	16.517	378
Norge	286.817	378.355	376.074	383.885	415.466	546.761	576.912	683.979	811.795	696.938	243
Schweiz	439.445	460.388	415.838	393.570	390.267	379.947	398.727	423.884	388.982	364.040	83
Finland	124.535	113.998	51.251	43.528	87.551	-	-	-	-	-	-
Sverige	621.223	630.874	593.373	518.979	630.978	-	-	-	-	-	-
Østrig	115.201	139.822	144.849	130.117	139.026	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>1.602.058</b>	<b>2.128.529</b>	<b>1.877.662</b>	<b>2.038.010</b>	<b>2.041.584</b>	<b>1.976.241</b>	<b>2.262.963</b>	<b>2.365.424</b>	<b>2.316.860</b>	<b>2.425.276</b>	<b>151</b>
Grønland	32.166	49.564	65.655	10.610	5.739	4.373	8.851	8.389	12.761	14.702	46
Færøerne	12.878	5.776	8.594	14.235	16.917	5.200	50.950	30.123	13.966	13.155	102
Tjekkiet	-	-	-	19.371	17.234	23.354	27.393	38.932	47.401	51.205	..
Tjekkoslovakiet	39.248	21.456	28.274	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	63	13.443	10.284	17.327	13.423	15.306	11.583	4.714	..
Letland	-	-	8.463	11.813	18.302	13.966	15.205	13.374	14.096	11.613	..
Litauen	-	-	165	12.358	23.015	20.260	36.192	34.393	11.290	39.396	..
Rusland	-	-	1.718	22.405	76.952	137.855	233.464	317.974	221.793	92.653	..
Sovjetunionen	7.790	5.324	1.905	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	11.803	33.565	48.762	73.246	61.232	60.020	56.301	57.965	72.969	72.468	614
Øvrige Europa	30.678	28.735	52.458	48.341	42.145	45.346	111.291	75.145	124.078	85.043	277
Afrika	19.155	42.138	31.730	30.377	32.798	31.925	40.848	36.920	58.330	103.379	540
Mellemosten	43.954	59.543	92.661	80.873	66.541	75.758	75.954	82.769	143.767	115.319	262
Thailand	37.364	85.503	160.043	287.963	225.139	157.423	131.992	97.096	72.254	98.481	264
Indonesien	15.744	34.708	56.294	81.652	76.770	70.758	58.836	55.238	27.408	3.261	21
Japan	743.739	1.014.837	736.995	935.365	862.648	833.898	719.355	558.681	615.638	872.846	117
Taiwan	24.887	85.829	54.638	79.116	105.984	117.452	167.351	122.763	99.870	195.858	787
Hongkong	18.594	31.742	18.221	27.186	29.087	26.889	44.251	63.904	49.980	28.354	152
Øvrige Fjernøsten	48.756	39.409	36.975	67.964	90.941	116.591	249.733	485.812	447.053	408.957	839
Canada	10.615	28.583	53.035	36.667	36.114	23.446	37.689	44.922	35.304	25.028	236
USA	433.406	503.279	388.981	141.616	179.528	132.091	120.644	134.364	109.685	103.772	24

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.23:

**Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**

Danish import of fish and fish products by countries.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>610.823</b>	<b>632.074</b>	<b>783.176</b>	<b>791.920</b>	<b>803.406</b>	<b>810.417</b>	<b>863.604</b>	<b>973.584</b>	<b>1.215.126</b>	<b>1.078.017</b>	<b>176</b>
<b>EU-lande</b>	<b>81.460</b>	<b>81.144</b>	<b>66.550</b>	<b>73.464</b>	<b>75.263</b>	<b>344.133</b>	<b>343.188</b>	<b>405.603</b>	<b>556.067</b>	<b>392.127</b>	<b>481</b>
Belgien / Luxemborg	3.190	2.561	2.451	1.717	2.834	2.110	973	1.611	950	560	18
Frankrig	2.728	4.220	1.975	858	2.151	2.384	1.404	3.135	3.007	2.023	74
Grækenland	54	6	0	44	599	1.615	389	53	140	9	17
Irland	1.576	1.088	915	795	743	1.899	1.150	1.271	2.611	3.521	223
Italien	253	188	161	5.208	1.635	997	1.140	769	1.149	481	190
Holland	25.792	22.646	21.060	15.818	18.906	17.100	20.379	55.715	44.465	19.340	75
United Kingdom	16.606	15.156	17.746	28.325	25.748	25.445	35.543	54.175	66.587	53.022	319
Portugal	8.770	9.623	2.307	1.318	237	411	1.276	872	325	433	5
Spanien	904	1.106	998	1.061	1.169	1.990	1.497	5.637	3.591	5.773	639
Tyskland	21.588	24.549	18.936	18.319	21.240	35.825	38.222	45.982	34.423	33.296	154
Finland	-	-	-	-	-	1.821	1.794	1.915	16.680	1.174	130
Sverige	-	-	-	-	-	251.931	239.380	234.450	382.109	272.473	240
Østrig	-	-	-	-	-	605	43	19	30	23	130
<b>EFTA-lande</b>	<b>282.123</b>	<b>307.732</b>	<b>459.299</b>	<b>453.403</b>	<b>451.152</b>	<b>232.823</b>	<b>266.235</b>	<b>299.605</b>	<b>376.005</b>	<b>347.356</b>	<b>123</b>
Island	43.116	21.147	53.370	70.030	65.068	76.916	95.625	78.559	83.688	89.969	209
Norge	124.623	170.607	217.227	176.282	139.279	155.898	170.602	221.040	292.315	257.386	207
Schweiz	5	22	1	6	26	8	9	6	2	1	28
Finland	901	943	825	874	556	-	-	-	-	-	-
Sverige	113.459	115.012	187.848	206.200	246.223	-	-	-	-	-	-
Østrig	18	1	27	11	0	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>247.240</b>	<b>243.198</b>	<b>257.327</b>	<b>265.052</b>	<b>276.990</b>	<b>233.461</b>	<b>254.181</b>	<b>268.376</b>	<b>283.055</b>	<b>338.533</b>	<b>137</b>
Grønland	57.735	54.478	51.599	47.536	58.565	55.093	58.638	56.924	58.286	59.736	103
Færøerne	102.043	97.725	97.824	91.614	79.649	79.610	84.501	80.561	97.163	110.078	108
Tjekkiet	-	-	-	5	1	0	1	3	3	2	..
Tjekkoslovakiet	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	2.351	2.865	2.133	1.461	1.581	1.852	1.846	6.306	..
Letland	-	-	1.236	3.116	2.405	3.034	3.752	3.042	5.109	5.577	..
Litauen	-	-	795	1.040	1.277	1.637	2.482	3.067	2.267	3.283	..
Rusland	-	-	42.365	42.365	49.342	26.283	25.816	27.311	25.384	31.982	..
Sovjetunionen	23.651	32.365	9.662	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	33.171	25.717	13.980	19.161	36.771	20.020	16.324	15.703	14.354	46.779	141
Afrika	796	51	326	2.536	718	1.011	4.098	4.308	7.079	3.596	452
Mellemosten	149	58	53	82	139	230	226	110	108	8	6
Indien	157	225	147	228	317	484	301	232	230	522	333
Thailand	3.973	3.395	4.159	3.102	4.240	3.797	3.481	3.234	3.172	3.602	91
Indonesien	84	358	535	3.614	278	31	5.422	5.143	5.929	6.388	*
Malaysia	817	1.171	1.174	660	193	332	1.532	1.439	1.392	1.169	143
Sydkorea	212	402	209	264	123	1.031	1.955	2.018	1.381	956	451
Øvrige Fjernøsten	6.172	2.398	1.830	11.374	4.299	3.275	8.172	7.727	7.082	10.139	164
Canada	12.430	15.576	15.834	20.508	18.953	18.736	22.763	28.839	27.015	28.547	230
USA	3.949	5.678	10.267	6.662	5.771	5.409	4.831	5.724	11.908	6.849	173
Chile	537	896	1.843	3.620	3.553	2.289	4.352	7.368	5.100	4.365	813

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.24:

## Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Value of Danish import of fish and fish products by countries.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>6.953.191</b>	<b>7.483.945</b>	<b>7.215.947</b>	<b>6.756.886</b>	<b>7.264.681</b>	<b>7.305.057</b>	<b>8.224.799</b>	<b>8.502.230</b>	<b>9.333.007</b>	<b>9.181.528</b>	<b>132</b>
<b>EU-lande</b>	<b>621.134</b>	<b>734.120</b>	<b>475.726</b>	<b>543.267</b>	<b>582.386</b>	<b>1.191.702</b>	<b>1.564.702</b>	<b>1.710.815</b>	<b>2.070.223</b>	<b>1.686.681</b>	<b>272</b>
Belgien / Luxemborg	45.362	37.952	31.520	20.682	27.578	29.799	27.140	32.640	27.014	23.698	52
Frankrig	26.408	43.750	30.102	26.671	38.612	39.084	46.694	64.276	58.754	48.779	185
Grækenland	2.621	360	0	3.015	4.394	4.180	2.964	3.181	2.690	485	18
Irland	9.438	9.160	13.965	5.026	8.442	11.777	12.725	11.855	19.877	21.870	232
Italien	10.237	10.876	7.985	51.411	25.254	20.746	18.711	30.336	22.275	22.201	217
Holland	171.751	221.842	129.599	149.354	172.219	138.442	195.343	247.558	214.125	205.670	120
United Kingdom	83.500	74.940	78.741	75.319	99.872	111.653	154.944	213.388	330.373	218.883	262
Portugal	120.401	143.759	30.856	16.078	3.934	6.966	29.222	8.418	5.541	7.505	6
Spanien	11.945	18.923	20.172	16.752	18.995	25.982	28.234	53.693	40.959	46.222	387
Tyskland	139.470	172.558	132.787	178.959	183.087	230.663	311.353	296.909	354.028	333.321	239
Finland	-	-	-	-	-	14.562	11.707	7.912	25.864	13.244	145
Sverige	-	-	-	-	-	554.434	723.986	739.552	967.082	743.228	142
Østrig	-	-	-	-	-	3.412	1.679	1.095	1.642	1.577	846
<b>EFTA-lande</b>	<b>2.360.539</b>	<b>2.558.577</b>	<b>2.748.309</b>	<b>2.296.799</b>	<b>2.546.127</b>	<b>2.440.708</b>	<b>2.636.325</b>	<b>2.661.906</b>	<b>2.812.262</b>	<b>2.712.771</b>	<b>115</b>
Island	472.060	404.703	537.339	493.877	611.743	755.618	770.908	680.780	616.274	594.669	126
Norge	1.354.342	1.597.111	1.752.187	1.431.255	1.453.642	1.684.920	1.864.888	1.980.878	2.195.888	2.117.891	156
Schweiz	606	574	88	98	739	170	530	247	100	211	35
Finland	9.149	10.176	3.042	3.124	3.381	-	-	-	-	-	-
Sverige	524.195	545.960	454.624	368.195	476.622	-	-	-	-	-	-
Østrig	186	53	1.029	250	0	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>3.971.518</b>	<b>4.191.248</b>	<b>3.991.912</b>	<b>3.916.820</b>	<b>4.136.168</b>	<b>3.672.647</b>	<b>4.023.772</b>	<b>4.129.510</b>	<b>4.450.522</b>	<b>4.782.075</b>	<b>120</b>
Grønland	2.030.380	1.917.950	1.660.912	1.518.088	1.682.487	1.665.199	1.849.854	1.674.032	1.595.420	1.672.029	82
Færøerne	929.462	965.842	948.649	1.107.946	922.423	691.820	721.713	683.698	854.228	971.198	104
Tjekkiet	-	-	-	197	109	136	199	330	525	710	..
Tjekkoslovakiet	57	53	65	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	-	23.080	24.815	42.219	23.793	28.430	35.600	35.967	80.269	..
Letland	-	-	10.636	15.045	13.422	17.746	23.168	23.984	40.646	41.543	..
Litauen	-	-	6.210	6.100	7.177	10.392	15.334	20.302	30.276	40.839	..
Rusland	-	-	438.726	359.345	458.646	285.680	281.037	361.145	451.229	459.363	..
Sovjetunionen	254.936	369.977	84.091	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	254.609	245.980	117.727	65.743	149.492	124.181	87.553	85.244	117.287	145.476	57
Afrika	2.207	1.276	7.096	23.567	15.553	17.149	24.435	36.992	48.055	36.514	*
Mellemosten	5.961	9.031	11.690	57.968	61.646	37.376	38.912	5.517	4.705	1.731	29
Indien	5.984	7.501	4.114	5.669	6.464	14.242	9.125	6.863	7.128	15.475	259
Thailand	62.364	62.094	67.713	55.098	99.711	101.590	94.774	88.125	98.669	86.041	138
Indonesien	2.441	5.499	7.834	11.791	6.179	1.427	31.712	53.357	68.366	72.286	*
Malaysia	32.463	47.476	47.516	9.704	6.294	9.795	18.125	30.777	39.659	44.798	138
Sydkorea	4.780	11.340	5.822	4.536	2.679	13.397	33.181	35.995	21.072	18.033	377
Øvrige Fjernøsten	53.461	77.680	54.165	80.632	115.723	87.404	140.938	153.344	157.458	189.425	354
Canada	227.922	300.473	312.512	377.773	335.704	354.022	409.927	474.628	462.104	580.683	255
USA	70.376	100.548	127.072	90.138	82.867	82.384	68.785	95.896	212.935	130.250	185
Chile	15.270	28.722	43.083	68.643	60.054	88.077	92.372	150.329	133.954	89.301	585

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

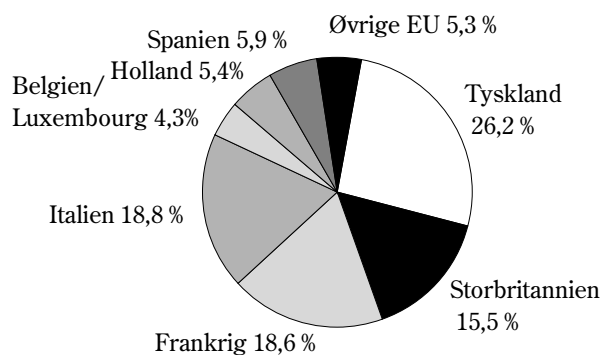
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

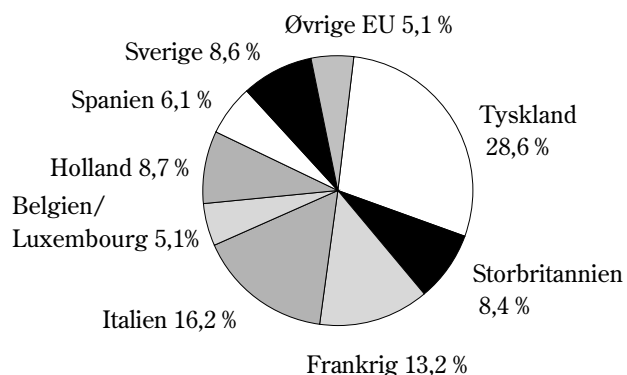
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Figur 7.3****Danmarks samhandel med EU af fisk og fiskeprodukter****Eksportværdi 1990 :**

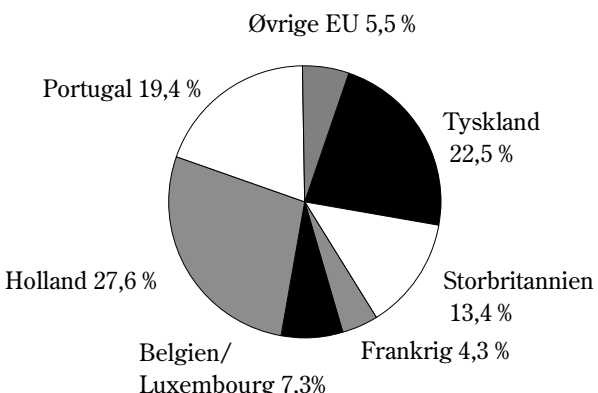
EU 10.242 mill. kroner (76,2 %)  
I alt 13.435 mill kroner

**Eksportværdi 1999 :**

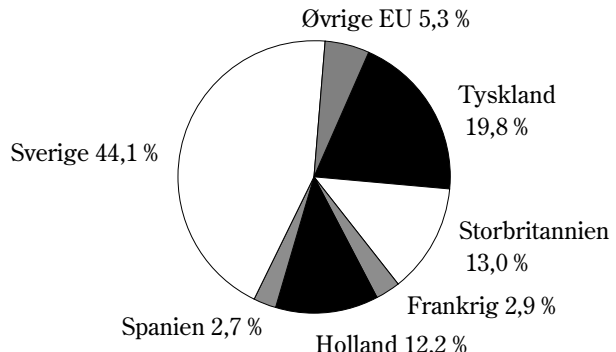
EU 13.100 mill. kroner (78,9 %)  
I alt 16.602 mill kroner

**Importværdi 1990 :**

EU 621 mill. kroner (8,9 %)  
I alt 6.953 mill kroner

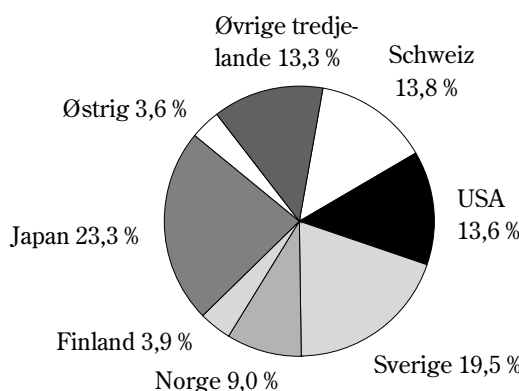
**Importværdi 1999 :**

EU 1.687 mill. kroner (18,4 %)  
I alt 9.182 mill kroner

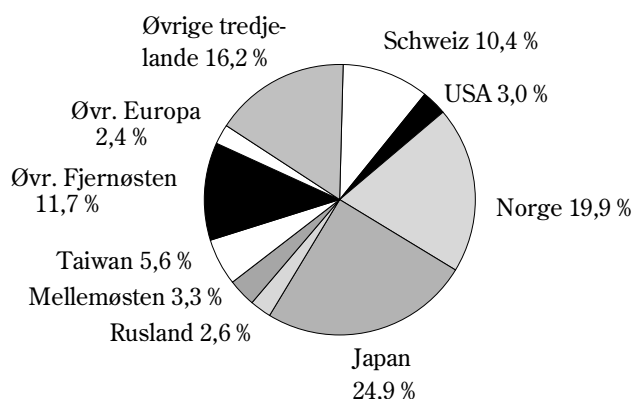


**Figur 7.4****Danmarks samhandel med tredjelande af fisk og fiskeprodukter****Eksportværdi 1990 :**

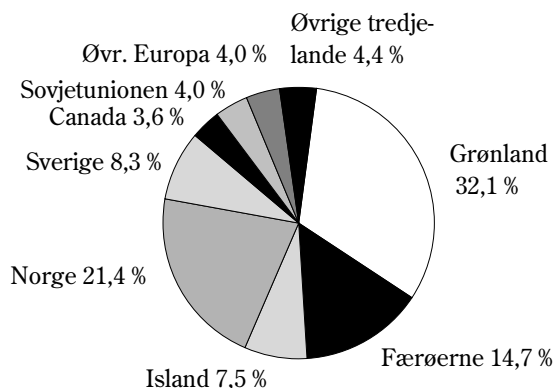
Tredjelande 3.194 mill. kroner (23,8 %)  
I alt 13.435 mill kroner

**Eksportværdi 1999 :**

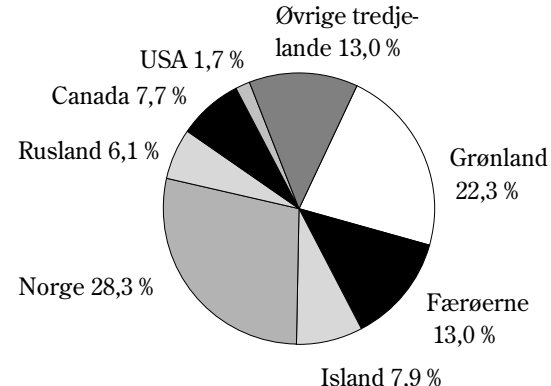
Tredjelande 3.503 mill. kroner (21,1 %)  
I alt 16.602 mill kroner

**Importværdi 1990 :**

Tredjelande 6.332 mill. kroner (91,1 %)  
I alt 6.953 mill kroner

**Importværdi 1999 :**

Tredjelande 7.495 mill. kroner (82,5 %)  
I alt 9.182 mill kroner



**Tabel 7.25:** Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Danish export of fish and fish products by commodities.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>733.998</b>	<b>880.966</b>	<b>916.840</b>	<b>945.696</b>	<b>975.098</b>	<b>1.048.250</b>	<b>1.122.918</b>	<b>1.077.228</b>	<b>1.047.685</b>	<b>1.028.628</b>	<b>140</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt	(A+B+C)	212.294	226.738	240.644	292.924	262.737	246.233	326.815	326.908	311.931	329.583
Industrifisk m.v.	(D)	1.039	848	1.806	782	2.484	2.419	48.451	79.917	59.836	6.152
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt	(E+F+G)	299.577	316.727	302.063	297.971	284.529	274.741	278.899	265.924	255.665	266.862
Mel og olie m.v.	(H)	221.088	336.653	372.327	354.019	425.348	524.857	468.754	404.478	420.253	426.030
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>113.345</b>	<b>102.798</b>	<b>108.153</b>	<b>141.992</b>	<b>142.415</b>	<b>120.778</b>	<b>181.938</b>	<b>167.933</b>	<b>141.730</b>	<b>165.052</b>	<b>146</b>
Sild	Fersk	7.806	8.371	10.226	16.760	18.694	13.056	62.695	51.505	39.052	45.737
	Frosset	2.661	3.009	4.935	9.000	8.016	5.746	3.396	3.342	4.983	1.721
Fladfisk	Fersk	10.392	11.346	14.183	17.180	15.591	15.434	19.514	22.573	20.617	21.705
	Frosset	5.005	6.362	4.843	5.115	5.099	6.894	7.759	6.933	8.573	14.427
Torsk	Fersk	32.071	27.697	24.238	25.960	28.172	25.743	33.409	33.857	25.759	27.169
	Frosset	1.828	1.504	4.070	8.648	6.352	5.525	5.519	4.162	3.820	6.164
Kuller	Fersk	3.282	2.853	4.608	4.414	3.858	3.865	4.020	5.556	6.001	4.196
	Frosset	290	158	350	2.341	1.548	1.174	1.122	433	142	474
Sej	Fersk	8.287	9.457	10.980	9.060	7.044	6.381	6.294	6.220	4.905	6.447
	Frosset	11.616	2.139	1.660	1.323	583	873	194	294	230	494
Anden torskefisk	Fersk	3.470	4.150	4.206	4.370	3.328	2.572	1.999	1.564	1.658	1.981
	Frosset	49	97	164	211	80	134	48	9	41	20
Makrel	Fersk	2.212	2.892	4.373	9.636	12.055	4.478	6.446	7.063	5.853	9.109
	Frosset	13.396	12.705	10.218	14.570	18.497	17.451	6.823	12.564	7.908	10.349
Anden fisk	Fersk	4.935	4.954	4.497	7.451	7.165	5.268	15.134	6.210	8.145	7.902
	Frosset	6.044	5.104	4.603	5.951	6.332	6.181	7.564	5.647	4.045	7.155
I alt	Fersk	72.456	71.721	77.311	94.832	95.908	76.799	149.512	134.548	111.989	124.246
	Frosset	40.889	31.077	30.843	47.160	46.507	43.979	32.426	33.385	29.741	40.805
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>36.537</b>	<b>40.672</b>	<b>48.527</b>	<b>77.123</b>	<b>48.811</b>	<b>54.835</b>	<b>55.667</b>	<b>58.486</b>	<b>62.275</b>	<b>64.832</b>	<b>177</b>
Laks og ørred		33.027	36.294	43.457	71.447	43.213	49.858	49.907	53.050	57.881	56.740
Ål		2.504	2.747	2.803	2.890	2.581	2.649	3.174	3.251	2.383	5.424
Anden ferskvandsfisk		1.006	1.630	2.267	2.787	3.017	2.327	2.586	2.184	2.011	2.668
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>62.413</b>	<b>83.268</b>	<b>83.964</b>	<b>73.809</b>	<b>71.511</b>	<b>70.621</b>	<b>89.210</b>	<b>100.490</b>	<b>107.926</b>	<b>99.699</b>	<b>160</b>
Hummer og jomfruhummer		5.042	4.211	3.942	4.550	4.449	4.135	5.923	5.999	6.783	7.536
Rejer		44.580	47.967	47.107	54.819	58.457	52.854	63.542	71.347	70.223	64.091
Andre krebsdyr		71	82	95	167	218	546	631	1.243	1.166	1.559
Muslinger		11.594	29.489	30.936	11.895	5.328	10.773	15.543	17.970	26.088	22.796
Andre bløddyr		1.126	1.519	1.885	2.378	3.058	2.313	3.572	3.931	3.666	3.718
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>1.039</b>	<b>848</b>	<b>1.806</b>	<b>782</b>	<b>2.484</b>	<b>2.419</b>	<b>48.451</b>	<b>79.917</b>	<b>59.836</b>	<b>6.152</b>	<b>592</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.25: (fortsat)

## Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish export of fish and fish products by commodities.

		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
		Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>64.104</b>	<b>70.122</b>	<b>75.043</b>	<b>74.490</b>	<b>64.034</b>	<b>61.824</b>	<b>60.032</b>	<b>61.606</b>	<b>58.005</b>	<b>70.329</b>	<b>110</b>
	<b>Frosset</b>	<b>99.600</b>	<b>103.272</b>	<b>87.116</b>	<b>78.424</b>	<b>72.958</b>	<b>68.832</b>	<b>71.563</b>	<b>62.017</b>	<b>60.661</b>	<b>58.153</b>	<b>58</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	39.871	44.545	44.905	38.045	31.571	29.919	20.381	22.510	23.969	31.331	79
	Frosset	12.464	12.353	14.219	12.554	8.510	12.595	8.048	6.732	11.599	9.716	78
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	7.299	5.321	3.837	3.793	2.930	2.457	2.407	1.940	2.003	1.530	21
Torsk	Fersk	9.170	8.059	7.947	11.784	14.479	15.382	18.466	17.227	13.008	14.352	157
	Frosset	59.416	57.069	41.720	28.585	35.702	28.774	32.543	29.572	20.397	18.276	31
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.712	1.403	1.258	973	1.328	942	2.042	1.728	1.239	826	48
Sej	Fersk	2.503	3.104	4.745	6.654	6.340	5.155	5.551	4.796	4.693	6.432	257
	Frosset	9.762	15.801	15.993	17.585	12.623	11.881	12.052	6.556	9.230	6.904	71
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	680	1.439	1.157	1.122	882	1.554	1.828	1.614	2.323	4.029	593
Anden fisk	Fersk	12.560	14.414	17.447	18.008	11.644	11.368	15.635	17.073	16.334	18.213	145
	Frosset	8.268	9.886	8.932	13.811	10.985	10.630	12.642	13.874	13.869	16.872	204
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>40.973</b>	<b>42.835</b>	<b>40.313</b>	<b>37.966</b>	<b>32.998</b>	<b>40.212</b>	<b>46.248</b>	<b>41.203</b>	<b>37.730</b>	<b>37.451</b>	<b>91</b>
Torsk saltet		11.902	11.772	7.807	7.143	6.148	3.862	4.621	3.455	2.356	2.511	21
Torsk saltet / tørret		6.738	5.345	6.175	7.578	5.410	9.152	9.502	6.238	5.596	4.051	60
Anden fisk saltet / tørret		15.164	17.795	17.121	12.860	10.065	13.528	14.276	11.726	11.648	12.534	83
Røget laks		5.408	6.496	7.771	8.081	9.068	10.614	14.435	16.150	14.306	13.750	254
Røget ål		135	77	61	81	130	133	238	170	166	342	253
Røget andet		1.625	1.350	1.379	2.179	2.177	2.922	3.153	3.401	3.598	4.241	261
Tang og andre alger		-	-	-	45	0	0	23	65	60	23	-
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>94.900</b>	<b>100.499</b>	<b>99.591</b>	<b>107.091</b>	<b>114.538</b>	<b>103.873</b>	<b>101.055</b>	<b>101.098</b>	<b>99.269</b>	<b>100.929</b>	<b>106</b>
Sild tilberedt		15.484	18.140	18.519	0	19.030	17.850	20.600	20.262	20.781	23.615	153
Sild konserveret		4.353	2.789	2.429	22.710	7.280	6.220	4.325	3.209	2.540	3.361	77
Makrel		12.892	14.007	13.973	15.771	14.681	14.902	11.673	11.260	10.104	13.032	101
Sardin		4	3	15	24	14	46	25	3	2	2	49
Kaviar		1	0	1	0	2	0	9	7	8	4	306
Anden rogn		3.516	3.334	3.399	2.020	1.919	1.602	1.428	1.570	1.246	1.965	56
Fiskefilet panerede		16.247	15.563	15.468	13.797	13.573	13.817	14.996	15.993	15.602	12.801	79
Færdigretter m.v.		7.876	6.896	6.771	8.482	10.389	10.220	10.081	9.523	9.939	8.228	104
Andre fiskevarer		4.912	7.142	6.082	7.882	8.094	6.435	10.658	11.495	8.777	7.480	152
Rejer		15.841	18.385	18.049	20.729	23.310	17.837	18.353	18.790	19.275	19.576	124
Muslinger		13.079	13.979	14.638	15.520	15.403	14.559	8.134	8.147	10.070	9.388	72
Andre krebs- og bløddy		697	260	248	155	844	386	773	840	925	1.476	212
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>221.088</b>	<b>336.653</b>	<b>372.327</b>	<b>354.019</b>	<b>425.348</b>	<b>524.857</b>	<b>468.754</b>	<b>404.478</b>	<b>420.253</b>	<b>426.030</b>	<b>193</b>
Fiskemel		170.178	247.015	268.794	267.717	297.535	355.706	339.374	287.525	303.218	319.806	188
Fiskeolie		38.682	79.133	94.179	74.754	105.866	145.844	108.278	103.632	96.794	94.076	243
Fiskeleverolie		374	277	74	97	1.088	291	287	158	200	62	17
Fiske solubles		1.670	2.698	184	321	217	195	28	224	365	1.795	107
Fiskeaffald m.v.		10.183	7.530	9.097	11.130	20.643	22.821	20.787	12.939	19.675	10.291	101

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.26:

Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>13.435.407</b>	<b>14.768.657</b>	<b>13.969.137</b>	<b>14.525.071</b>	<b>13.888.915</b>	<b>13.786.485</b>	<b>14.959.100</b>	<b>15.438.434</b>	<b>16.042.116</b>	<b>16.602.288</b>	<b>124</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt	(A+B+C)	4.988.824	5.257.369	5.022.666	6.139.781	5.349.366	5.147.641	5.767.569	6.139.246	6.215.229	6.965.091
Industrifisk m.v.	(D)	15.425	18.577	13.636	12.382	17.093	21.426	43.899	75.501	64.639	21.127
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt	(E+F+G)	7.671.857	8.374.313	7.676.515	7.226.620	7.025.260	7.012.423	7.464.698	7.523.751	7.658.472	8.006.446
Mel og olie m.v.	(H)	759.301	1.118.397	1.256.320	1.146.288	1.497.196	1.604.994	1.682.935	1.699.937	2.103.775	1.609.623
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>1.839.640</b>	<b>1.909.047</b>	<b>1.886.820</b>	<b>2.044.680</b>	<b>1.916.273</b>	<b>1.770.435</b>	<b>2.016.692</b>	<b>2.191.276</b>	<b>2.098.633</b>	<b>2.654.189</b>	<b>144</b>
Sild	Fersk	33.254	39.315	53.856	76.183	72.186	60.817	106.523	118.656	97.570	135.087
	Frosset	12.762	18.399	26.657	46.134	40.264	27.588	20.241	22.291	25.938	8.707
Fladfisk	Fersk	289.706	362.410	429.287	465.402	421.091	416.905	531.047	548.817	482.805	559.325
	Frosset	99.800	133.278	110.821	109.208	113.999	141.437	180.130	153.805	178.596	336.775
Torsk	Fersk	615.118	608.402	538.010	510.536	526.577	484.427	555.533	637.178	598.866	745.202
	Frosset	41.478	34.764	67.886	96.615	72.497	61.333	58.378	50.455	62.266	122.192
Kuller	Fersk	55.535	52.306	69.668	61.445	47.801	46.616	45.206	65.904	90.799	73.260
	Frosset	6.137	3.988	6.336	14.744	10.106	8.269	8.247	3.885	2.282	7.025
Sej	Fersk	76.937	96.492	86.748	67.448	57.131	53.036	47.673	53.679	54.376	62.467
	Frosset	173.513	40.361	22.815	14.104	3.086	5.094	1.779	2.894	3.038	6.843
Anden torskefisk	Fersk	83.446	122.561	127.505	109.722	86.655	59.639	42.200	34.174	40.517	46.293
	Frosset	889	1.287	1.898	1.647	902	1.675	1.089	98	232	200
Makrel	Fersk	14.239	11.685	15.983	35.133	36.690	26.753	42.116	54.143	40.781	52.339
	Frosset	78.210	92.947	50.009	71.184	84.122	83.310	52.355	135.908	68.621	76.740
Anden fisk	Fersk	141.301	171.486	161.971	228.750	194.565	173.405	208.670	208.419	266.702	299.679
	Frosset	117.314	119.366	117.371	136.425	148.602	120.131	115.506	100.971	85.242	122.057
I alt	Fersk	1.309.537	1.464.657	1.483.029	1.554.619	1.442.696	1.321.598	1.578.967	1.720.969	1.672.417	1.973.651
	Frosset	530.103	444.390	403.791	490.061	473.578	448.837	437.725	470.307	426.216	680.539
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>1.204.636</b>	<b>1.289.865</b>	<b>1.437.775</b>	<b>2.250.557</b>	<b>1.473.930</b>	<b>1.512.802</b>	<b>1.432.428</b>	<b>1.506.418</b>	<b>1.610.881</b>	<b>1.724.578</b>	<b>143</b>
Laks og ørred		1.010.371	1.054.772	1.207.864	1.994.404	1.220.162	1.268.131	1.130.945	1.230.821	1.396.616	1.389.762
Ål		159.934	176.993	170.710	181.444	170.384	178.243	232.785	215.495	150.847	254.026
Anden ferskvandsfisk		34.330	58.099	59.201	74.709	83.385	66.428	68.699	60.102	63.419	80.791
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>1.944.548</b>	<b>2.058.457</b>	<b>1.698.071</b>	<b>1.844.544</b>	<b>1.959.162</b>	<b>1.864.405</b>	<b>2.318.448</b>	<b>2.441.552</b>	<b>2.505.715</b>	<b>2.586.324</b>	<b>133</b>
Hummer og jomfruhummer		433.404	348.886	295.626	285.614	271.196	250.681	335.119	383.526	448.073	582.936
Rejer		1.448.845	1.616.972	1.311.986	1.416.883	1.524.475	1.455.429	1.770.571	1.764.044	1.739.482	1.714.095
Andre krebsdyr		1.573	3.440	3.879	3.603	9.191	18.236	18.299	44.570	39.470	73.110
Muslinger		11.256	43.877	47.363	72.817	53.858	58.372	68.640	59.122	74.837	55.404
Andre bløddyr		49.471	45.282	39.216	65.627	100.443	81.686	125.818	190.290	203.853	160.779
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>15.425</b>	<b>18.577</b>	<b>13.636</b>	<b>12.382</b>	<b>17.093</b>	<b>21.426</b>	<b>43.899</b>	<b>75.501</b>	<b>64.639</b>	<b>21.127</b>	<b>137</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.26: (fortsat)

## Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
		1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>792.982</b>	<b>919.647</b>	<b>985.690</b>	<b>1.004.798</b>	<b>996.083</b>	<b>961.816</b>	<b>1.088.345</b>	<b>1.170.353</b>	<b>1.247.397</b>	<b>1.526.594</b>	<b>193</b>
	<b>Frosset</b>	<b>2.501.769</b>	<b>2.832.094</b>	<b>2.081.085</b>	<b>1.535.340</b>	<b>1.554.040</b>	<b>1.436.064</b>	<b>1.496.479</b>	<b>1.496.831</b>	<b>1.599.628</b>	<b>1.585.639</b>	<b>63</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	190.590	209.968	215.437	175.771	157.545	143.206	114.188	116.933	121.292	149.322	78
	Frosset	61.316	64.976	75.241	69.615	49.650	66.383	49.052	41.233	66.365	54.367	89
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	300.007	271.933	163.322	153.252	136.432	104.578	105.752	89.255	88.285	73.672	25
Torsk	Fersk	317.027	309.955	302.711	320.413	407.253	409.407	480.558	532.363	507.694	593.113	187
	Frosset	1.750.919	1.837.632	1.268.801	726.509	868.878	685.048	686.851	718.162	656.029	625.806	36
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	53.665	50.629	39.309	22.172	30.752	20.870	46.628	41.523	36.543	26.151	49
Sej	Fersk	50.228	70.793	87.195	108.341	103.113	87.089	90.948	85.383	106.188	120.258	239
	Frosset	146.105	320.988	244.533	221.108	155.086	179.252	152.227	82.029	186.306	114.973	79
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	15.084	34.320	23.880	20.897	20.963	28.387	29.174	24.110	39.209	70.283	466
Anden fisk	Fersk	235.137	328.931	380.348	400.274	328.172	322.115	402.651	435.674	512.223	663.901	282
	Frosset	174.674	251.616	265.999	321.788	292.279	351.546	426.794	500.519	526.892	620.387	355
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>1.525.131</b>	<b>1.647.220</b>	<b>1.666.014</b>	<b>1.638.944</b>	<b>1.415.882</b>	<b>1.693.027</b>	<b>1.956.081</b>	<b>1.842.595</b>	<b>1.715.030</b>	<b>1.829.583</b>	<b>120</b>
Torsk saltet		349.556	397.729	259.834	186.026	147.778	93.742	111.288	83.024	73.403	92.938	27
Torsk saltet / tørret		247.595	203.780	241.146	273.752	176.696	309.213	319.353	206.645	208.985	181.323	73
Anden fisk saltet / tørret		173.798	222.104	232.602	159.975	101.893	198.495	219.516	182.918	178.452	266.972	154
Røget laks		612.381	713.605	823.507	828.847	806.205	855.281	1.049.839	1.116.452	996.195	988.452	161
Røget ål		14.371	8.056	6.153	8.822	14.756	15.217	29.265	19.213	18.117	43.657	304
Røget andet		127.429	101.947	102.770	178.486	168.554	221.080	224.398	229.771	235.906	254.756	200
Tang og andre alger		-	-	-	3.036	0	0	2.421	4.572	3.972	1.485	-
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>2.851.975</b>	<b>2.975.352</b>	<b>2.943.726</b>	<b>3.047.538</b>	<b>3.059.256</b>	<b>2.921.516</b>	<b>2.923.792</b>	<b>3.013.972</b>	<b>3.096.416</b>	<b>3.064.630</b>	<b>107</b>
Sild tilberedt		156.986	189.364	179.364	0	149.401	164.020	207.712	208.208	200.452	209.057	133
Sild konserveret		86.640	63.529	55.016	269.701	125.171	111.443	74.389	55.246	40.637	51.469	59
Makrel		256.135	280.580	282.439	317.012	290.245	296.542	249.196	281.089	256.689	279.925	109
Sardin		56	71	380	553	242	664	562	56	51	47	83
Kaviar		346	105	275	359	288	26	17.055	15.834	18.377	12.683	*
Anden rogn		158.547	165.952	180.652	193.531	191.506	160.859	147.189	168.087	123.259	177.414	112
Fiskefilet panerede		497.020	514.475	498.784	417.861	380.660	360.229	369.164	406.285	438.134	397.898	80
Færdigretter m.v.		289.724	268.001	263.810	303.887	354.111	343.363	323.013	322.240	389.572	327.379	113
Andre fiskevarer		139.662	186.984	184.098	188.002	190.114	169.339	278.715	288.608	246.658	214.931	154
Rejer		1.045.956	1.070.975	1.062.149	1.133.637	1.150.827	1.096.552	1.091.798	1.095.616	1.160.222	1.153.549	110
Muslinger		204.543	224.436	227.488	218.050	203.445	204.886	136.976	140.119	181.276	170.857	84
Andre krebs- og bløddy		16.360	10.882	9.271	4.944	23.248	13.593	28.023	32.584	41.090	69.421	424
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>759.301</b>	<b>1.118.397</b>	<b>1.256.320</b>	<b>1.146.288</b>	<b>1.497.196</b>	<b>1.604.994</b>	<b>1.682.935</b>	<b>1.699.937</b>	<b>2.103.775</b>	<b>1.609.623</b>	<b>212</b>
Fiskemel		679.734	941.696	1.040.410	967.816	1.252.850	1.252.369	1.338.906	1.315.708	1.592.405	1.315.517	194
Fiskeolie		62.155	162.667	199.359	161.400	212.091	319.870	311.554	361.183	477.368	272.790	439
Fiskeleverolie		2.414	1.362	3.737	384	3.320	1.500	2.250	1.714	2.178	864	36
Fiske solubles		2.839	4.712	913	2.005	922	1.373	833	1.958	4.347	3.607	127
Fiskeaffald m.v.		12.158	7.961	11.901	14.683	28.013	29.883	29.392	19.374	27.477	16.846	139

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industriisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra

1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.27:

## Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish import of fish and fish products by commodities.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>610.823</b>	<b>632.074</b>	<b>783.176</b>	<b>791.920</b>	<b>803.406</b>	<b>810.417</b>	<b>863.604</b>	<b>973.584</b>	<b>1.215.126</b>	<b>1.078.017</b>	<b>176</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt	(A+B+C)	349.111	383.619	341.165	321.986	363.382	350.355	352.660	371.412	550.172	394.644
Industrifisk m.v.	(D)	68.882	85.625	226.613	229.648	218.924	233.278	201.092	220.731	295.453	312.047
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt	(E+F+G)	91.515	81.090	88.453	103.576	97.954	92.506	120.538	114.539	115.566	111.024
Mel og olie m.v.	(H)	101.314	81.740	126.945	136.710	123.147	134.277	189.314	266.903	253.936	260.302
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>268.021</b>	<b>288.261</b>	<b>249.289</b>	<b>220.888</b>	<b>257.602</b>	<b>241.018</b>	<b>223.853</b>	<b>234.188</b>	<b>413.671</b>	<b>256.034</b>	<b>96</b>
Sild	Fersk	91.003	98.250	82.231	71.982	88.250	86.511	88.786	109.468	134.684	125.498
	Frosset	756	380	1.773	1.124	630	3.795	1.086	947	760	120
Fladfisk	Fersk	10.979	10.653	6.927	7.583	3.990	2.680	2.405	2.601	2.790	3.013
	Frosset	4.617	11.861	9.387	6.689	6.119	6.729	7.752	8.318	10.416	13.831
Torsk	Fersk	70.072	61.672	40.345	29.865	56.687	49.335	44.514	37.059	28.339	27.494
	Frosset	29.290	29.446	41.559	32.289	32.577	21.923	19.808	22.280	23.169	21.297
Kuller	Fersk	2.636	3.587	4.520	3.187	3.692	4.316	4.526	5.532	5.145	3.933
	Frosset	808	1.418	2.508	2.491	1.866	1.477	1.723	523	438	1.234
Sej	Fersk	16.898	22.762	24.547	24.044	20.306	24.082	20.434	17.075	18.838	17.594
	Frosset	96	2.471	51	240	62	587	55	43	361	68
Anden torskefisk	Fersk	907	1.488	1.165	989	600	860	980	675	725	750
	Frosset	261	1.096	482	248	285	185	20	3	56	54
Makrel	Fersk	23.179	27.069	15.736	24.632	26.287	23.079	16.474	13.617	16.105	7.013
	Frosset	4.583	3.693	5.274	2.815	2.289	2.400	1.724	4.260	1.498	2.310
Anden fisk	Fersk	9.329	9.280	8.706	7.074	8.747	8.638	8.698	7.777	165.232	26.797
	Frosset	2.606	3.135	4.077	5.639	5.215	4.421	4.866	4.011	5.115	5.026
I alt	Fersk	225.003	234.762	184.177	169.354	208.559	199.502	186.819	193.803	371.859	212.093
	Frosset	43.018	53.500	65.112	51.534	49.043	41.517	37.034	40.385	41.812	43.941
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>27.010</b>	<b>35.325</b>	<b>39.359</b>	<b>39.242</b>	<b>39.011</b>	<b>49.327</b>	<b>56.573</b>	<b>58.990</b>	<b>62.852</b>	<b>61.946</b>	<b>229</b>
Laks og ørred		24.808	32.645	35.876	35.215	35.004	46.153	53.386	55.560	59.775	58.107
Ål		1.412	1.558	1.630	1.661	1.996	1.973	1.819	1.819	1.494	2.139
Anden ferskvandsfisk		791	1.122	1.853	2.366	2.012	1.201	1.368	1.611	1.583	1.700
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>54.080</b>	<b>60.033</b>	<b>52.517</b>	<b>61.857</b>	<b>66.769</b>	<b>60.010</b>	<b>72.234</b>	<b>78.235</b>	<b>73.648</b>	<b>76.664</b>	<b>142</b>
Hummer og jomfruhummer		1.672	1.871	1.420	1.210	958	895	1.400	1.377	1.728	1.784
Rejer		50.205	55.842	49.584	59.077	63.223	55.670	67.411	71.772	67.568	69.791
Andre krebsdyr		227	336	92	83	280	562	481	1.256	796	1.280
Muslinger		1.239	1.316	763	498	289	558	107	73	84	55
Andre bløddyr		737	667	658	989	2.018	2.326	2.834	3.758	3.472	3.753
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>68.882</b>	<b>85.625</b>	<b>226.613</b>	<b>229.648</b>	<b>218.924</b>	<b>233.278</b>	<b>201.092</b>	<b>220.731</b>	<b>295.453</b>	<b>312.047</b>	<b>453</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.27: (fortsat)

## Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish import of fish and fish products by commodities.

		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
		Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>6.015</b>	<b>7.804</b>	<b>8.101</b>	<b>8.386</b>	<b>7.640</b>	<b>4.844</b>	<b>7.848</b>	<b>7.389</b>	<b>8.711</b>	<b>8.710</b>	<b>145</b>
	<b>Frosset</b>	<b>41.439</b>	<b>32.968</b>	<b>36.038</b>	<b>32.265</b>	<b>33.874</b>	<b>33.671</b>	<b>33.756</b>	<b>29.416</b>	<b>39.142</b>	<b>31.101</b>	<b>75</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	1.333	919	1.977	1.288	595	267	392	106	132	268	20
	Frosset	524	691	857	1.111	694	434	146	151	134	158	30
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	231	518	353	448	636	786	766	1.223	1.208	1.372	593
Torsk	Fersk	1.094	1.303	469	500	1.268	732	1.483	1.363	1.498	705	64
	Frosset	13.335	8.489	8.058	7.168	7.232	7.347	7.267	5.284	5.701	5.016	38
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	715	400	320	416	438	467	797	669	644	279	39
Sej	Fersk	179	482	907	1.448	1.174	471	365	446	544	1.198	671
	Frosset	17.583	11.203	14.537	12.301	9.910	7.287	6.830	2.434	5.350	4.878	28
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.186	3.321	3.036	3.118	4.283	4.866	5.958	5.275	10.810	4.518	207
Anden fisk	Fersk	3.409	5.100	4.747	5.150	4.603	3.374	5.608	5.474	6.537	6.538	192
	Frosset	6.864	8.346	8.876	7.701	10.681	12.484	11.992	14.379	15.294	14.878	217
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>15.122</b>	<b>11.175</b>	<b>11.426</b>	<b>29.486</b>	<b>15.946</b>	<b>13.029</b>	<b>32.545</b>	<b>27.864</b>	<b>22.344</b>	<b>23.757</b>	<b>157</b>
Torsk saltet		11.603	8.383	8.317	6.356	10.824	5.093	5.884	5.321	1.683	2.231	19
Torsk saltet / tørret		839	459	860	858	1.660	3.801	5.707	2.490	730	397	47
Anden fisk saltet / tørret		2.596	2.276	2.002	2.820	2.938	3.497	2.616	2.326	1.858	2.225	86
Røget laks		74	46	116	285	505	549	896	877	1.284	1.370	*
Røget ål		1	0	1	2	1	1	13	10	113	105	*
Røget andet		9	11	130	137	18	88	65	401	547	549	*
Tang og andre alger		-	-	-	19.028	0	0	17.364	16.439	16.128	16.880	0
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>28.939</b>	<b>29.143</b>	<b>32.888</b>	<b>33.439</b>	<b>40.493</b>	<b>40.962</b>	<b>46.389</b>	<b>49.870</b>	<b>45.368</b>	<b>47.457</b>	<b>164</b>
Sild tilberedt		663	1.748	1.472	0	771	1.117	613	968	1.225	1.860	280
Sild konserveret		611	451	699	2.862	2.175	4.340	6.451	8.253	5.372	3.914	641
Makrel		10	50	159	144	20	148	186	176	126	315	*
Sardin		276	337	212	202	223	213	236	198	181	191	69
Kaviar		2	4	6	56	53	28	24	1	2	1	54
Anden rogn		1.529	1.739	1.578	1.875	1.726	1.453	1.334	1.181	823	1.254	82
Fiskefilet panerede		333	557	854	2.538	1.844	1.057	1.251	1.510	1.480	905	272
Færdigretter m.v.		739	166	293	1.238	1.456	1.698	1.651	1.515	1.586	1.223	166
Andre fiskevarer		4.640	4.875	6.086	5.423	6.663	6.679	9.847	11.877	9.089	8.967	193
Rejer		19.709	18.582	20.781	18.101	24.479	23.289	23.218	22.249	23.402	26.528	135
Muslinger		61	106	99	433	197	53	472	417	411	320	525
Andre krebs- og bløddy		366	527	649	568	886	885	1.106	1.525	1.670	1.978	540
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>101.314</b>	<b>81.740</b>	<b>126.945</b>	<b>136.710</b>	<b>123.147</b>	<b>134.277</b>	<b>189.314</b>	<b>266.903</b>	<b>253.936</b>	<b>260.302</b>	<b>257</b>
Fiskemel		25.873	11.185	44.379	70.437	57.202	81.567	108.280	86.646	96.185	139.824	540
Fiskeolie		20.942	16.097	17.967	34.362	22.754	13.962	19.067	34.075	25.856	18.486	88
Fiskeleverolie		476	435	434	379	520	643	1.020	1.890	1.920	1.477	310
Fiske solubles		3.906	395	423	13	49	178	8	563	2.882	1.211	31
Fiskeaffald m.v.		50.117	53.629	63.743	31.518	42.621	37.928	60.940	143.728	127.092	99.304	198

Ann.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28:

Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>6.953.191</b>	<b>7.483.945</b>	<b>7.215.947</b>	<b>6.756.886</b>	<b>7.264.681</b>	<b>7.305.057</b>	<b>8.224.799</b>	<b>8.502.230</b>	<b>9.333.007</b>	<b>9.181.528</b>	<b>132</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt	(A+B+C)	4.303.841	4.963.236	4.339.783	3.891.144	4.116.478	4.036.537	4.426.732	4.727.409	5.210.753	5.160.922
Industrifisk m.v.	(D)	41.466	56.775	144.061	140.798	133.366	116.639	121.820	162.084	253.526	202.049
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt	(E+F+G)	2.442.625	2.337.630	2.449.968	2.391.987	2.717.604	2.797.100	3.131.360	2.944.949	3.110.737	3.125.476
Mel og olie m.v.	(H)	165.258	126.305	282.134	332.958	297.233	354.781	544.887	667.788	757.991	693.081
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>1.868.232</b>	<b>2.138.654</b>	<b>1.806.684</b>	<b>1.276.516</b>	<b>1.436.465</b>	<b>1.258.520</b>	<b>1.331.426</b>	<b>1.458.082</b>	<b>1.891.411</b>	<b>1.771.010</b>	<b>95</b>
Sild	Fersk	203.346	202.343	184.669	141.143	175.679	175.168	238.401	241.443	273.973	219.809
	Frosset	2.056	1.409	5.730	3.761	1.898	7.644	3.507	2.264	1.955	443
Fladfisk	Fersk	111.445	123.294	73.676	93.008	57.209	37.906	45.469	44.718	49.937	56.155
	Frosset	70.643	175.521	151.127	116.386	120.446	133.858	160.917	185.544	220.568	301.752
Torsk	Fersk	752.797	714.895	490.391	249.690	419.889	351.170	322.283	370.457	386.184	379.490
	Frosset	391.606	445.066	480.512	288.699	290.546	195.348	160.803	233.984	330.648	347.337
Kuller	Fersk	31.299	43.979	43.725	24.876	30.076	28.192	29.571	42.532	58.441	51.108
	Frosset	11.609	22.198	29.793	15.414	10.345	8.333	11.966	4.569	5.336	15.650
Sej	Fersk	91.434	153.873	120.266	102.221	90.795	116.434	87.542	88.192	140.058	111.993
	Frosset	990	16.370	395	1.088	308	2.503	782	303	2.260	971
Anden torskefisk	Fersk	9.505	19.351	17.711	14.216	8.774	10.612	12.262	9.209	12.375	13.089
	Frosset	1.526	8.049	3.451	1.123	2.182	1.767	203	35	363	396
Makrel	Fersk	55.354	65.903	35.601	49.348	50.273	60.725	80.029	81.536	90.369	27.755
	Frosset	14.797	11.509	13.284	8.289	8.190	7.449	8.704	19.039	7.430	9.332
Anden fisk	Fersk	85.943	100.058	106.115	107.412	114.107	76.517	113.362	81.995	252.526	164.059
	Frosset	33.883	34.836	50.240	59.844	55.749	44.894	55.624	52.262	58.989	71.671
I alt	Fersk	1.341.123	1.423.696	1.072.153	781.913	946.801	856.724	928.920	960.081	1.263.863	1.023.457
	Frosset	527.110	714.957	734.531	494.603	489.664	401.796	402.506	498.001	627.548	747.552
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>946.298</b>	<b>1.193.655</b>	<b>1.317.603</b>	<b>1.191.915</b>	<b>1.184.523</b>	<b>1.313.254</b>	<b>1.376.911</b>	<b>1.461.309</b>	<b>1.565.016</b>	<b>1.537.932</b>	<b>163</b>
Laks og ørred		840.663	1.071.045	1.183.160	1.055.780	1.029.156	1.168.571	1.217.467	1.293.394	1.424.993	1.365.024
Ål		79.635	91.155	94.885	92.349	106.009	110.989	120.715	123.593	92.017	121.496
Anden ferskvandsfisk		25.999	31.456	39.558	43.787	49.358	33.694	38.729	44.322	48.006	51.411
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>1.489.311</b>	<b>1.630.927</b>	<b>1.215.496</b>	<b>1.422.712</b>	<b>1.495.489</b>	<b>1.464.762</b>	<b>1.718.395</b>	<b>1.808.019</b>	<b>1.754.326</b>	<b>1.851.981</b>	<b>124</b>
Hummer og jomfruhummer		108.205	125.558	85.957	61.837	51.051	46.164	69.464	78.193	107.508	130.069
Rejer		1.336.970	1.455.366	1.084.174	1.314.035	1.342.601	1.294.505	1.535.573	1.522.704	1.413.732	1.516.982
Andre krebsdyr		5.677	8.613	3.790	2.031	9.190	20.710	14.653	40.422	39.521	51.640
Muslinger		1.440	3.067	3.128	2.690	983	1.152	1.150	1.009	1.670	1.140
Andre bløddyr		37.019	38.322	38.447	42.119	91.664	102.231	97.555	165.690	191.895	152.150
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>41.466</b>	<b>56.775</b>	<b>144.061</b>	<b>140.798</b>	<b>133.366</b>	<b>116.639</b>	<b>121.820</b>	<b>162.084</b>	<b>253.526</b>	<b>202.049</b>	<b>487</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industriisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28: (fortsat)

## Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

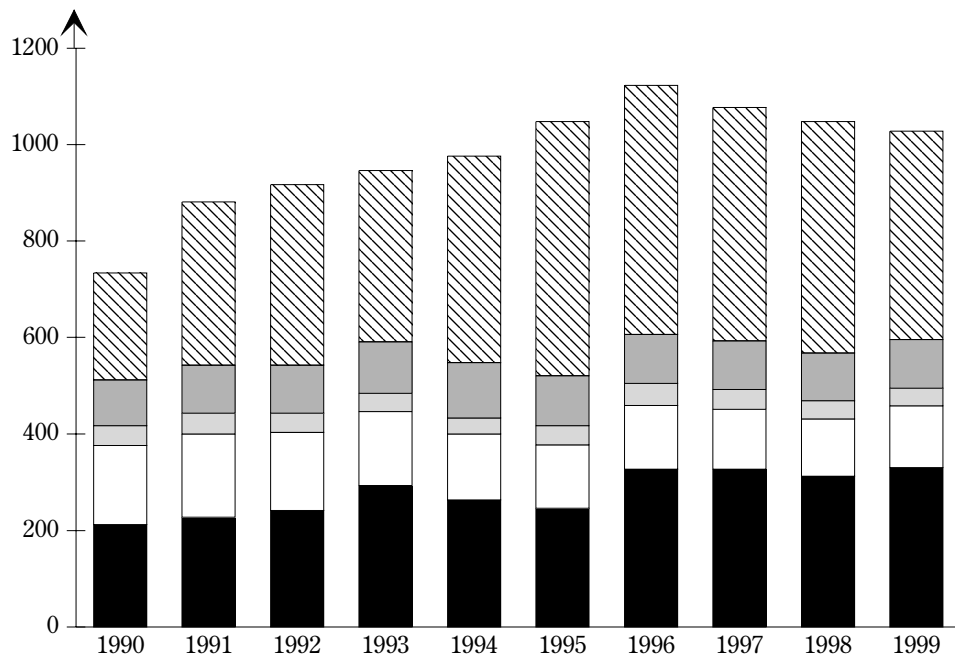
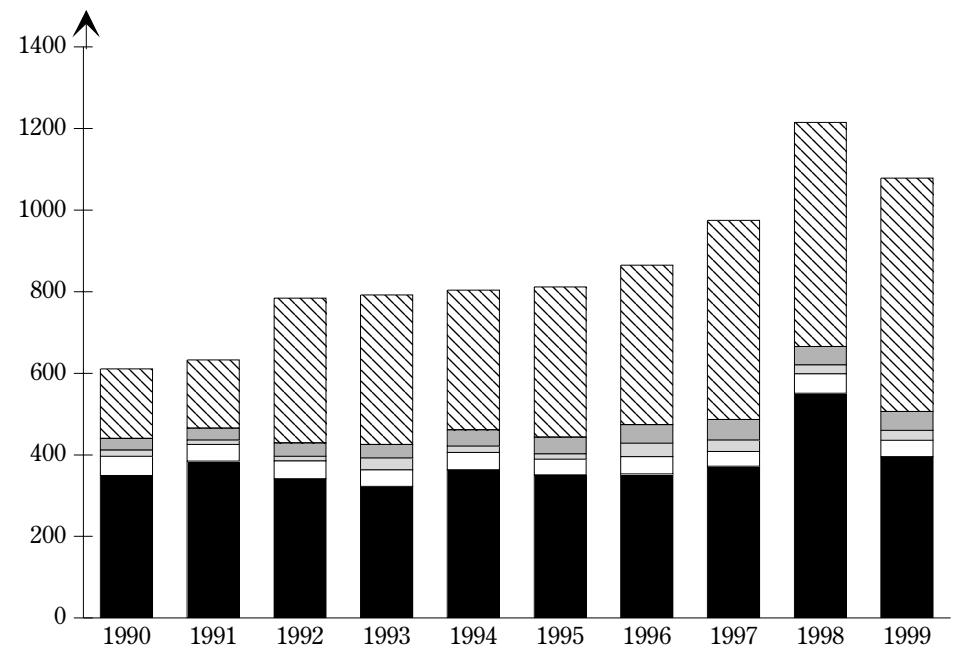
		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
		1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>139.356</b>	<b>231.093</b>	<b>190.661</b>	<b>205.220</b>	<b>204.238</b>	<b>134.841</b>	<b>230.043</b>	<b>234.822</b>	<b>305.913</b>	<b>309.857</b>	<b>222</b>
	<b>Frosset</b>	<b>705.709</b>	<b>693.511</b>	<b>728.515</b>	<b>623.591</b>	<b>675.659</b>	<b>747.975</b>	<b>742.522</b>	<b>730.586</b>	<b>960.421</b>	<b>838.653</b>	<b>119</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	5.891	4.707	5.388	6.481	2.505	1.341	2.139	724	825	883	15
	Frosset	3.057	3.847	4.408	5.695	3.951	2.321	1.025	1.055	745	1.013	33
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	6.994	18.280	8.213	10.176	17.922	15.755	17.947	29.948	26.665	33.574	480
Torsk	Fersk	26.193	39.675	13.703	14.656	30.688	15.812	31.541	33.398	50.847	25.615	98
	Frosset	260.129	193.086	213.936	171.026	158.145	152.269	149.619	119.149	169.074	154.848	60
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	15.117	7.283	8.117	7.764	8.951	8.707	18.471	14.655	16.450	5.977	40
Sej	Fersk	2.661	9.602	16.899	24.104	19.051	8.472	6.196	7.224	11.283	20.389	766
	Frosset	246.920	206.011	211.917	159.878	122.275	110.180	96.809	36.494	107.572	80.981	33
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	29.649	60.920	45.672	39.989	54.759	58.287	66.817	55.042	181.189	65.883	222
Anden fisk	Fersk	104.611	177.109	154.671	159.979	151.993	109.216	190.166	193.477	242.958	262.970	251
	Frosset	143.843	204.085	236.253	229.062	309.655	400.456	391.835	474.243	458.726	496.379	345
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>325.914</b>	<b>293.277</b>	<b>292.035</b>	<b>320.930</b>	<b>383.665</b>	<b>361.629</b>	<b>507.597</b>	<b>417.129</b>	<b>327.352</b>	<b>391.578</b>	<b>120</b>
Torsk saltet		259.988	229.663	207.167	139.329	231.343	120.194	131.673	122.218	53.374	78.701	30
Torsk saltet / tørret		18.466	12.371	25.641	23.069	56.291	129.687	183.745	65.312	25.547	16.090	87
Anden fisk saltet / tørret		42.094	47.448	47.011	55.301	60.649	76.520	44.867	45.248	42.278	53.053	126
Røget laks		4.785	3.639	7.115	22.739	34.441	29.569	45.979	37.855	53.768	75.945	*
Røget ål		115	16	88	189	76	26	1.416	1.180	6.761	8.597	*
Røget andet		466	140	5.011	5.024	865	5.632	2.046	29.584	38.321	40.706	*
Tang og andre alger		-	-	-	75.278	0	0	97.871	115.733	107.303	118.487	0
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>1.271.646</b>	<b>1.119.749</b>	<b>1.238.757</b>	<b>1.242.246</b>	<b>1.454.043</b>	<b>1.552.656</b>	<b>1.651.199</b>	<b>1.562.412</b>	<b>1.517.052</b>	<b>1.585.388</b>	<b>125</b>
Sild tilberedt		9.740	21.474	18.426	0	9.824	10.061	7.355	11.248	12.215	17.615	181
Sild konserveret		12.351	9.708	14.118	44.140	28.955	64.543	109.655	120.034	105.090	72.563	587
Makrel		227	831	2.343	1.454	536	3.460	4.335	4.877	3.360	7.659	*
Sardin		4.971	6.802	4.576	4.059	3.701	3.327	4.154	3.555	3.198	3.673	74
Kaviar		2.556	7.643	10.120	60.134	59.134	35.363	41.333	993	1.814	1.333	52
Anden rogn		40.861	65.071	72.002	118.095	95.635	104.484	107.582	87.046	50.853	59.259	145
Fiskefilet panerede		7.463	12.384	19.009	58.601	28.933	19.273	19.888	24.609	28.344	16.700	224
Færdigretter m.v.		13.612	3.326	5.486	21.310	27.558	39.962	26.625	30.534	33.230	24.622	181
Andre fiskevarer		67.839	82.613	97.015	91.450	120.050	103.517	170.472	248.089	215.130	166.501	245
Rejer		1.094.659	884.756	972.044	817.504	1.050.340	1.134.234	1.114.522	966.629	996.027	1.139.582	104
Muslinger		2.056	5.415	2.251	9.933	4.061	1.326	6.622	7.036	7.157	5.444	265
Andre krebs- og bløddy		15.311	19.726	21.367	15.567	25.317	33.105	38.658	57.763	60.634	70.435	460
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>165.258</b>	<b>126.305</b>	<b>282.134</b>	<b>332.958</b>	<b>297.233</b>	<b>354.781</b>	<b>544.887</b>	<b>667.788</b>	<b>757.991</b>	<b>693.081</b>	<b>419</b>
Fiskemel		84.871	41.416	167.141	222.297	184.164	263.835	409.509	383.099	470.210	522.662	616
Fiskeolie		39.166	45.098	60.471	82.851	73.088	49.412	72.106	140.376	153.651	83.022	212
Fiskeleverolie		5.312	4.444	4.711	4.446	7.366	7.323	13.984	15.241	16.178	6.098	115
Fiske solubles		3.740	2.771	3.291	159	289	1.046	160	1.168	4.912	2.251	60
Fiskeaffald m.v.		32.170	32.575	46.521	23.204	32.326	33.164	49.128	127.903	113.040	79.049	246

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

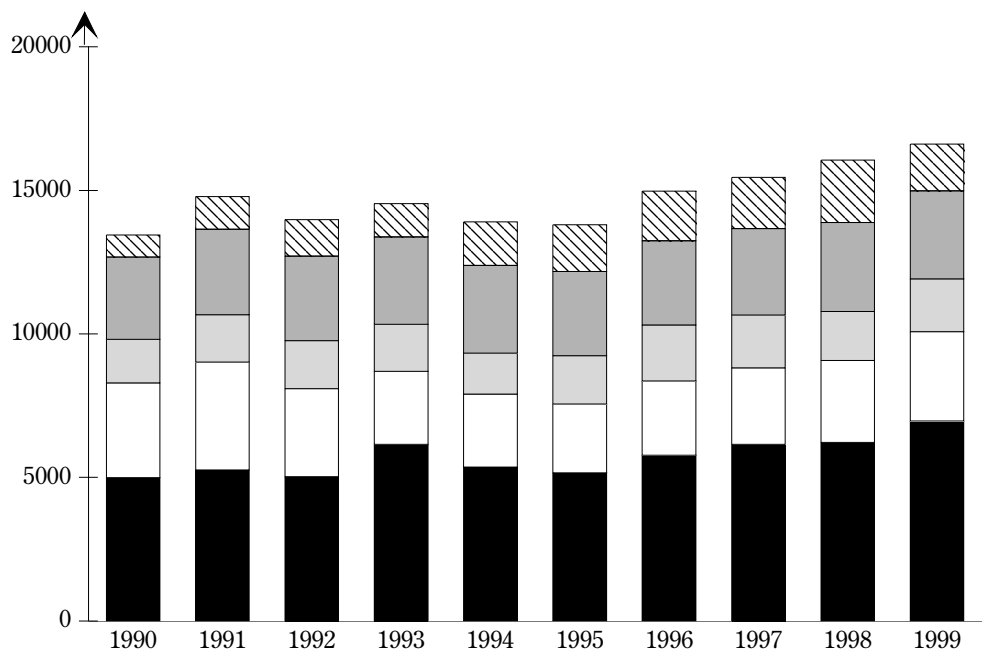
**Figur 7.5****Samlet udenrigshandel fordelt på produkttyper****Eksport****1000 tons.****Import****1000 tons.****■ Uforarbejdede produkter****□ Saltet, tørret, røget****▨ Fiskemel, olie og industri****□ Filet****▨ Tilberedt, konserveret**

## **Figur 7.6**

## **Værdien af udenrigshandelen fordelt på produkttyper**

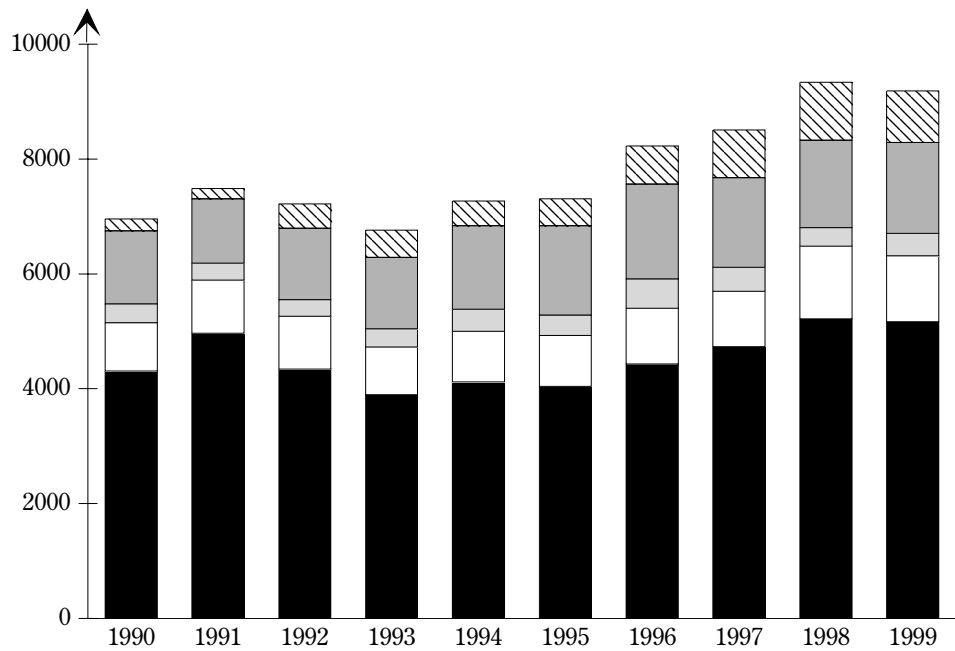
## Eksport

### Mill. kroner.



## Import

### Mill. kroner.



## ■ Uforarbejdede produkter

## Saltet, tørret, røget

Fiskemel, olie og industri

Filet

Tilberedt, konserveret

**Tabel 7.29:** Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.  
Manufactures' sales of fish and fish products.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	Tons										Indeks (1990 = 100)
<b>Hele og halvkonserves</b>	<b>120.855</b>	<b>126.214</b>	<b>157.494</b>	<b>158.141</b>	<b>158.199</b>	<b>128.878</b>	<b>103.609</b>	<b>112.842</b>	<b>111.331</b>	<b>113.104</b>	<b>94</b>
Heraf:											
Sild konserveret	14.823	14.191	13.494	36.121	16.945	14.726	2.258	1.222	1.516	2.438	16
Sild tilberedt	15.005	20.397	22.193	-	22.746	21.640	20.626	24.954	23.889	25.312	169
Makrel konserveret	18.930	20.017	19.465	18.860	20.065	20.421	14.782	14.570	12.760	15.471	82
Kaviar, kaviarestatning	3.110	3.182	3.295	3.684	3.877	1.827	375	899	437	571	18
Andet konserveret	761	628	916	380	122	79	146	167	263	295	39
Andet tilberedt	28.420	27.937	25.182	24.226	18.380	21.434	28.383	30.182	29.680	26.430	93
Rejer konserveret	1.132	1.064	1.078	-	33.626	5.755	5.263	7.238	7.495	7.978	705
Rejer tilberedt	8.490	8.921	32.756	38.003	4.805	5.000	5.275	5.241	5.766	6.697	79
Andre krebsdyr	38	38	350	662	911	136	214	278	453	434	*
Muslinger konserveret	14.388	9.449	18.699	17.987	18.301	17.567	10.975	12.743	13.862	11.903	83
Andre bløddyr	-	-	-	-	18	19	29	22	17	21	..
Andre fiskeriprodukter	15.758	20.390	20.066	18.218	18.403	20.274	15.283	15.326	15.193	15.554	99
<b>Filet i alt</b>	<b>162.871</b>	<b>163.693</b>	<b>141.983</b>	<b>118.019</b>	<b>124.180</b>	<b>104.036</b>	<b>86.888</b>	<b>78.290</b>	<b>69.272</b>	<b>70.155</b>	<b>43</b>
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	9.483	8.763	6.435	7.066	13.070	10.260	8.899	8.621	5.925	6.193	65
Sej fersk, kølet	1.388	1.369	1.343	638	663	510	414	363	392	698	50
Sild fersk, kølet	50.566	47.122	43.813	38.848	38.938	39.519	26.405	28.771	28.596	32.722	65
Andre arter fersk, kølet	17.830	19.053	20.669	18.063	19.018	9.871	15.176	9.411	2.797	2.790	16
Torsk frosset	52.226	58.157	42.989	27.594	28.825	22.314	21.281	18.181	12.993	13.236	25
Anden torskefisk frosset	4.816	6.288	5.203	4.015	4.597	6.874	4.423	2.195	3.702	1.771	37
Rødspætte frosset	6.723	5.941	4.236	3.112	2.377	2.369	2.699	2.414	2.276	1.797	27
Sild frosset	14.133	11.525	11.743	9.855	9.296	8.763	5.776	6.747	11.041	9.423	67
Andre arter frosset	5.706	5.475	5.552	8.828	7.396	3.556	1.815	1.587	1.550	1.525	27
Fisk undtagen filet m.m.	14.328	16.421	14.047	20.333	30.806	16.695	19.726	22.332	20.106	23.320	163
Andet fiskekød (hakket)	1.889	2.013	814	364	3.297	4.078	3.486	2.405	3.219	2.876	152
<b>Fisk saltet / tørret / røget</b>	<b>32.397</b>	<b>24.132</b>	<b>29.958</b>	<b>28.454</b>	<b>25.593</b>	<b>23.727</b>	<b>27.861</b>	<b>26.108</b>	<b>23.050</b>	<b>25.394</b>	<b>78</b>
Heraf:											
Sild røget	405	214	155	140	116	110	130	267	-	-	-
Makrel røget	1.165	773	755	528	432	371	449	-	-	-	-
Ål røget	341	211	120	81	71	44	91	63	48	37	11
Laks røget	4.830	5.209	8.819	9.542	9.056	9.813	13.645	14.644	14.418	15.787	327
Andet røget	1.856	2.075	6.215	6.419	5.423	3.191	4.189	3.769	3.967	4.839	261
Sild saltet	6.132	6.197	5.504	5.124	4.041	4.426	3.782	2.191	3.572	3.517	57
Torsk saltet	2.457	669	3.380	2.210	2.412	1.964	2.117	2.327	328	158	6
Andet saltet	15.211	8.784	5.010	4.410	4.042	3.808	3.458	2.847	717	1.056	7
<b>Krebsdyr og bløddyr</b>	<b>2.300</b>	<b>1.044</b>	<b>1.825</b>	<b>2.040</b>	<b>3.252</b>	<b>2.038</b>	<b>2.382</b>	<b>1.689</b>	<b>2.360</b>	<b>3.803</b>	<b>165</b>
Heraf:											
Krebsdyr	1.410	840	1.124	991	2.016	1.168	1.852	1.689	2.359	2.065	146
Bløddyr	890	204	701	1.049	1.236	870	530	0	1	1.738	195
<b>Andre fiskeprodukter</b>	<b>606.485</b>	<b>746.788</b>	<b>718.291</b>	<b>663.252</b>	<b>770.547</b>	<b>836.157</b>	<b>721.404</b>	<b>702.288</b>	<b>718.572</b>	<b>674.387</b>	<b>111</b>
Heraf											
Fiskemel	271.679	363.445	358.514	341.583	402.192	446.686	397.872	395.255	404.952	375.906	138
Fiskeolie	84.167	130.143	137.101	104.171	143.223	183.747	141.665	130.846	135.940	129.195	154
Fiskeleverolie	-	-	-	353	389	304	284	241	203	72	..
Fiske solubles	3.490	3.717	1.099	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiskeaffald m.v.	247.149	249.483	221.577	217.145	224.743	205.420	181.583	175.946	177.477	169.214	68

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.29: (fortsat)

**Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.**  
Manufactures' sales of fish and fish products.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	1999
	1.000 kr.										Indeks (1990 = 100)
<b>Hele og halvkonserves</b>	<b>3.108.902</b>	<b>3.272.852</b>	<b>4.084.590</b>	<b>3.952.955</b>	<b>3.885.623</b>	<b>2.933.833</b>	<b>2.624.595</b>	<b>2.919.509</b>	<b>3.000.595</b>	<b>3.150.933</b>	<b>101</b>
Heraf:											
Sild konserveret	357.567	232.139	214.238	493.435	259.825	247.054	74.712	43.280	44.857	70.481	20
Sild tilberedt	205.691	256.374	259.436	0	275.842	256.157	261.634	332.378	329.012	341.375	166
Makrel konserveret	338.435	367.781	355.849	343.781	346.352	356.706	303.640	354.219	317.774	370.378	109
Kaviar, kaviarestatning	143.442	152.383	166.832	176.843	193.668	102.430	38.159	79.284	36.666	40.465	28
Andet konserveret	32.288	23.673	29.116	17.966	8.497	5.839	12.332	13.983	22.530	24.608	76
Andet tilberedt	936.139	1.034.540	893.748	756.698	543.532	584.731	808.775	860.067	908.625	843.323	90
Rejer konserveret	79.183	95.179	94.532	0	1.304.216	338.868	321.221	379.694	436.502	485.000	613
Rejer tilberedt	528.247	501.207	1.431.577	1.580.307	308.021	355.700	348.825	345.541	371.324	430.258	81
Andre krebsdyr	3.441	2.376	17.294	29.258	34.532	7.430	8.465	13.774	18.637	19.137	556
Muslinger konserveret	191.264	229.442	243.213	231.541	234.090	227.113	150.167	171.762	189.208	179.184	94
Andre bløddyr	-	-	-	-	957	880	1.138	1.145	1.032	1.057	..
Andre fiskeriprodukter	293.205	377.758	378.755	323.126	376.091	450.925	295.527	324.382	324.428	345.667	118
<b>Filet i alt</b>	<b>3.077.588</b>	<b>3.391.293</b>	<b>2.595.787</b>	<b>1.844.205</b>	<b>1.870.753</b>	<b>1.477.370</b>	<b>1.325.597</b>	<b>1.300.707</b>	<b>1.220.876</b>	<b>1.202.000</b>	<b>39</b>
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	294.138	299.153	213.665	179.646	295.983	243.925	219.921	246.189	212.250	224.279	76
Sej fersk, kølet	30.004	32.849	24.324	10.879	11.204	8.755	7.261	7.016	8.805	13.239	44
Sild fersk, kølet	284.278	253.239	241.196	211.715	217.343	206.089	162.411	161.363	150.188	155.250	55
Andre arter fersk, kølet	290.978	318.576	287.235	281.001	258.905	108.921	136.880	123.791	74.007	93.179	32
Torsk frosset	1.575.437	1.821.011	1.322.045	720.205	726.032	552.743	505.589	491.786	449.135	468.742	30
Anden torskefisk frosset	103.362	151.662	89.873	61.085	69.866	117.568	82.434	49.801	92.657	41.619	40
Rødspætte frosset	277.472	305.071	187.378	134.330	106.656	100.593	119.844	112.112	108.718	86.919	31
Sild frosset	74.011	67.567	65.970	53.060	44.056	45.117	36.840	50.732	70.450	65.573	89
Andre arter frosset	147.908	142.165	164.101	192.284	140.708	93.659	54.417	57.917	54.666	53.200	36
Fisk undtagen filet m.m.	288.932	275.149	247.501	326.983	473.007	289.516	387.954	421.179	334.649	438.033	152
Andet fiskekød (hakket)	12.234	12.086	7.383	2.434	38.369	39.556	40.789	27.661	33.221	32.411	265
<b>Fisk saltet / tørret / røget</b>	<b>1.202.918</b>	<b>1.055.570</b>	<b>1.312.451</b>	<b>1.281.410</b>	<b>1.232.257</b>	<b>1.274.919</b>	<b>1.573.796</b>	<b>1.573.891</b>	<b>1.474.704</b>	<b>1.725.610</b>	<b>143</b>
Heraf:											
Sild røget	9.772	5.306	3.914	3.563	3.147	3.049	3.296	6.690	5.925	5.888	60
Makrel røget	24.208	16.276	14.288	10.413	9.069	8.252	9.741	19.277	18.722	17.047	70
Ål røget	38.434	24.507	15.898	10.951	10.785	6.195	12.133	9.126	6.948	6.074	16
Laks røget	499.286	507.725	708.771	744.024	722.931	756.723	1.013.438	1.064.436	1.063.924	1.275.647	255
Andet røget	111.091	120.488	252.599	265.572	274.667	258.629	287.737	261.770	280.165	287.497	259
Sild saltet	43.721	47.176	46.154	40.850	31.911	37.521	41.628	22.366	35.731	32.257	74
Torsk saltet	83.147	30.910	105.608	63.260	57.952	52.623	61.432	69.584	10.971	5.934	7
Andet saltet	393.259	303.182	165.219	142.777	121.795	151.927	144.391	120.642	52.318	95.266	24
<b>Krebsdyr og bløddyr</b>	<b>126.048</b>	<b>83.513</b>	<b>92.543</b>	<b>68.133</b>	<b>117.679</b>	<b>76.755</b>	<b>100.860</b>	<b>96.815</b>	<b>109.222</b>	<b>172.589</b>	<b>137</b>
Heraf:											
Krebsdyr	112.253	81.320	81.222	59.294	106.187	70.588	95.700	96.795	109.178	140.348	125
Bløddyr	13.795	2.193	11.321	8.839	11.492	6.167	5.160	20	44	32.241	234
<b>Andre fiskeprodukter</b>	<b>1.419.802</b>	<b>1.823.018</b>	<b>1.841.895</b>	<b>1.621.833</b>	<b>1.886.218</b>	<b>2.104.274</b>	<b>2.069.103</b>	<b>2.365.174</b>	<b>2.925.418</b>	<b>1.972.890</b>	<b>139</b>
Heraf											
Fiskemel	1.081.369	1.372.854	1.379.862	1.232.155	1.429.157	1.564.133	1.584.850	1.794.431	2.126.483	1.513.967	140
Fiskeolie	140.011	255.903	288.485	236.485	301.993	399.758	345.144	407.955	616.246	331.040	236
Fiskeleverolie	-	-	-	3.151	3.500	2.877	2.549	2.260	2.105	923	..
Fiske solubles	5.275	5.253	1.149	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiskeaffald m.v.	193.147	189.008	172.399	150.042	151.568	137.506	136.560	160.528	180.584	126.960	66

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

## 8. International fiskeristatistik

Hensigten med dette kapitel er at give en introduktion til de væsentligste internationale fiskeristatistiske publikationer og adresser til udvalgte landes publikationsselskaber af fiskeristatistik. Der ligger ikke nogen bibliografisk søgning bag denne oversigt, hvorfor den ikke må anses for at være komplet; men forhåbentlig kan oversigten lette arbejdet med at finde frem til nogle af de eksisterende kilder til statistiske oplysninger om andre landes fiskerier.

Af internationale organisationer, der indsamler og publicerer fiskeristatistik for det nordøstlige Atlanterhav, skal her nævnes FAO<sup>1</sup>, OECD<sup>2</sup>, ICES<sup>3</sup> og Eurostat.

### FAO

Fiskeridepartementet i FAO udgiver en række fiskeristatistiske publikationer. Bedst kendt er de to årbøger, der er blevet udgivet hvert år siden 1964. Den ene beskæftiger sig med vareproduktion og udenrigshandel med fiskevarer. Den anden omhandlende fangster og landinger, udkommer nu i to dele. En med fangster og landinger eksklusiv akvakultur og en med akvakultur.

#### **Fangster, landinger og akvakultur**

FAO's »Yearbook of fishery statistics, Capture production«, vol. 86, del 1 og FAO's »Yearbook of fishery statistics, Aquaculture production«, vol. 86, del 2 indeholder ti-års tidsserier med de samlede fangster pr. fiskeart fordelt på hovedområder og fangstationer samt seks-års tidsserier for hver nations samlede fangster fordelt på arter. Desuden indeholder publikationerne noter og definitioner til systematisering og gruppering af fiskeristatistikken. Seneste udgaver er med tal for 1998 (udgivet i Rom, 2000).

#### **Varer**

FAO's »Yearbook of fishery statistics, commodities« indeholder produktion, import og eksport af fiskevarer på SITC's tre- og fem-cifrede niveau samt HS nomenklaturens seks-cifrede niveau. For hvert land gives en opdeling af udenrigshandelen på de tre-cifrede varegrupper for de seneste tre år. Desuden gives der ti-års tidsserier for en række produkter på det fem-cifrede niveau med oplysninger om produktion, import og eksport for hvert land. Seneste udgave med tal for 1998 er vol. 87, Rom 2000.

#### **Fiskerflåden**

Statistik over fiskerflåder findes publiceret i »Fishery fleet statistics 1970, 1975, 1980, 1989-1995«, Bulletin of fishery statistics No. 35 Rome, FAO 1998. Flådestatistikken og de ovenfor nævnte årbøger er gennemført tre-sprogede med både engelske, franske og spanske tekster.

#### **Fiskericirkulærer**

Foruden årbøgerne udgiver FAO en række statistiske publikationer i serien »Fisheries Circular«. Det angives, at serien benyttes til udgivelse af korte eller flygtige noter, herunder foreløbige versioner af dokumenter, der bliver udgivet senere i andre serier. Et par bøger fra serien, der hverken er korte eller flygtige, skal nævnes her:  
 Conversion factors - landed weight to live weight. Fisheries Circular no. 847, March 1992.  
 Fish and Fishery products - World apparent consumption statistics based on food balance sheets (1961-1997), Fisheries Circular No. 821 (Rev.5), 2000.  
 Numbers of Fishers 1970-1997. Fisheries Circular No. 929 (Rev. 2), 2000.

#### **Yderligere information**

Yderligere informationer kan fås på FAO's hjemmeside, med adressen: [www.fao.org](http://www.fao.org). Det er desuden muligt at få data på en CD-ROM eller selv at hente data på adressen: [www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.asp](http://www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.asp), hvorved man bedre kan tilpasse tabellerne, til det man ønsker.

### ICES

Detaljerede fangststatistikker med opdeling på fangstationer, arter og farvande (underområder) for hele det nordøstlige Atlanterhav publiceres i »ICES Fishery Statistics«. Serien kan, under navnet »Bulletin Statistique des Péches Maritimes«, føres helt tilbage til 1906.

De senere år er ICES holdt op med at udgive ICES Fishery Statistics, på grund af sene og manglende rapporteringer fra en del af medlemslandene. Seneste udgave er vol. 73 publiceret i november 1992, med data for 1988.

### **Yderligere information**

Det er muligt at kontakte ICES på telefon 33 15 42 25, eller på adressen: Palægade 2-4, 1261 København K., for at få tilsendt ønsket talmateriale på diskette. Endvidere kan man finde yderligere informationer på ICES's hjemmeside, med adressen: [www.ices.inst.dk](http://www.ices.inst.dk).

### **OECD**

#### **Review of Fisheries**

Hvert år udgiver OECD »Review of Fisheries« med en gennemgang af produktionen og markedet for fiskeprodukter i de enkelte medlemslande. Publikationen har et tekstafsnit for hvert land med oplysninger om udviklingen i fiskerierhvervet og et bilag med statistiske tabeller, der bl.a. omfatter landinger, akvakultur, import og eksport. Seneste udgave fra 2000 indeholder statistikken for 1997.

### **Yderligere information**

Yderligere information kan fås på OECD's hjemmeside, med adressen: [www.oecd.org](http://www.oecd.org).

### **Eurostat**

#### **Grundlaget for Eurostat's fiskeristatistik**

Den Europæiske Unions statistiske kontor, Eurostat, opdeler sine udgivelser i to hovedkategorier: statistiske dokumenter og publikationer. De statistiske dokumenter adskiller sig fra publikationerne ved at indeholde mere detaljerede data, typisk oplysninger til videre søgning og analyse, hvorimod oplysningerne i publikationerne er udvalgt og bearbejdet med henblik på direkte anvendelse af brugerne.

Med vedtagelsen af forordningerne om indberetning af statistiske oplysninger om fangster<sup>4</sup> og landinger<sup>5</sup> af fisk m.v. er etableret et system, der, sammen med flådeoplysningerne fra Kommissionens administrative fartøjsregister, udgør fundamentet for Eurostat's fiskeristatistiske publikationer. Medlemsstaterne rapporterer månedligt oplysninger om landinger af hver art med specifikation af oprindelse (national, øvrige EU eller tredjeland), landingstilstand (renset/urensset, filetteret etc.) og anvendelse (konsum eller mel/olie). Endvidere rapporteres årligt de samlede fangster fordelt på arter og farvandsområder (ICES-underområder).

Seneste udgave af Eurostats fiskeristatistiske årbog blev udgivet i 1998, i serien statistiske dokumenter. Publikationen indeholder oplysninger om både medlemslande, kommende medlemslande og andre store fiskerinationers fiskerflåder, fangster og udenrigshandel med fiskevarer for perioden 1990-1997. »Fisheries, Yearly Statistics, Luxembourg 1999«.

Som et supplement til de trykte publikationer har Eurostat stillet mange af de statistiske oplysninger til rådighed på edb læsbar form.

### **Yderligere information**

Yderligere informationer kan fås på Eurostats hjemmeside, med adressen: [europa.eu.int/en/comm/eurostat/eurostat.html](http://europa.eu.int/en/comm/eurostat/eurostat.html).

### **Websider med relevans for fiskeri**

#### **Fiskeridirektoratet**

I takt med internettet er blevet mere udbredt, er antallet af websider med relevans for fiskeriet vokset. Følgende oversigt er kun et lille udsnit af, hvad der findes på nettet, men det er en god indgangsvinkel til oplysninger om og statistik over fiskeriet. Websiderne er hovedsageligt på engelsk.

[www.fd.dk](http://www.fd.dk). Fiskeridirektoratet har fået deres egen hjemmeside, siden indeholder bl.a. oplysninger om publikationer, reguleringer og støtteordninger. Siden indeholder også en rimelig omfangsrig statistikdel. De tabeller der indgår bygger til dels på tabeller fra denne årbog. Der er tabeller for flere enkeltår, samt 10 års oversigter. Tabellerne inkluderer f.eks. danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype/længde/tonnage og danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande. Tabellerne kan også skabes dynamisk, dvs. bruge-

ren kan selv vælge variable og derved lave sin egen tabel. Den dynamiske del vil blive yderligere udbygget i den nærmeste fremtid. Statistikken er god og brugbar, og de fleste standardspørgsmål, angående dansk fiskeri og landinger i Danmark, kan i reglen besvares her.

Siden foreligger i den nuværende version kun på dansk, men der bliver arbejdet på også at kunne præsentere den på engelsk.

## Akvakultur

[ag.ansc.purdue.edu/aquanic/infonet/links\\_old.htm](http://ag.ansc.purdue.edu/aquanic/infonet/links_old.htm): Denne side har rigtigt mange gode links til sider med akvakultur. Siden vedligeholdes af »Mississippi – Alabama Sea Grant Consortium«, »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture« og »Illinois – Indiana Sea Grant College Program«.

[biosys.bre.orst.edu/crspdb](http://biosys.bre.orst.edu/crspdb): Her findes mange gode artikler, der er relateret til akvakultur. Siden vedligeholdes af »Oregon State University«.

[www.aquaculturemag.com](http://www.aquaculturemag.com): På denne side findes en oversigt over publikationer og siden indeholder endvidere en del interessante artikler. Siden vedligeholdes af »Aquaculture Magazine (USA)«.

[www.aquanet.com](http://www.aquanet.com): Denne side er rimelig omfangsrig, og indeholder f.eks. følgende hoved-emnegrupper: »Aquaculture«, »Oceano-graphy«, »Fisheries«, »Maritime heritage«, »Ocean engineering«, »Seafood«, »Conservation«, »Education« og »Limnology«. Siden vedligeholdes af »Seacoast Information Services, Inc.«.

## EU Kommissionen

[europa.eu.int/comm/dg14/dg14.html](http://europa.eu.int/comm/dg14/dg14.html): Denne website tilhører EU Kommissionen, og indeholder bl.a. en beskrivelse af CFP (Common Fisheries Policy), samt en oversigt over kvoter. Det, der gør denne side til et godt startsted, er de mange gode links til andre af Kommissionens sider, til forskningsinstitutter, akademiske og statslige institutioner.

[www.marsource.maris.int](http://www.marsource.maris.int): EU Kommissionen har også en website med statistik og emnegrupper der dækker følgende: »Fish resources«, »Fishing fleets«, »Markets«, »Trade«, »Aquaculture« og »Research«.

## Nationale fiskeristatistiske publikationer

Nedenstående liste giver et overblik over adresser på udvalgte landes publikationsselskaber af fiskeristatistik.

### Sverige

Fiskeriverket, Box 423 (Ekelundgaten 1), S-401 26 Göteborg. Yderligere informationer kan fås på Fiskeriverkets hjemmeside, med adressen: [www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se) eller på Statistiska Centralbyråns hjemmeside, med adressen: [www.scb.se](http://www.scb.se).

### Norge

Statistisk Sentralbyrå, Postboks 8131 Dep., N-0033 Oslo. Yderligere informationer kan fås på Statistisk Sentralbyrås hjemmeside, med adressen: [ssb-open.ssb.no](http://ssb-open.ssb.no) eller på Fiskeridepartementets hjemmeside, med adressen: [odin.dep.no/fid](http://odin.dep.no/fid).

### Tyskland

Statistisches Bundesamt, Gustav Stresemann Ring 11, D-65 189 Wiesbaden. Yderligere informationer kan fås på Statistisches Bundesamts's hjemmeside, med adressen: [www.statistik-bund.de](http://www.statistik-bund.de).

### Færøerne

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Yderligere information kan findes på hjemmesiden: [www.hagstova.fo](http://www.hagstova.fo). Eller på fiskirannsóknarstovans hjemmeside på: [www.frs.fo](http://www.frs.fo).

### Grønland

Grønlands statistik, Postbox 1025, 3900 Nuuk. Yderligere informationer kan fås på Grønlands Statistik's hjemmeside, med adressen: [www.statgreen.gl](http://www.statgreen.gl).

### Island

Directorate of Fisheries, Ingólfssstræti 1, 150 Reykjavik. Yderligere informationer kan fås på Directorate of Fisheries' hjemmeside, med adressen: [www.fiskistofa.is](http://www.fiskistofa.is) eller på Statistical Bureau of Iceland's hjemmeside, med adressen: [www.statice.is](http://www.statice.is).

**UK**

Ministry of Agriculture, Fisheries and Food, Nobel House, Room no. 413, 17 Smith Square, London SW1P 3 JR. Yderligere informationer kan fås på MAFF's hjemmeside, med adressen: [www.maff.gov.uk](http://www.maff.gov.uk) eller på Office of National Statistics's hjemmeside, med adressen: [www.statistics.gov.uk](http://www.statistics.gov.uk).

**Holland**

Product Board for Fish, Postbus 72, NL-2280 AB Rijswijk. Og LEI-DLO, Postbus 29703, NL-2502 LS Den Haag. Yderligere statistik kan findes på Centraal Bureau Voor de Statistiek's hjemmeside, med adressen: [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl).

**Frankrig**

Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Direction des Péches Maritimes et des Cultures Marines, Bureau Central des Statistiques, 3 Place de Fontenoy, F-75007 Paris. Yderligere statistik kan findes på Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques's hjemmeside, med adressen: [www.insee.fr](http://www.insee.fr).

**Finland**

Statistics Finland, Työpajankatu 13, 00580 Helsinki. Yderligere informationer kan fås på Statistics Finland's hjemmeside, med adressen: [www.stat.fi/sf/home.html](http://www.stat.fi/sf/home.html).

**Spanien**

Instituto nacional de Estrandistica, Pº Castallana, 183-28071-Madrid. Yderligere informationer kan fås på INE's (Spanien) hjemmeside, med adressen: [www.ine.es](http://www.ine.es).

**Portugal**

Instituto national de Estatística. Informationer kan fås på INE's (Portugal) hjemmeside, med adressen: [www.ine.pt](http://www.ine.pt).

**Italien**

Instituto Nazionale di Statistica. Informationer kan fås på INS's hjemmeside, med adressen: [www.istat.it](http://www.istat.it).

**Irland**

Central Statistics Office, Skehard Rd., Cork. Yderligere informationer kan fås på CSO's hjemmeside, med adressen: [www.cso.ie](http://www.cso.ie).

**USA**

Food and Drug Administration, 5600 Fishers Lane, Rockville, MD 20857. Yderligere information kan fås på FDA's hjemmeside, med adressen: [www.fda.gov](http://www.fda.gov) eller på Office of Science & Technology's Fisheries Statistics & Economics-side, med adressen: [www.st.nmfs.gov](http://www.st.nmfs.gov).

**Polen**

Central Statistics Office (CSO). Informationer kan fås på CSO's hjemmeside, med adressen: [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**Estland**

Regional Bureau of Statistics of Central Estonia. Informationer kan fås på Regional Bureau of Statistics' hjemmeside, med adressen: [www.stat.vil.ee](http://www.stat.vil.ee).

**Letland**

Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Informationer kan fås på CSB's hjemmeside, med adressen: [www.csb.lv](http://www.csb.lv).

**Litauen**

Statistics Lithuania. Informationer kan fås på Statistics Lithuania's hjemmeside, med adressen: [www.std.lt](http://www.std.lt).

<sup>1</sup> FAO, Food and Agriculture Organisation of the United Nations. Tidsserier med data fra FAO's årbøger kan købes på edb-læsbar form (bånd eller diskette) ved at rette henvendelse til: The Senior Fishery Statistician, Fishery Information, Data and Statistics Unit, Fisheries Department, FAO, Viale delle Terme di Caracalla, I-00100 Roma.

<sup>2</sup> OECD, Organisationen for økonomisk samarbejde og udvikling har følgende medlemslande: Australien, Belgien, Canada, Danmark, Finland, Frankrig, Grækenland, Holland, Irland, Island, Italien, Japan, Luxembourg, Mexico, New Zealand, Norge, Polen, Portugal, Schweiz, Spanien, Sverige, Storbritannien, Syd-Korea, Tjekkiet, Tyrkiet, Tyskland, Ungarn, USA og Østrig.

<sup>3</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea, Sekretariatet, Palægade 2-4, DK-1261 København K.

<sup>4</sup> Rådsforordning (EOF) nr. 3880/91 og 2018/93 af hhv. 17. december 1991 og 30. juni 1993, om fremsendelse af fangststatistikker til det Europæiske Fællesskabs statistiske kontor, Eurostat. Offentliggjort i EF Tidende nr. L365 af 31. december 1991 og nr. L 186 af 28. juni 1993.

<sup>5</sup> Rådsforordning (EOF) nr. 1382/91 af 21. maj 1991 om fremsendelse af data om landinger af fiskeprodukter i medlemslandene. Offentliggjort i EF Tidende nr. L 133 af 28. maj 1991.

## 8. International fishery statistics

The purpose of this chapter is to give a brief survey of international publications on fishery statistics and addresses for publication companies of fishery statistics of other countries. This survey is not complete, as no bibliographic research has been undertaken. It is our hope, though, that this short list of publications will lighten the task of searching for statistical information on the fishery in other countries.

The international organizations collecting and publishing fishery statistics for the Northeast Atlantic, to be mentioned here, are FAO<sup>1</sup>, OECD<sup>2</sup>, ICES<sup>3</sup> and Eurostat.

### FAO

The Fisheries Department of FAO issues a number of publications on fishery statistics. Best known are the two yearbooks, which have been published, in separate volumes each year since 1964. One is with fishery commodities, and the other with catches and landings. The latter is now published in two parts, catches and landings with the exclusion of aquaculture production in the first part and aquaculture in the second part.

#### Catches, landings and aquaculture

The FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Capture production«, Vol. 86, part 1 and the FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Aquaculture production«, Vol. 86, part 2 have time series for the last 10 years of catches for each species by nationality and main fishing area, plus 6-year time series for each nations catches by species. In addition the books contain important methodological notes and definitions for systematizing and grouping of fishery statistics. The latest volumes are with figures for 1998 (published in Rome, 2000).

#### Commodities

The FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Commodities« contains figures for production, import and export of fishery commodities on SITC 3- and 5-digit level as well as HS 6-digit level. For each country the foreign trade for the last three years are divided on SITC 3-digit codes, and for a number of products on the 5-digit level are given 10-year time series for production, import and export by countries. The latest volume with figures for 1998 is Vol. 87, Rome 2000.

#### Fishery fleet

Statistics for fishing fleets are published in »Fishery Fleet Statistics 1970, 1975, 1980, 1989-1995«, Bulletin of Fishery Statistics No. 35 FAO, Rome 1998. Both the book on the fishing fleet and the yearbooks are trilingual with all texts written in English, French and Spanish.

#### Fisheries Circular

In addition to the yearbooks FAO issues a number of statistical publications in the series »Fisheries Circular«. These series are used for short or ephemeral notes, lists, etc., including provisional versions of documents to be issued later in other series. Four books, neither short nor ephemeral, from the series should be mentioned here:

Conversion factors - landed weight to live weight. Fisheries Circular No.847, March 1992.  
Fish and Fishery products - World apparent consumption statistics based on food balance sheets (1961-1997), Fisheries Circular No. 821 (Rev.5), 2000.  
Numbers of Fishers 1970-1997. Fisheries Circular No. 929 (Rev. 2), 2000.

#### Further information

Further information can be obtained on the homepage of FAO, with the address: [www.fao.org](http://www.fao.org). It is also possible to get the data on a CD-ROM or by downloading it from: [www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.asp](http://www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.asp), making it possible to customize the tables to your liking.

### ICES

Detailed catch statistics for the Northeast Atlantic with division on nations, species and sub-areas are published in »ICES Fishery Statistics«, a series which under the previous name »Bulletin Statistique des Péches Maritime« has been published since 1906.

In recent years ICES has stopped publishing ICES Fishery Statistics because of late or missing reports from some Member States. The latest volume Vol. 73, with data for 1988, was published in November 1992.

**Further information**

It is possible to contact ICES on phone No. (+45) 33 15 42 25, or on the address: Palægade 2-4, 1261 Copenhagen K, for numerical material on diskette. Furthermore you can obtain further information on the homepage of ICES, with the address: [www.ices.dk](http://www.ices.dk).

**OECD****Review of Fisheries**

OECD publishes yearly a »Review of Fisheries« which contains a survey of the production and the market for fishery products in each member state. The book has a text section for each country with information on the latest development in the fishery and in the commerce, and an annex with statistical tables on landings, aquaculture, import and export. The latest volume from 2000 contains the statistics for 1997.

**Further information**

Further information can be obtained on the homepage of the OECD, with the address: [www.oecd.org](http://www.oecd.org).

**Eurostat**

The statistical office of the European Union, Eurostat, divides its publications in two main categories: statistical documents and publications. The statistical documents, which are distinguished from the publications by a special styled white cover sheet, contains more detailed and complete data intended for further analysis by experts, where the information in the publications has been selected, sorted and annotated to suit the general public.

**Regulations on sub-mission of statistical reports to Eurostat**

For a number of years Eurostat has not been committed to the task of improving the standard of the reports on fishery statistics by the Member States. This work has resulted in a set of regulations that, together with the fleet statistics compiled from the Commission's administrative file, forms the basis for a harmonized system for fishery statistics in the European Union.

From the beginning of 1992 the Member States have reported monthly statistics on landings<sup>4</sup> of each species with specification of origin (EU, EFTA or other countries), condition (live/whole/ungutted/gutted/head-off/fillet etc.) and use (for human consumption/for fish meal or fish oil). For the catch statistics reporting under the new regulations<sup>5</sup> have been initiated in 1993 with the figures for 1992. The reported catch statistics include catches of all species divided on sub-areas.

Latest issue of the Eurostat Yearbook of Fishery Statistics has been published in the series Statistical Documents in 1998. The yearbook contains data on the Member States, the candidate countries and other major fishing nations' fishing fleets, catches and foreign trade in fishery commodities for the period 1990-1997. »Fisheries, Yearly statistics, Luxembourg 1999«.

In addition to the publications Eurostat is providing much of the statistical information in digitized form.

**Further information**

Further information can be obtained on the homepage of Eurostat, with the address: [europa.eu.int/en/comm/eurostat/eurostat.html](http://europa.eu.int/en/comm/eurostat/eurostat.html).

**Websites with relevance for fisheries**

As the Internet has become more widespread, the number of websites with relevance for fisheries has increased. The following review is only a small section of what is available, but is a good starting point to information on and statistics of fisheries.

**The Directorate of Fisheries**

[www.fd.dk](http://www.fd.dk). The Directorate of Fisheries have their own website. The site contains information on publications, regulations and support arrangements. The site also contains an extensive statistics section. The tables included build in part, on the tables from this yearbook. There are tables from several single years, as well as 10-year surveys. The tables

include, for example, Danish fishing vessels by category/length/tonnage and Danish nominal catch by species and fishing area. The tables can also be created dynamically, that is, the user can choose variables and thereby make his/her own table. The dynamic part will be further extended in the near future. The statistics are good and useful, and most standard questions concerning Danish fisheries can usually be answered here.

The site is in the present version only available in Danish, but work is being done to present it in English.

### **Aquaculture**

[ag.ansc.purdue.edu/aquanic/infonet/links\\_old.htm](http://ag.ansc.purdue.edu/aquanic/infonet/links_old.htm): This site has many good links to other sites with aquaculture. The site is maintained by the »Mississippi – Alabama Sea Grant Consortium«, the »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture« and the »Illinois – Indiana Sea Grant College Program«.

[biosys.bre.orst.edu/crspdb](http://biosys.bre.orst.edu/crspdb): This site contains many good articles related to aquaculture. The site is maintained by the »Oregon State University«.

[www.aquaculturemag.com](http://www.aquaculturemag.com): On this site there is an overview of publications and the site furthermore contains some interesting articles. The site is maintained by the »Aquaculture Magazine (USA)«.

[www.aquanet.com](http://www.aquanet.com): This site is fairly extensive, and for example contains the following main subject-groups: Aquaculture, Oceanography, Fisheries, Maritime heritage, Ocean engineering, Seafood, Conservation, Education and Limnology. The site is maintained by the »Seacoast Information Services, Inc.«.

### **The EC Commission**

[europa.eu.int/comm/dg14/dg14.html](http://europa.eu.int/comm/dg14/dg14.html): This website belongs to the EC Commission, and contains a description of the CFP (Common Fisheries Policy), as well as an overview of quotas. What makes this site a good starting point is the many good links to other sites of the Commission, research institutes and academic and government institutions.

[www.marsource.maris.int](http://www.marsource.maris.int): The EC Commission also has a website with statistics, and subject-groups cover the following topics: Fish resources, Fishing fleets, Markets, Trade, Aquaculture and Research.

## **National publications on fishery statistics**

The list below gives an overview of addresses for the publication companies of fishery statistics of other countries.

### **Sweden**

Fiskeriverket, Box 423 (Ekelundsgaten 1), S-401 26 Göteborg. Further information can be obtained on the homepage of the Fiskeriverket, with the address: [www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se) or on the homepage of the Statistiska Centralbyrån, with the address: [www.scb.se](http://www.scb.se).

### **Norway**

Statistisk Sentralbyrå, Postboks 8131 Dep., N-0033 Oslo. Further information can be obtained on the homepage of the Statistisk Sentralbyrå, with the address: [ssb-open.ssb.no](http://ssb-open.ssb.no) or on the homepage of the Ministry of Fisheries, with the address: [odin.dep.no/fid](http://odin.dep.no/fid).

### **Germany**

Statistisches Bundesamt, Gustav Stresemann Ring 11, D-65 189 Wiesbaden. Further information can be obtained on the homepage of the Statistisches Bundesamt with the address: [www.statistik-bund.de](http://www.statistik-bund.de).

### **Faroe Islands**

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Further information can be obtained on the homepage: [www.hagstova.fo](http://www.hagstova.fo) or on the homepage of the Faroese Fisheries Laboratory, with the address: [www.frs.fo](http://www.frs.fo).

### **Greenland**

Grønlands statistik, Postbox 1025, 3900 Nuuk. Further information can be obtained on the homepage of the Grønlands Statistik, with the address: [www.statgreen.gl](http://www.statgreen.gl).

### **Iceland**

Direktorat of Fisheries, Ingólfssbraeti 1, 150 Reykjavik. Further information can be obtained on the homepage of the Directorate of Fisheries, with the address:

[www.fiskistofa.is](http://www.fiskistofa.is) or on the homepage of the Statistical Bureau of Iceland, with the address: [www.statice.is](http://www.statice.is).

**UK**

Ministry of Agriculture Fisheries and Food, Nobel House, Room no. 413, 17 Smith Square, London SW1P 3JR. Further information can be obtained on the homepage of the MAFF, with the address: [www.maff.gov.uk](http://www.maff.gov.uk) or on the homepage of the Office of National Statistics, with the address: [www.statistics.gov.uk](http://www.statistics.gov.uk).

**The Netherlands**

Product Board for Fish, Postbus 72, NL-2280 AB Rijswijk. And LEI-DLO, Postbus 29703, NL-2502 LS Den Haag. Further statistics can be obtained on the homepage of the Centraal Bureau Voor de Statistiek, with the address: [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl).

**France**

Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Direction des Pêches Maritimes et des Cultures Marines, Bureau Central des Statistiques, 3 Place de Fontenoy, F-75007 Paris. Further statistics can be obtained on the homepage of the Institut national de la Statistique et des Etudes Economiques, with the address: [www.insee.fr](http://www.insee.fr).

**Finland**

Statistics Finland, Työajankatu 13, 00580 Helsinki. Further information can be obtained on the homepage of the Statistics Finland, with the address: [www.stat.fi/sf/home.html](http://www.stat.fi/sf/home.html).

**Spain**

Instituto Nacional de Estadística, Pº Castellana, 183-28071-Madrid. Further information can be obtained on the homepage of the INE (Spain), with the address: [www.ine.es](http://www.ine.es).

**Portugal**

Instituto Nacional de Estatística. Information can be obtained on the homepage of the INE (Portugal), with the address: [www.ine.pt](http://www.ine.pt).

**Italy**

Instituto Nazionale di Statistica. Information can be obtained on the homepage of the INS, with the address: [www.istat.it](http://www.istat.it).

**Ireland**

Central Statistics Office, Skehard Rd., Cork. Further information can be obtained on the homepage of the CSO, with the address: [www.cso.ie](http://www.cso.ie).

**USA**

Food and Drug Administration, 5600 Fishers Lane, Rockville, MD 20857. Further information can be obtained on the homepage of the FDA, with the address: [www.fda.gov](http://www.fda.gov) or on the Fisheries Statistics & Economics page of the Office of Science & Technology, with the address: [www.st.nmfs.gov](http://www.st.nmfs.gov).

**Poland**

Central Statistics Office (CSO). Information can be obtained on the homepage of the CSO, with the address: [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**Estonia**

Regional Bureau of Statistics of Central Estonia. Information can be obtained on the homepage of the Regional Bureau of Statistics, with the address: [www.stat.vil.ee](http://www.stat.vil.ee).

**Latvia**

Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Information can be obtained on the homepage of the CSB, with the address: [www.csb.lv](http://www.csb.lv).

**Lithuania**

Statistics Lithuania. Information can be obtained on the homepage of the Statistics Lithuania, with the address: [www.std.lt](http://www.std.lt).

<sup>1</sup> FAO, Food and Agriculture Organisation of the United Nations. Data from the yearbooks can be bought on diskette or on magnetic tape, request should be addressed to: The Senior Fishery Statistician, Fishery Information, Data and Statistics Unit, Fisheries Department, FAO, Viale delle Terme di Caracalla, I-00100 Roma.

<sup>2</sup> OECD, the Organisation for Economic Co-operation and Development has the following Member States: Australia, Austria, Belgium, Canada, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Japan, Korea, Luxembourg, Mexico, the Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Portugal, Switzerland, Spain, Sweden, Turkey, the United Kingdom and the United States.

<sup>3</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea, secretariat Palægade 2-4, DK-1261 København K, Denmark.

<sup>4</sup> Council Regulation (EEC) No. 3880/91 and 3881/91 of 17 December 1991 and 30 June 1993 respectively, on submission of catch statistics to the Statistical office of the European Communities, Eurostat. Published in OJ No. L 365 of 31 December 1991 and No. L 186 of 28 June 1993.

<sup>5</sup> Council Regulation (EEC) No. 1382/91 of 21 May 1991 on submission of data on landings of fishery products in Member Countries. Published in OJ No. L 133 of 28 May 1991.

Tabel 8.1:

**Samlet fangst for de vigtigste fiskerinationer.**

Nominal catches by principal producers.

	Alle fangstområder All fishing areas			FAO's region 27 Nordøstlige Atlanterhav Northeast Atlantic		
	1990	1994	1998	1990	1994	1998
	Hel fisk i 1.000 tons / '000 tonnes live weight					
1 Kina	6.654	10.867	17.230	-	-	-
2 Japan	9.550	6.617	5.259	7	7	2
3 USA	5.555	5.535	4.709	-	-	-
4 Rusland	7.554	3.705	4.455	350	710	728
5 Peru	6.869	11.999	4.338	-	-	-
6 Indonesien	2.544	3.316	3.699	-	-	-
7 Chile	5.163	7.721	3.265	-	-	-
8 Indien	2.783	3.210	3.215	-	-	-
9 Thailand	2.498	3.012	2.900	-	-	-
10 Norge	1.603	2.366	2.850	1.570	2.339	2.846
11 Sydkorea	2.467	2.358	2.027	-	-	-
12 Filippinerne	1.829	1.845	1.828	-	-	-
13 Island	1.505	1.557	1.682	1.505	1.554	1.675
14 Danmark	1.476	1.873	1.557	1.474	1.873	1.556
15 Mexico	1.361	1.192	1.181	-	-	-
16 Malaysia	953	1.068	1.154	-	-	-
17 Vietnam	752	960	1.131	-	-	-
18 Argentina	555	949	1.129	-	-	-
19 Spanien	1.099	1.085	1.107	331	349	412
20 Taiwan	1.111	967	1.076	1	2	0
22 UK	760	878	920	755	874	913
30 Holland	406	420	537	404	418	411
31 Frankrig	619	623	536	417	384	364
33 Tyrkiet	379	590	487	-	-	-
37 Sverige	251	387	411	249	385	409
38 Færøerne	273	238	376	264	228	366
44 Irland	216	294	325	213	290	321
45 Italien	382	398	316	-	-	-
47 Tyskland	327	230	267	256	219	220
49 Polen	447	436	247	112	117	127
50 Portugal	318	263	224	222	203	193
.. Finland	142	164	181	93	116	134
.. Grønland	143	117	129	11	15	31
.. Grækenland	137	191	128	-	-	-
.. Estland	367	124	119	68	72	97
.. Letland	465	138	102	73	65	78
.. Belgien	41	34	31	41	34	30
.. Litauen	346	49	21	25	18	16
Sum .....	69.900	77.777	71.148	8.441	10.272	10.929
Andre lande	15.611	13.660	15.151	16	27	6
<b>Hele verden</b>	<b>85.511</b>	<b>91.437</b>	<b>86.299</b>	<b>8.457</b>	<b>10.299</b>	<b>10.935</b>

Anm.: Fiskerinationerne er ordnet efter fangstmængde i 1998. Tal for Vietnam i 1990 og 1994 og tal for Spanien er estimerede af FAO.

Kilde: FAO data, tiltænkt udgivelse i FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 86.

TRANSLATION- The fishing nations are listed by order of total catches in 1998. Figures for Vietnam in 1990 and 1994 and figures for Spain are estimates calculated by FAO.

Source: FAO data, intended for publication in FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 86.

**Tabel 8.2:** Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter.  
Nominal catches in the Northeast Atlantic by species.

Art (gruppe)	1990	1994	1998	Species (group)	No.
— Hel fisk i tons / tonnes live weight —					
Ferskvandsfisk	22.884	19.837	22.353	Freshwater fishes	1
Ål	3.631	3.565	2.297	River eels	22
Laks, ørred m.m.	19.459	13.137	11.375	Salmon, trout, smelt	23
<b>Fladfisk</b>	<b>391.610</b>	<b>350.862</b>	<b>296.804</b>	<b>Flounders, soles</b>	<b>31</b>
Heraf: Tunge	41.572	48.052	31.194	Of which: Common sole	
- Rødspætte	203.034	152.887	104.671	- European plaice	
- Hellefisk	61.698	47.523	34.867	- Greenland halibut	
- Glashvarre	18.331	19.253	20.365	- Megrin	
- Rødtunge	12.316	10.672	13.402	- Lemon sole	
- Ising	10.523	15.838	22.004	- Common dab	
<b>Torskefisk</b>	<b>2.647.330</b>	<b>2.928.546</b>	<b>3.270.617</b>	<b>Codfishes</b>	<b>32</b>
Heraf: Torsk	926.982	1.198.287	1.162.195	Of which: Cod	
- Mørksej	366.489	357.483	310.354	- Saithe (pollock)	
- Kuller	178.433	304.901	270.415	- Haddock	
- Hvilling	81.662	93.508	60.934	- Whiting	
- Kulmule	54.003	48.919	35.342	- European hake	
- Lyssej	15.496	13.537	10.922	- Pollack	
- Byrkangel	14.000	8.439	12.398	- Blue ling	
- Lange	52.268	50.291	57.361	- Ling	
- Brosme	40.141	30.662	29.015	- Tusk (Cusk)	
- Blåhvilling	567.197	474.570	1.158.588	- Blue whiting	
- Sperling	295.634	291.005	98.031	- Norway pout	
<b>Ulcefisk m.m.</b>	<b>1.162.147</b>	<b>1.504.847</b>	<b>1.487.006</b>	<b>Redfishes, basses</b>	<b>33</b>
Heraf: Rødfisk	206.644	296.727	228.322	Of which: Redfish	
- Tobis	753.945	1.037.517	1.039.604	- Sandeels	
- Havtaske	49.939	50.413	54.765	- Angler (=monk)	
- Havkat	25.817	27.511	56.053	- Wolffishes	
<b>Pigfinnefisk m.m.</b>	<b>1.236.438</b>	<b>1.344.475</b>	<b>1.352.518</b>	<b>Jacks, mullets</b>	<b>34</b>
Heraf: Lodde	795.742	881.938	946.823	Of which: Capelin	
- Hestemakrel	413.627	442.315	381.057	- Horse mackerel	
<b>Sildefisk</b>	<b>1.613.797</b>	<b>2.463.263</b>	<b>2.998.055</b>	<b>Herrings, sardines</b>	<b>35</b>
Heraf: Sild	1.226.670	1.674.480	2.149.451	Of which: Herring	
- Brisling	190.956	561.159	657.910	- European sprat	
- Sardin	160.322	190.153	153.977	- European pilchard	
<b>Hajer og rokker</b>	<b>80.154</b>	<b>78.805</b>	<b>99.202</b>	<b>Sharks, rays</b>	<b>38</b>
Heraf: Pighajer	29.220	19.764	17.125	Of which: Dogfish	
Tun og bonit	49.928	46.087	39.592	Tunas, bonitos	36
Makrelfisk	606.840	848.295	635.375	Mackerels, snoeks	37
Anden fisk	53.087	71.792	38.963	Miscellaneous fish	39
Krabber	37.987	44.231	60.502	Sea-spiders, crabs	42
Hummer	51.457	56.466	56.071	Lobsters, spiny lobsters	43
Rejer	150.151	157.343	183.324	Shrimps, prawns	45
Andre krebsdyr	2.129	7.563	1.152	Miscellaneous crustaceans	47
Snegle m.m.	10.808	14.213	18.330	Abalones, winkles	52
Østers	1.585	1.786	1.678	Oysters	53
Blåmuslinger	108.887	148.688	121.858	Blue mussel	54
Kammuslinger	57.443	63.369	73.418	Scallops, pectens	55
Andre muslinger	92.075	83.875	113.921	Clams, cockles	56
Blæksprutter	55.514	44.729	49.056	Squids, Cuttlefish	57
Andre bløddyrr	1.880	965	1.184	Miscellaneous molluscs	58
<b>Alle arter</b>	<b>8.457.431</b>	<b>10.298.522</b>	<b>10.935.442</b>	<b>All species</b>	

Ann.: Nummeret yderst til højre angiver ISSCAAP artsgruppe nummer.  
Kilde: FAO data, tiltænkt udgivelse i FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 86. Tabel C-00 og C-27.

TRANSLATION – The number after the species groups are ISSCAAP group numbers. ISSCAAP = International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.  
Source: FAO data, intended for publication in FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol. 86. Table C-00 and C-27.

# **Bilag**

**(((( 191 ))))**

**Bilag I.****Fartøjsregisterkema**

Vessel register form

Side 2

**FARTØJSREGISTERSKEMA**  
TEKNISKE OPLYSNINGER

101 Havnekontaktsnummer:	102 Radiokontaktsignal:	103 Fartøjsnavn:	104 EF-nummer:	105 FFI-nummer:	111 Selskabs navn og adresse:	112 Telefonnummer:	113 Mobiltelefonnummer:	114 SE-nummer:	115 Ejendomshold:	116 Godkendelæss paragraf efter saltvandsfiskeriloven:	117 Registreret som erhvervs/førstvervsfisker hos inspektoratelet:	121 Kontaktpersons navn og adresse:	122 Telefonnummer:	131 Aktiv dato:	132	133 Basisbavn:	134 Normalfartsonnage:	135 Fiskeriforening:	136 Er fartøjet bolakt i Fiskeribanken?	141 Er fartøjet udloget (udchartret)?	151 Bemærkninger til Fiskerkontoretet:	152 Dato:	153 Underskrift:							
201 Fartøjstype:	202 Byggenavn:	203 Bygge væft og nummer:	204 Byggsår:	205 Fiskestørrelse:	220 Registreret længde til brug ved titelning af kvoteforaktioner	221 Længde mellem perpendikulærer i meter:	222 Længde overalt i meter:	223 Kendingslængde i meter:	224 Kendingsbredde i meter:	225 Kendingstydde i meter:	226 Bruttonettotomage (BRT): (gamle mæle regler)	227 Nettoregistersetomage (NRT): (gamle mæle regler)	228 Bruttotonnage (BT):	229 Nettonommage (NT):	241 Type:	242 Fabrikationsår:	243 Installationsår:	244 Renoveringsår:	245 HK officiel maksimal effekt:	246 HK officiel nedbremses effekt:	247 HK hjælpemotorer effekt:	251 Forsikringsnum:	252 Samlede vurderingspår:	261 Antal besætningsmedlemmer:	271 Tidligere havneledningsnummer:	272 Fartøjets tidligere navn:	273 Købdato / seneste ejer skift eller omregistrering:	281 Ophærrække:	282 Evt. opnørs tilskud i kroner:	284 Ophærratid:
FARTØJSOPLYSNINGER				TEKNISKE OPLYSNINGER				MOTOR OPLYSNINGER				FORSIKRING				BESÆTNING				OPLYSNINGER VEDRØRENDE KØR.										

**FARTØJSREGISTERSKEMA**

**FISKERIDIREKTORATET**  
Storgade 2, 1470 København K  
Telefon 33 96 30 00

**Bilag I (fortsat)**

Side 4

**FARTØJSREGISTERSKEMA  
FARTØSFØRER**

Side 3

**FARTØJSREGISTERSKEMA  
FARTØJSEJERE****Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

301 Ejers navn og adresse:	302 Telefonnummer:	401 Fartøjsførers navn og adresse:	402 Telefonnummer:
303 Personnummer:	304 Ejendel i procent:	403 Personnummer:	404 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektøratet i:
305 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektøratet i:	306 SE-nummer:	411 Fartøjsførers navn og adresse:	412 Telefonnummer:
311 Ejers navn og adresse:	312 Telefonnummer:	413 Personnummer:	414 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:
313 Personnummer:	314 Ejendel i procent:	421 Fartøjsførers navn og adresse:	422 Telefonnummer:
315 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:	316 SE-nummer:	423 Personnummer:	424 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:
321 Ejers navn og adresse:	322 Telefonnummer:	441 Forbeholdt Fiskeridirektøratet:	
323 Personnummer:	324 Ejendel i procent:	325 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:	
326 SE-nummer:	331 Ejers navn og adresse:	326 SE-nummer:	332 Telefonnummer:
333 Personnummer:	334 Ejendel i procent:	335 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:	333 Personnummer:
336 SE-nummer:	341 Ejers navn og adresse:	336 SE-nummer:	342 Telefonnummer:
343 Personnummer:	344 Ejendel i procent:	345 Registreret som erhvervs/bierhvervsfølker hos inspektoaret i:	343 Personnummer:
346 SE-nummer:	347 Ejers navn og adresse:	346 SE-nummer:	347 Ejers navn og adresse:

**Bilag 2.****Fiskeristatistiske områder og farvandsnavne**

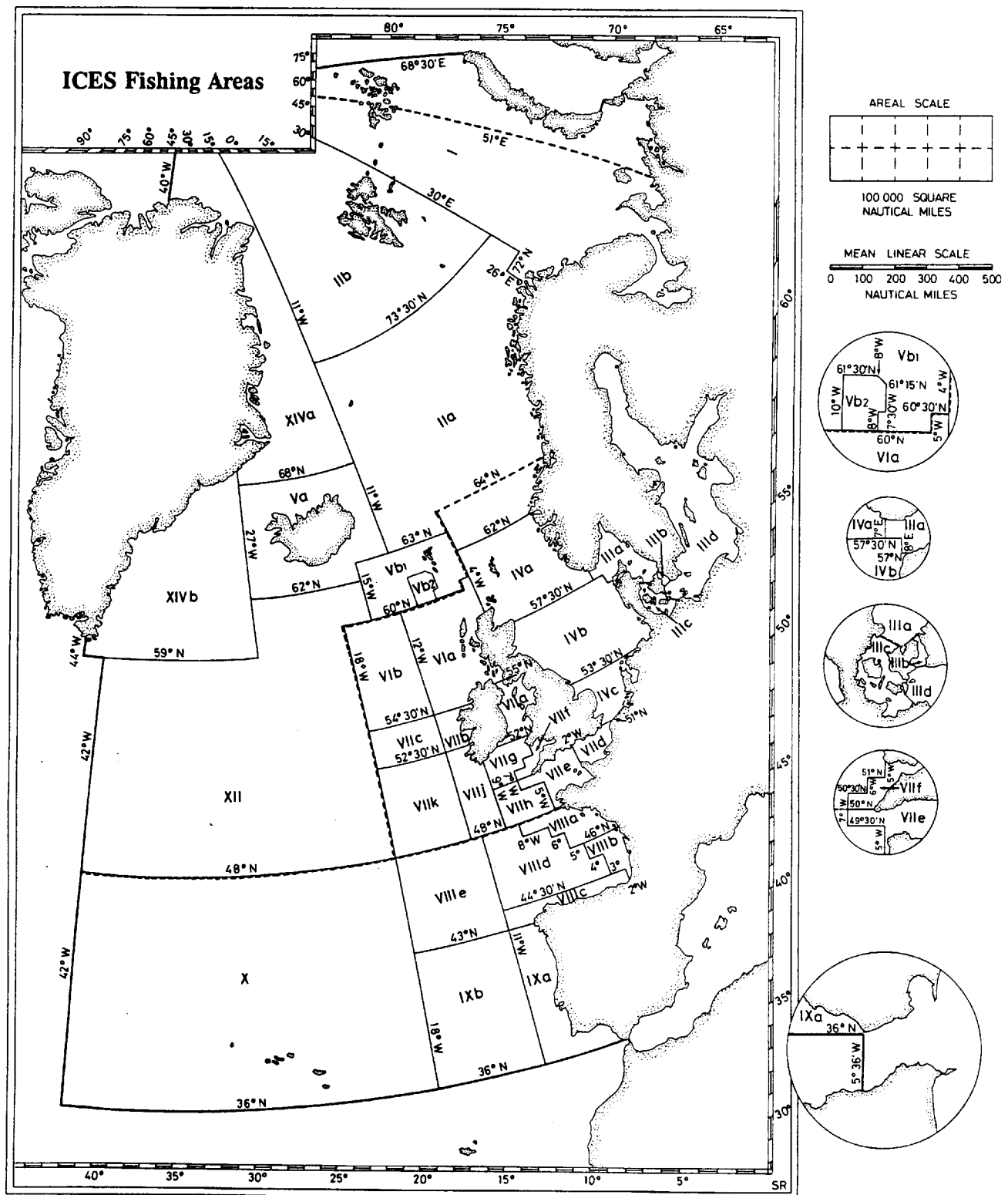
Statistical fishing areas

Kode	Dansk navn	Code	English name
<b>A: Hovedområde 27</b>		<b>A: Major fishing area 27</b>	
<b>Det Nordøstlige Atlanterhav</b>		<b>The Northeast Atlantic</b>	
1	Barentshavet	I	The Barents Sea
2A	Norskehavet	IIa	The Norwegian Sea
2B	Svalbard og Bjørneøen	IIb	Spitzbergen and Bear Island
3AI	Isefjorden	IIIai	The Isefiord
3AN	Skagerrak	IIIaN	The Skagerrak
3AS	Kattegat	IIIaS	The Kattegat
3B	Øresund	IIIb	The Sound
3C	Bælthavet og vestlige Østersø	IIIc	The Belt Sea and the Western Baltic
3D	Østlige Østersø	IIIId	The Eastern Baltic
4AC	Nordsøen	IV	The North Sea
4A	Nordlige Nordsø	IVa	The Northern North Sea
4B	Centrale Nordsø	IVb	The Central North Sea
4C	Sydlige Nordsø	IVc	The Southern North Sea
4L	Limfjorden	IVI	The Liim Fiord
4N	Nissum fjord	IVn	The Nissum Fiord
4R	Ringkøbing fjord	IVr	The Ringkøbing Fiord
5A	Islandske farvande	Va	The Iceland Grounds
5B1	Færøske Plateau	Vb1	The Faeroe Plateau
5B2	Færøske Banke	Vb2	The Faeroe Bank
5B	Færøske farvande	Vb	The Faeroes Grounds
6A	Vest for Skotland	Vla	West of Scotland
6B	Rockall	Vlb	Rockall
7A	Irske hav	VIIa	The Irish Sea
7B	Vest for Irland	VIIb	West of Ireland
7C	Porcupine Bank	VIIc	Porcupine Bank
7DE	Engelske Kanal	VIIde	The English Channel
7D	Østlige Engelske Kanal	VIId	The Eastern English Channel
7E	Vestlige Engelske Kanal	VIIe	The Western English Channel
7F	Bristol Kanal	VIIf	The Bristol Channel
7G	Sydøst for Irland	VIIg	The Celtic Sea North
7H	Nordvest for Bretagne	VIIh	The Celtic Sea South
7J	Sydvest for Irland	VIIj	Southwest of Ireland - East
7K	Syd for Porcupine Bank	VIIk	Southwest of Ireland - West
8A	Nordlige Biscayen	VIIIa	The Bay of Biscay - North
8B	Centrale Biscayen	VIIIb	The Bay of Biscay - Central
8C	Sydlige Biscayen	VIIIc	The Bay of Biscay - South
8D	Midt i Biscayen	VIIId	The Bay of Biscay - Offshore
8E	Vest for Biscayen	VIIIE	West of Bay of Biscay
8	Biscayen	VIII	The Bay of Biscay
9AB	Portugisiske farvande	IX	Portuguese Waters
9A	Portugisisk kystfarvand	IXa	Portuguese Waters - East
9B	Vest for Portugal	IXb	Portuguese Waters - West
10	Farvandet ved Azorerne	X	The Azores Grounds
12	Nord for Azorerne	XII	North of Azores
14A	Nordøst for Grønland	XIVa	Northeast Greenland
14B	Sydøst for Grønland	XIVb	Southeast Greenland
14	Østgrønlandske farvande	XIV	East Greenland
<b>B: Hovedområde 21</b>		<b>B: Major fishing area 21</b>	
<b>Det Nordvestlige Atlanterhav</b>		<b>The Northwest Atlantic</b>	
NA0A	Ud for Baffin land, nord	0A	Subarea 0, division A
NA0B	Ud for Baffin land, syd	0B	Subarea 0, division B
NA1A	Vestgrønlandske farvande A	1A	Subarea 1, division A
NA1B	Vestgrønlandske farvande B	1B	Subarea 1, division B
NA1C	Vestgrønlandske farvande C	1C	Subarea 1, division C
NA1D	Vestgrønlandske farvande D	1D	Subarea 1, division D
NA1E	Vestgrønlandske farvande E	1E	Subarea 1, division E
NA1F	Vestgrønlandske farvande F	1F	Subarea 1, division F
NA2G	Ud for Labrador, nord	2G	Subarea 2, division G
NA2H	Ud for Labrador, midt	2H	Subarea 2, division H
NA2J	Ud for Labrador, syd	2J	Subarea 2, division J
NA3K	Nord for Newfoundland	3K	Subarea 3, division K
NA3L	Øst for Newfoundland	3L	Subarea 3, division L
NA3P	Syd for Newfoundland	3P	Subarea 3, division P

## **Bilag 2a.**

## Fiskeristatistiske områder i det nordøstlige Atlanterhav

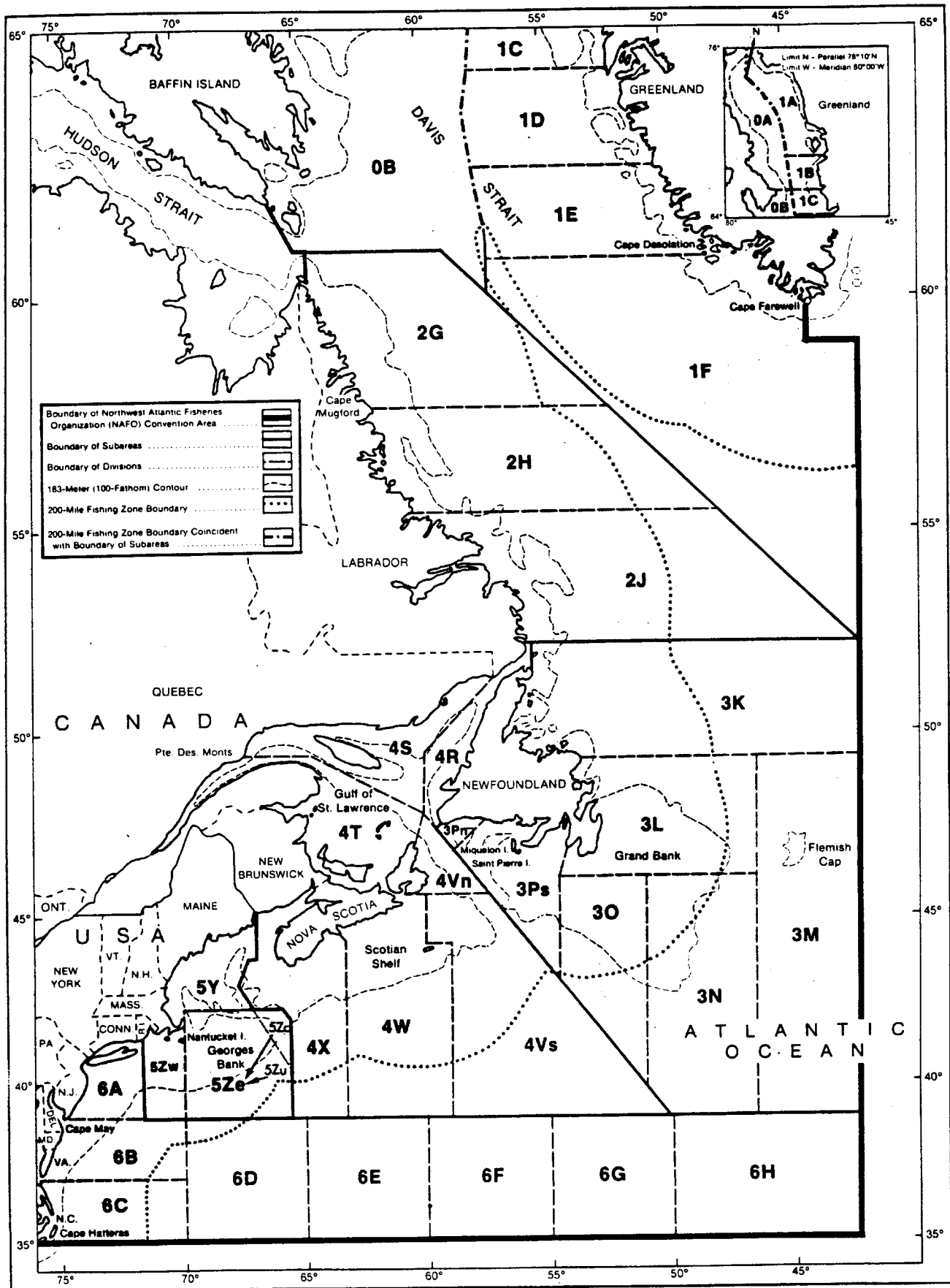
## Statistical fishing areas in the Northeast Atlantic



## **Bilag 2b.**

## Fiskeristatistiske områder i det nordvestlige Atlanterhav

## Statistical fishing areas in the Northwest Atlantic



**Bilag 3.**
**Arter i den danske fiskeristatistik**  
**Species in the Danish fishery statistics**

Dansk kode	Navn	FAO kode	English name	Scientific name
<b>A: Saltvandsfisk</b>				
Orden:	Torskefisk		Gadiformes:	Gadiformes:
TOR	Torsk	COD	Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>
KUL	Kuller	HAD	Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
HVL	Hvilling	WHG	Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>
LSJ	Lyssej(=Lubbe)	POL	Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>
MSJ	Mørksej(=Sej)	POK	Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>
KLM	Kulmule	HKE	European hake	<i>Merluccius merluccius</i>
LNG	Lange	LIN	Ling	<i>Molva molva</i>
BYL	Byrkelange	BLI	Blue Ling	<i>Molva dypterygia</i>
BRO	Brosme	USK	Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>
BLH	Blåhvilling	WHB	Blue whiting	<i>Micromesistius poutassou</i>
SPE	Sperling	NOP	Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>
SKT	Skægtorsk	BIB	Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>
GLY	Glyse	POD	Poor Cod	<i>Trisopterup minutus</i>
SKO	Skolæst	RNG	Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
FHK	Firtrådet havkvabbe	VDR	Fourbearded rockling	<i>Rhinonemus cimbricus</i>
Orden:	Fladfisk		Flatfishes:	Pleuronectiformes:
RSP	Rødspætte	PLE	European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>
SKR	Skrubbe	FLE	European flounder	<i>Platichthys flesus</i>
ISG	Ising	DAB	Common dab	<i>Limanda limanda</i>
SKI	Skærising	WIT	Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
RTG	Rødtunge	LEM	Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>
TNG	Tunge	SOL	Common sole	<i>Solea vulgaris</i>
PGH	Pighvarre	TUR	Turbot	<i>Psetta maxima</i>
SLH	Slethvarre	BLL	Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>
GHV	Glashvarre	MEG	Megrim	<i>Lepidorhombus whiffagonis</i>
HLF	Helleflynder	HAL	Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
HEL	Hellefisk	GHL	Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
HSG	Håsing	PLA	American plaice	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Orden:	Sildfisk		Clupeoids:	Clupeiformes:
SIL	Sild	HER	Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>
BRS	Brisling	SPR	European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>
PIL	Sardin	PIL	European pilchard	<i>Sardina pilchardus</i>
ANS	Ansjos	ANE	European anchovy	<i>Engraulis encrasicholus</i>
Orden:	Laksesildfisk		Lightfishes:	Stomiiformes:
LSS	Laksesild	MAV	Silvery lightfish	<i>Maurolicus muelleri</i>
Orden:	Laksefisk		Salmonoids:	Salmoniformes:
ARG	Strømsild	ARG	Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>
GUJ	Guldklaks	DES	Deepsea smelt	<i>Argentina silus</i>
LKS	Laks	SAL	Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>
ORD	Havørred	TRS	Sea trout	<i>Salmo trutta</i>
SML	Smelt	SME	European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>
LOD	Lodde	CAP	Capelin	<i>Mallotus villosus</i>
Orden:	Pigfinnefisk		Percoids:	Perciformes:
BAR	Bars	BSS	Seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>
HMK	Hestemakrel	HOM	Atl. horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>
HBR	Havbrasen	POA	Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>
MUL	Mulle	MUR	Red mullet	<i>Mullus surmuletus</i>
MLT	Multe	MUL	Mullets nei	<i>Mugilidae</i>
KVB	Ålevabbe	ELP	Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>
SLB	Langebarn	VDB	Snake blenny	<i>Ophidion barbatum</i>
HAK	Havkat	CAA	Atl.wolfish(=Catfish)	<i>Anarhichas lupus</i>
FJS	Fjæsing	WEG	Greater weever	<i>Trachinus draco</i>
TBS	Tobis	SAN	Sandeel	<i>Ammodytes tobianus</i>
KTL	Kutling	GOB	Atlantic Goby	<i>Gobius spp</i>
MAK	Makrel	MAC	Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>
TUN	Tun	BFT	Northern bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>
SVF	Sværdfisk	SWO	Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>
Orden:	Ulkefisk		Scorpaeniformes:	Scorpaeniformes:
RDF	Rødfisk	REG	Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>
REB	Lille rødfisk	RED	Redfishes nei	<i>Sebastes viviparus</i>
KNH	Knurhane	GUG	Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>
ULK	Ulk	SCU	Sculpin	<i>Myoxocephalus scorpius</i>
KSO	Kulso(=Kvabso)	LUM	Lumpfish	<i>Cyclopterus lumpus</i>
STB	Stenbider	...	Lumpfish	<i>Cyclopterus lumpus</i>

**Bilag 3 (fortsat).****Arter i den danske fiskeristatistik  
Species in the Danish fishery statistics**

Dansk kode	Navn	FAO kode	English name	Scientific name
Orden: PHJ SOH	Pighajer Pighaj Sorthaj	DGS SKS	Dogfish sharks: Picked(=Spiny)dogfish Velletely(=Velvet belly)	Squaliformes: Squalus acanthias Etmopterus spinax
Orden: SHJ GHJ BLJ	Gråhajer Sildehaj Gråhaj Blåhaj	POR RSK BSH	Mackerel sharks: Porbeagle Requiem sharks Blue shark	Lamniformes: Lamna nasus Galeorhinus galeus Prionace glauca
Andre ordener:			Other orders:	Miscellanea:
HOF HST HAT STR HAM BLL GLL SLI ROK SKD AND	Hornfisk Hundestejle Havtaske Stor Havmus Blanke ål Gule ål Slimål Rokke/skade Raja Batis(=Skade) Anden fisk	GAR SKB MON STU ELE ... SRX MZZ	Garfish Sticklebacks Angler(=Monk) Sturgeon Rabbitfishes European eel European eel European eel Skates and rays Blue skate Marine fishes nei	Belone belone Gasterosteidae Lophius piscatorius Acipenseridae Chimaeridae Anguilla anguilla Anguilla anguilla Anguilla anguilla Rajiformes raja batis Pisces miscellanea
<b>B: Ferskvandsfisk</b>		<b>B: Freshwater and</b>		<b>B: Pisces</b> <b>brackishwater fishes</b>
Orden: GED HLT	Laksefisk Gedde Helt	FPI PLN	Salmonoids: Northern pike Pollan(=Powan)	Salmoniformes: Esox lucius Coregonus lavaretus
Orden: ABR SAN HOR	Pigfinnefisk Aborre Sandart Hork	FPE FPP FRF	Percoids: European perch Pike-perch Ruff	Perciformes: Perca fluviatilis Stizostedion lucioperca Acerina cernia
Orden: SKL SUD BRA KRS KRP	Karpefisk Skalle Suder Brasen Karuds Karpe	FRO FTE FBM FCC FCP	Cyprinids: Roach Tench Freshwater bream Crucian carp Common carp	Cypriniformes: Rutilus rutilus Tinca tinca Abramis brama Carassius carassius Cyprinus carpio
Orden: MAL	Maller Malle	FSI	Siluroids: Freshwater siluroids	Siluroiformes: Siluridae
<b>C: Krebsdyr</b>		<b>C: Crustaceans</b>		<b>C: Crustacea</b>
DVH AHM DVR HRJ ARJ KRI KBS KRA TAK TKR	Dybvandshummer Alm. hummer Dybvandsreje Hestereje Alm. reje Kril Krebs Krabbe Taskekrabbe Troldkrabbe	NEP LBE PRA CSH CPR KRI AYS CRA CRE SCR	Norway lobster European lobster Northern prawn Common shrimp Common prawn Krill Crayfishes Marine crabs Edible crab Spinous spider crab	Nephrops norvegicus Homarus gammarus Pandalus borealis Crangon crangon Palaemon serratus Euphausiidae Astacidae Reptantia Cancer pagurus Maja squinado
<b>D: Bløddyr</b>		<b>D: Molluscs</b>		<b>D: Mollusca</b>
BMS KMS HMS VEM TRU OES BSP	Blåmusling Kammusling Hjertemusling Venusmusling Trugmusling Østers Blæksprutte	MUS SCX COC SVE VSP OYF CTL	Blue mussel Scallops Common cockle Striped venus Spisula solida European flat oyster Cuttlefishes	Mytilus edulis Pectinidae Cardium edule Venus(=Chamelea)gallina Spisula solida Ostrea edulis Sepiidae
<b>E: Invertebrater</b>		<b>E: Aquatic invertebrates</b>		<b>E: Invertebrata</b>
STJ SNE SPN	Søstjerne Snegle Søpindsvin	STF PER URX	Starfishes Periwinkles Sea-urchins	Astroidea Littorina spp Echinoidea

**Bilag 4.****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 1999**

HS commodity numbers for fish and fish products 1999

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0301.10.10	Akvariefisk, ferskvandsfisk, levende.	0302.69.21	Tunfisk, fersk/kølet, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0301.10.90	Akvariefisk, saltvandsfisk, levende.	0302.69.25	Tunfisk, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0301.91.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, levende.	0302.69.31	Rødfisk afarten sebastes marinus, fersk/kølet.
0301.91.90	Ørred levende, undtagen af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster.	0302.69.33	Rødfisk (undtagen arten sebastes marinus), fersk/kølet.
0301.92.00	Ål, levende.	0302.69.35	Polar torsk, fersk/kølet.
0301.93.00	Karpe, levende.	0302.69.41	Hvilling, fersk/kølet.
0301.99.11	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, levende.	0302.69.45	Lange, fersk/kølet.
0301.99.19	Ferskvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk, ørred, ål, karpe, stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks.	0302.69.51	Alaskasej og lubbe, fersk/kølet.
0301.99.90	Saltvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk og ørred.	0302.69.55	Ansjos, fersk/kølet.
0302.11.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, fersk/kølet.	0302.69.61	Blankesteen, fersk/kølet.
0302.11.90	Ørred, fersk/kølet, undtagen arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster	0302.69.66	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, fersk/kølet.
0302.12.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.67	Syddig kulmule, fersk/kølet.
0302.19.00	Laksefisk undtagen ørred, stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.68	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule og syddig kulmule, fersk/kølet.
0302.21.10	Hellefisk, fersk/kølet.	0302.69.69	Skælbrosme, fersk/kølet.
0302.21.30	Atlanterhavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.75	Havbrasen, fersk/kølet.
0302.21.90	Stillehavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.81	Havtaske, fersk/kølet.
0302.22.00	Rødspætte, fersk/kølet.	0302.69.85	Blåhvilling, fersk/kølet.
0302.23.00	Tunge, fersk/kølet.	0302.69.86	Syddig sortmund, fersk/kølet.
0302.29.10	Glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.87	Sværdfisk, fersk/kølet.
0302.29.90	Fladfisk undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge og glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.91	Hestemakrel, fersk/kølet.
0302.31.10	Hvid tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.69.92	Rosa kingklip, fersk/kølet.
0302.31.90	Hvid tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0302.69.93	Fisk afarten kathetostoma giganteum, fersk/kølet.
0302.32.10	Gulfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.69.94	Havaborre, fersk/kølet.
0302.32.90	Gulfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0302.69.95	Guldbrasen fersk/kølet.
0302.33.10	Bugstribet bonit, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.69.99	Andre saltvandsfisk, fersk/kølet.
0302.33.90	Bugstribet bonit, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0302.70.00	Rogn, fiskelever, -mælke og andre varer, fersk/kølet.
0302.39.11	Blåfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.10.00	Stillehavslaks, frosset.
0302.39.19	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, til industriel forarbejdning.	0303.21.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, frosset.
0302.39.91	Blåfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.21.90	Ørred, frosset undtagen af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster.
0302.39.99	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, ikke til industriel forarbejdning.	0303.22.00	Atlanterhavslaks og donaulaks, frosset.
0302.40.05	Sild, fersk/kølet, i perioden 1. januar - 14. februar.	0303.29.00	Laksefisk, frosset, undtagen stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, samt ørredfisk.
0302.40.10	Sild, fersk/kølet, i perioden 15. februar - 15. juni.	0303.31.10	Hellefisk, frosset.
0302.40.98	Sild, fersk/kølet, i perioden 16. juni - 31. december.	0303.31.30	Atlanterhavshelleflynder, frosset.
0302.50.10	Torsk afarten gadus morhua, fersk/kølet.	0303.31.90	Stillehavshelleflynder, frosset.
0302.50.90	Torsk af arterne gadus ogac og macrocephalus, fersk/kølet.	0303.32.00	Rødspætte, frosset.
0302.61.10	Sardin afarten sardina pilchardus, fersk/kølet.	0303.33.00	Tunge, frosset.
0302.61.30	Sardin af arterne sardinops og sardinel, fersk/kølet.	0303.39.10	Skrubbe, frosset.
0302.61.90	Brisling, fersk/kølet, i perioden 1. januar - 14. februar.	0303.39.20	Glashvarre, frosset.
0302.61.91	Brisling, fersk/kølet, i perioden 15. februar - 15. juni.	0303.39.30	Fisk afarten rhombosolea, frosset.
0302.61.98	Brisling, fersk/kølet, i perioden 16. juni - 31. december.	0303.39.80	Fladfisk, frosset, undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge, skrubbe, glashvarre og rhombosolea.
0302.62.00	Kuller, fersk/kølet.	0303.41.11	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel fisk.
0302.63.00	Sej, fersk/kølet.	0303.41.13	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset, uden gæller.
0302.64.05	Makrel, fersk/kølet, i perioden 1. januar - 14. februar.	0303.41.19	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset fisk uden gæller. Indeholder for eksempel fisk uden hoved.
0302.64.10	Makrel, fersk/kølet, i perioden 15. februar - 15. juni.	0303.41.90	Hvid tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.64.98	Makrel, fersk/kølet, i perioden 16. juni - 31. december.	0303.42.12	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.65.20	Pighaj, fersk/kølet.	0303.42.18	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt op til 10 kg/stk.
0302.65.50	Rødhaj, fersk/kølet.	0303.42.32	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.65.90	Andre hajer end rødhaj og pighaj, fersk/kølet.	0303.42.38	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt op til 10 kg/stk.
0302.66.00	Ål, fersk/kølet.		
0302.69.11	Karpe, fersk/kølet.		
0302.69.19	Ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen karpe.		

**Bilag 4 (fortsat).****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 1999**

HS commodity numbers for fish and fish products 1999

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0303.42.52	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt over 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.	0303.79.21	Tunfisk, frosset, hel fisk, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.42.58	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt op til 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.	0303.79.23	Tunfisk, frosset, renset uden gæller, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.42.90	Gulfinnet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.29	Tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller renset fisk uden gæller, (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen bugstribet bonit.
0303.43.11	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.31	Tunfisk, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.43.13	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning renset, uden gæller.	0303.79.35	Rødfisk afarten sebastes marinus, frosset.
0303.43.19	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset uden gæller.	0303.79.37	Rødfisk (undtagen afarten sebastus marinus), frosset.
0303.43.90	Bugstribet bonit, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.41	Polar torsk, frosset.
0303.49.21	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.45	Hvilling, frosset.
0303.49.23	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller.	0303.79.51	Lange, frosset.
0303.49.29	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset uden gæller.	0303.79.55	Alaskasej og lubbe, frosset.
0303.49.41	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.60	Ustribet pelamide, frosset, i perioden 1. januar - 14. februar.
0303.49.43	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, undtagen hvid tun, gulstribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.61	Ustribet pelamide, frosset, i perioden 15. februar - 15. juni.
0303.49.49	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller renset uden gæller (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen hvid tun, gulstribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.62	Ustribet pelamide, frosset, i perioden 16. juni - 31. december.
0303.49.90	Tun, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen hvid tun, gulstribet tun og bugstribet bonit.	0303.79.65	Ansjos, frosset.
0303.50.05	Sild, frosset, i perioden 1. januar - 14. februar.	0303.79.71	Blankesteen, frosset.
0303.50.10	Sild, frosset, i perioden 15. februar - 15. juni.	0303.79.75	Havbrasen, frosset.
0303.50.98	Sild, frosset, i perioden 16. juni - 31. december.	0303.79.81	Havtaske, frosset.
0303.60.11	Torsk, afarten gadus morhua, frosset.	0303.79.83	Blåhvilling, frosset.
0303.60.19	Torsk, afarten gadus ogac, frosset.	0303.79.85	Sydlig sortmund, frosset.
0303.60.90	Torsk, afarten gadus macrocephalus, frosset.	0303.79.87	Sværdfisk, frosset.
0303.71.10	Sardin, afarten sardina pilchardus, frosset.	0303.79.91	Hestemakrel, frosset.
0303.71.30	Sardin, afarterne sandinops samt sardinell, frosset.	0303.79.92	New Zealandsk langhale, frosset.
0303.71.90	Brisling, frosset, i perioden 1. januar - 14. februar.	0303.79.93	Rosa kingklip, frosset.
0303.71.91	Brisling, frosset, i perioden 15. februar - 15. juni.	0303.79.94	Fisk af arterne pelotris flavilatus- og peltorhamphus noveazealandiae, frosset.
0303.71.98	Brisling, frosset, i perioden 16. juni - 31. december.	0303.79.95	Fisk afarten kathetostoma giganteum, frosset.
0303.72.00	Kuller, frosset.	0303.79.96	Andre saltvandsfisk, frosset.
0303.73.00	Sej, frosset.	0303.80.10	Rogn og fiskemælke, bestemt til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.74.10	Makrel, afarterne scomber scombrus og scomber japonicus, i perioden 1. januar - 14. februar, frosset.	0303.80.90	Rogn, fiskelever og fiskemælke undtagen til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.74.11	Makrel, afarterne scomber scombrus og scomber japonicus, i perioden 15. februar - 15. juni, frosset.	0304.10.11	Filet af ørred, fersk/kølet.
0303.74.20	Makrel, afarterne scomber scombrus og scomber japonicus, i perioden 16. juni - 31. december, frosset.	0304.10.13	Filet af laks, fersk/kølet.
0303.74.90	Makrel, afarten scomber australasicus, frosset.	0304.10.19	Filet af ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen laks og ørred.
0303.75.20	Pighaj, frosset.	0304.10.31	Filet af torsk, fersk/kølet.
0303.75.50	Rødhaj, frosset.	0304.10.33	Filet af sjø, fersk/kølet.
0303.75.90	Haj, frosset, undtagen pighaj og rødhaj.	0304.10.35	Filet af rødfisk, fersk/kølet.
0303.76.00	Ål, frosset.	0304.10.38	Filet af saltvandsfisk, fersk/kølet, undtagen torsk, sjø og rødfisk.
0303.77.00	Havaborre, frosset.	0304.10.91	Fiskekød (også hakket), fersk/kølet, af ferskvandsfisk.
0303.78.11	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, frosset.	0304.10.94	Sildelapper, fersk/kølet, i perioden 1. januar - 14. februar.
0303.78.12	Syvestratlantisk kulmule, frosset.	0304.10.95	Sildelapper, fersk/kølet, i perioden 15. februar - 15. juni.
0303.78.13	Sydlig kulmule, frosset.	0304.10.96	Sildelapper, fersk/kølet, i perioden 16. juni - 31. december.
0303.78.19	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule, syvestratlantisk kulmule og sydlig kulmule, frosset.	0304.10.98	Andre varer, fersk/kølet.
0303.78.90	Skælbrosme, frosset.	0304.20.11	Filet af ørred, frosset.
0303.79.11	Karpe, frosset.	0304.20.13	Filet af laks, frosset.
0303.79.19	Ferskvandsfisk, frosset, undtagen karpe.	0304.20.19	Filet af ferskvandsfisk, frosset, undtagen ørred og laks.
		0304.20.21	Filet af torsk, afarten gadus macrocephalus, frosset.
		0304.20.29	Filet af torsk, frosset, undtagen afarten gadus macrocephalus.
		0304.20.31	Filet af sjø, frosset.
		0304.20.33	Filet af kuller, frosset.
		0304.20.35	Filet af rødfisk afarten sebastes marinus, frosset.
		0304.20.37	Filet af rødfisk (undtagen afarten sebastus marinus), frosset.

**Bilag 4 (fortsat).****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 1999**

HS commodity numbers for fish and fish products 1999

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0304.20.41	Filet af hvilling, frosset.	0305.41.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks (herunder filet), røget.
0304.20.43	Filet af lange, frosset.	0305.42.00	Sild (herunder filet), røget.
0304.20.45	Filet af tun, frosset.	0305.49.10	Hellefisk (herunder filet), røget.
0304.20.51	Filet af makrel (arten scomber australasicus), frosset.	0305.49.20	Atlanterhavshelleflynder (herunder filet), røget.
0304.20.53	Filet af makrel (arterne scomber scombrus og japonicus) og af ustribet pelamide, frosset.	0305.49.30	Makrel (herunder filet), røget.
0304.20.55	Filet af sydafrikansk kulmule og af dybvandskulmule, frosset.	0305.49.45	Ørred (herunder filet), røget.
0304.20.56	Filet af sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0305.49.50	Ål (herunder filet), røget.
0304.20.58	Filet af kulmule (merluccius arter), undtagen af sydafrikansk kulmule, af dybvandskulmule og af sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0305.49.80	Fisk (herunder filet), røget, undtagen atlantehavshelleflynder, laks, hellefisk, sild, makrel, ørred og ål.
0304.20.59	Filet af skælbrosme, frosset.	0305.51.10	Torsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).
0304.20.61	Filet af pighaj og rødhaj, frosset.	0305.51.90	Torsk, tørret og saltet (klipfisk).
0304.20.69	Filet af haj, undtagen pighaj og rødhaj, frosset.	0305.59.11	Polarorsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).
0304.20.71	Filet af rødspætte, frosset.	0305.59.19	Polarorsk, tørret og saltet (klipfisk).
0304.20.73	Filet af skrubbe, frosset.	0305.59.30	Sild, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.75	Filet af sild, frosset.	0305.59.50	Ansjos, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.79	Filet af glashvarre, frosset.	0305.59.60	Hellefisk og stillehavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.81	Filet af havbrasen, frosset.	0305.59.70	Atlanterhavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.83	Filet af havtaske, frosset.	0305.59.90	Fisk, tørret (også saltet) men ikke røget, undtagen torsk, sild, ansjos, hellefisk og helleflynder.
0304.20.85	Filet af alaskasej, frosset.	0305.61.00	Sild, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.87	Filet af sværdfisk, frosset.	0305.62.00	Torsk, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.91	Filet af New Zealandsk langhale, frosset.	0305.63.00	Ansjos, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.96	Filet af andre saltvandsfisk, frosset.	0305.69.10	Polarorsk, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.90.05	Fiskekød (også hakket), surimi, frosset.	0305.69.20	Hellefisk og stillehavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.90.10	Fiskekød (også hakket), af ferskvandsfisk, frosset.	0305.69.30	Atlanterhavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.90.20	Fiskekød, (også hakket), af sild, i perioden 1. januar - 14. februar, frosset.	0305.69.50	Stillehavs-, atlantehav- og donaulaks, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.90.21	Fiskekød (også hakket), af sild, perioden 15. februar - 15. juni, frosset.	0305.69.90	Fisk, saltet men ikke tørret eller røget, undtagen sild, torsk, ansjos, hellefisk, helleflynder og laks.
0304.90.27	Fiskekød (også hakket), af sild, perioden 16. juni - 31. december, frosset.	0306.11.10	Langusterhaler, frosset.
0304.90.31	Fiskekød (også hakket), af rødfisk, frosset.	0306.11.90	Languster, undtagen halter, frosset.
0304.90.35	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus macrocephalus), frosset.	0306.12.10	Hummer, hele, frosset.
0304.90.38	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus morhua), frosset.	0306.12.90	Hummer, undtagen hele, frosset.
0304.90.39	Fiskekød (også hakket), af torsk (undtagen arterne gadus morhua og gadus macrocephalus), frosset.	0306.13.10	Rejer (arten pandalidae), frosset.
0304.90.41	Fiskekød (også hakket), af sei, frosset.	0306.13.30	Hesterejer, frosset.
0304.90.45	Fiskekød (også hakket), af kutter, frosset.	0306.13.40	Rejer (arten parapenaeus longirostris), frosset.
0304.90.47	Fiskekød (også hakket), af kulmule, frosset.	0306.13.50	Rejer (arten penaeus), frosset.
0304.90.49	Fiskekød (også hakket), af brosme, frosset.	0306.13.80	Rejer, undtagen hesterejer og arterne pandalidae, parapenaeus longirostris og penaeus, frosset.
0304.90.51	Fiskekød (også hakket), af glashvarre, frosset.	0306.14.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), frosset.
0304.90.55	Fiskekød (også hakket), af havbrasen, frosset.	0306.14.30	Taskekrabber, frosset.
0304.90.57	Fiskekød (også hakket), af havtaske, frosset.	0306.14.90	Krabber, frosset, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes.
0304.90.59	Fiskekød (også hakket), af blåhvilling, frosset.	0306.19.10	Ferskvandskrebs, frosset.
0304.90.61	Fiskekød (også hakket), af alaskasej, frosset.	0306.19.30	Jomfruhummer, frosset.
0304.90.65	Fiskekød (også hakket), af sværdfisk, frosset.	0306.19.90	Krebsdyr, frosset, undtagen languster, hummer, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruhummer.
0304.90.97	Fiskekød (også hakket) af andre saltvandsfisk, frosset.	0306.21.00	Languster, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.10.00	Fiskemel, egnert til menneskeføde.	0306.22.10	Hummer, levende.
0305.20.00	Rogn, fiskelever og fiskemælke, saltet, tørret eller røget.	0306.22.91	Hummer, hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.11	Torskefilet (arten gadus macrocephalus), tørret eller saltet men ikke røget.	0306.22.99	Hummer, ikke hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.19	Filet af torsk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen arteren gadus macrocephalus.	0306.23.10	Rejer (arten pandalidae), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.30	Filet af stillehav-, atlantehav- og donaulaks, saltet.	0306.23.31	Hesterejer, levende, fersk/kølet eller kogt i vand med skal.
0305.30.50	Filet, af hellefisk, saltet.	0306.23.39	Hesterejer, tørret eller saltet.
0305.30.90	Filet af fisk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen af torsk, laks og hellefisk.	0306.23.90	Rejer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hesterejer og rejer af pandalidae familien.

**Bilag 4 (fortsat).****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 1999**

HS commodity numbers for fish and fish products 1999

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0306.24.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.13	Toppimuslinger og andre arter af slægten veneridae, frosset.
0306.24.30	Taskekrabber, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.15	Gopler (rhopilema-arter), frosset.
0306.24.90	Krabber, levende, fersk/kølet, tørret, saltet, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus, chionoecetes.	0307.99.18	Andre bløddyrløse hvirvelløse vanddyr, frosset.
0306.29.10	Ferskvandskrebs, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.90	Andre bløddyrløse hvirvelløse vanddyr, undtagen krebsdyr, frosset.
0306.29.30	Jomfruhummer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0511.91.10	Fiskeaffald.
0306.29.90	Krebsdyr, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hummer, languster, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruhummer.	0511.91.90	Andre varer af fisk, krebsdyr og bløddyrløse døde dyr af disse arter (indstrifisk). Uegnet til menneskeføde.
		1212.20.00	Tang og andre alger.
0307.10.10	Østers, flade, vægt op til 40 gram pr. stk. levende.	1504.10.10	Fiskeleverolie, højvitaminholdig.
0307.10.90	Østers, flade, vægt på mere end 40 gram/stk, levende.	1504.10.91	Fiskeleverolie i øvrigt, af hellefisk og helleflynder.
0307.21.00	Kammuslinger og andre muslinger af slægterne pecten, chlamys eller placopecten, levende eller fersk/kølet.	1504.10.99	Fiskeleverolie i øvrigt, undtagen af hellefisk og helleflynder.
0307.29.10	Kammuslinger, frosset.	1504.20.10	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. I faste fraktioner.
0307.29.90	Kammuslinger, tørret eller saltet, samt muslinger af slægterne pecten chlamys eller placopecten, frosset, tørret eller saltet.	1504.20.90	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. Ikke i faste fraktioner.
0307.31.10	Muslinger, af arten mytilus, levende eller fersk/kølet.	1604.11.00	Laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.31.90	Muslinger af arten perna, levende eller fersk/kølet.	1604.12.10	Sildefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.
0307.39.10	Muslinger af arten mytilus, frosset, tørret eller saltet.	1604.12.91	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede emballager.
0307.39.90	Muslinger af arten perna, frosset, tørret eller saltet.	1604.12.99	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, undtagen i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.10	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepia officinalis, sepiola og rossia macrosoma, levende eller fersk/kølet.	1604.13.11	Sardiner, i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.41.91	Blæksprute, tiarmet, arterne loligo, ommastrephes sagittatus, levende eller fersk/kølet.	1604.13.19	Sardiner, ikke i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.41.99	Blæksprute, tiarmet, af arterne nototodarus, sepioteuthis og ommastrephes (ikke sagittatus), levende eller fersk/kølet.	1604.14.11	Tunfisk og bugstribet bonit, i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.01	Blæksprute, lille tiarmet af slægten sepiola rondeleti, frosset.	1604.13.90	Tunfisk og brisling, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.11	Blæksprute, tiarmet af slægten sepiola, frosset, undtagen af sepiola rondeleti.	1604.14.16	Tunfisk og bugstribet bonit, loins, undtagen i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.18	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepia officinalis, rossia macrosoma, frosset.	1604.14.18	Tunfisk og bugstribet bonit, undtagen loins og i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.31	Blæksprute, tiarmet, loligo vulgaris, frosset.	1604.14.90	Bonit, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.33	Blæksprute, tiarmet, loligo pealei, frosset.	1604.15.11	Makrel, filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.35	Blæksprute, tiarmet, loligo patagonica, frosset.	1604.15.19	Makrel, ej filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.38	Blæksprute, tiarmet, af arten loligo, frosset, undtagen loligo vulgaris, pealei og patagonica.	1604.15.90	Makrel af arten scomber australasicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.51	Blæksprute, tiarmet af arten ommastrephes sagittatus, frosset.	1604.16.00	Ansjos, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.59	Blæksprute, tiarmet af arterne ommastrephes, nototodarus og sepioteuthis frosset, undtagen arten ommastrephes sagittatus.	1604.19.10	Salmonidae, undtagen laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.71	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepia officinales, rossia macrosoma og sepiola, tørret eller saltet.	1604.19.31	Loins af fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.91	Blæksprute, tiarmet, af arterne ommastrephes sagittatus og loligo, tørret eller saltet.	1604.19.39	Fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.99	Blæksprute, tiarmet, af arterne ommastrephes, nototodarus og sepioteuthis, tørret eller saltet, undtagen ommastrephes sagittatus og loligo.	1604.19.50	Fisk af arten orcynopsis unicolor, hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.51.00	Blæksprute, ottearmet, levende eller fersk/kølet.		
0307.59.10	Blæksprute, ottearmet, frosset.		
0307.59.90	Blæksprute, ottearmet, tørret eller saltet.		
0307.60.00	Snegle, undtagen havsnegle.		
0307.91.00	Bløddyrløse hvirvelløse vanddyr undtagen krebsdyr, levende eller fersk/kølet.		
0307.99.11	Blæksprute, tiarmet, af illex-arter, frosset.		

**Bilag 4 (fortsat).****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 1999**

HS commodity numbers for fish and fish products 1999

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
1604.19.91	Fiskefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.		
1604.19.92	Torsk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.93	Sej hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.94	Kulmule og skælbrosme, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.95	Alaskasej, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.98	Anden fisk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.20.05	Tilberedning af surimi, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.10	Laks, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.30	Salmonidae (undtagen laks), tilberedt eller konserveret undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.40	Ansjos, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.50	Sardin, bonit, makrelarterne scomber scombrus og japonicus samt orcynopsis unicolor, tilberedt eller konserveret, ikke hele eller i stykker.		
1604.20.70	Tunfisk, bugstribet bonit eller andre fisk af slægten euthynnus, tilberedte eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.90	Fisk, undtagen salmonidae, bonit, sardin, makrel, ansjos, tunfisk, tilberedt eller konserveret.		
1604.30.10	Kaviar, (rogne af stor), tilberedt eller konserveret.		
1604.30.90	Kaviarerstatning, tilberedt eller konserveret.		
1605.10.00	Krabber, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.10	Rejer, i hermetisk lukkede pakninger, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.91	Rejer, i ikke hermetisk lukkede pakninger af nettovægt 2 kg og derunder, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.99	Rejer, i ikke hermetisk lukkede pakninger af nettovægt på over 2 kg, tilberedt eller konserveret.		
1605.30.10	Kogt hummerkød, bestemt til industriel fremstilling, tilberedt eller konserveret.		
1605.30.90	Hummer, undtagen kogt hummerkød bestemt til industriel fremstilling, tilberedt eller konserveret.		
1605.40.00	Krebsdyr, tilberedt eller konserveret, undtagen krabber, rejer og hummer.		
1605.90.11	Muslinger, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede pakninger.		
1605.90.19	Muslinger, tilberedt eller konserveret, i ikke hermetisk lukkede pakninger.		
1605.90.30	Bløddy, undtagen muslinger, tilberedt eller konserveret.		
1605.90.90	Hvirveleløse vanddyr, undtagen bløddy, tilberedt eller konserveret.		
2301.20.00	Pellets, mel og pulver af fisk, krebs- og bløddy (uegnet til menneskeføde).		
2309.90.10	Fish solubles og whale solubles.		

**Bilag 5.****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i  
udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		Brugstarifnumre (HS)		Commodity description	
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>					
Sild	fersk	..... 0302.40.10, 0302.40.98	0302.40.05,	Herring	fresh
Sild	frosset	..... 0303.50.10, 0303.50.98	0303.50.05,	Herring	frozen
Fladfisk	fersk	..... 0302.21.10, 0302.21.30, 0302.21.90, 0302.22.00,	0302.23.00, 0302.29.10, 0302.29.90	Flatfishes	fresh
Fladfisk	frosset	..... 0303.31.10, 0303.31.30, 0303.31.90, 0303.32.00, 0303.33.00,	0303.39.10, 0303.39.20, 0303.39.30, 0303.39.80	Flatfishes	frozen
Torsk	fersk	..... 0302.50.10, 0302.50.90,	0302.69.35	Cod	fresh
Torsk	frosset	..... 0303.60.11, 0303.60.19,	0303.60.90, 0303.79.41	Cod	frozen
Kuller	fersk	..... 0302.62.00		Haddock	fresh
Kuller	frosset	..... 0303.72.00		Haddock	frozen
Sej	fersk	..... 0302.63.00		Saithe	fresh
Sej	frosset	..... 0303.73.00		Saithe	frozen
Anden torskefisk	fersk	..... 0302.69.41, 0302.69.45, 0302.69.51, 0302.69.66,	0302.69.67, 0302.69.68, 0302.69.69, 0302.69.85	Other codfishes	fresh
Anden torskefisk	frosset	..... 0303.78.11, 0303.78.12, 0303.78.13, 0303.78.19, 0303.78.90,	0303.79.45, 0303.79.51, 0303.79.55, 0303.79.83	Other codfishes	frozen
Makrel	fersk	..... 0302.64.10, 0302.64.98,	0302.64.05	Mackerel	fresh
Makrel	frosset	..... 0303.74.11, 0303.74.20,	0303.74.10, 0303.74.90	Mackerel	frozen
Anden fisk	fersk	..... 0301.10.90, 0301.99.90, 0302.31.10, 0302.31.90, 0302.32.10, 0302.32.90, 0302.33.10, 0302.33.90, 0302.39.11, 0302.39.19, 0302.39.91, 0302.39.99, 0302.61.10, 0302.61.30, 0302.61.90, 0302.61.91, 0302.61.98, 0302.65.20, 0302.65.50,	0302.65.90, 0302.69.21, 0302.69.25, 0302.69.31, 0302.69.33, 0302.69.55, 0302.69.61, 0302.69.75, 0302.69.81, 0302.69.86, 0302.69.87, 0302.69.91, 0302.69.92, 0302.69.93, 0302.69.94, 0302.69.95, 0302.69.99, 0302.70.00	Other fish fresh	

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i  
udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		Brugstarifnumre (HS)		Commodity description
Anden fisk	frosset	0303.41.11, 0303.41.13, 0303.41.19, 0303.41.90, 0303.42.12, 0303.42.18, 0303.42.32, 0303.42.38, 0303.42.52, 0303.42.58, 0303.42.90, 0303.43.11, 0303.43.13, 0303.43.19, 0303.43.90, 0303.49.21, 0303.49.23, 0303.49.29, 0303.49.41, 0303.49.43, 0303.49.49, 0303.49.90, 0303.71.10, 0303.71.30, 0303.71.90, 0303.71.91, 0303.71.98,	0303.75.20, 0303.75.50, 0303.75.90, 0303.77.00, 0303.79.21, 0303.79.23, 0303.79.29, 0303.79.31, 0303.79.35, 0303.79.37, 0303.79.60, 0303.79.61, 0303.79.62, 0303.79.65, 0303.79.71, 0303.79.75, 0303.79.81, 0303.79.85, 0303.79.87, 0303.79.91, 0303.79.92, 0303.79.93, 0303.79.94, 0303.79.95, 0303.79.96, 0303.80.10, 0303.80.90	Other fish frozen
<b>B: Ferskvandsfisk.</b>				
Laks og ørred		..... 0301.91.10, 0301.91.90, 0301.99.11, 0302.11.10, 0302.11.90,	0302.12.00, 0303.10.00, 0303.21.10, 0303.21.90, 0303.22.00	..... Salmon and trout
Ål		..... 0301.92.00, 0302.66.00,	0303.76.00	..... Eel
Anden ferskvandsfisk		..... 0301.10.10, 0301.93.00, 0301.99.19, 0302.19.00, 0302.69.11,	0302.69.19, 0303.29.00, 0303.79.11, 0303.79.19, 0303.79.11,	..... Other freshwater fishes
<b>C: Krebs og bløddyr</b>				
Hummer og jomfruhummer		..... 0306.11.10, 0306.11.90, 0306.12.10, 0306.12.90, 0306.19.30,	0306.21.00, 0306.22.10, 0306.22.91, 0306.22.99, 0306.29.30	..... Lobster and Norway lobster
Rejer		..... 0306.13.10, 0306.13.30, 0306.13.40, 0306.13.50, 0306.13.80,	0306.23.10, 0306.23.31, 0306.23.39, 0306.23.90	..... Shrimps
Andre krebsdyr		..... 0306.14.10, 0306.14.30, 0306.14.90, 0306.19.10, 0306.19.90,	0306.24.10, 0306.24.30, 0306.24.90, 0306.29.10, 0306.29.90	..... Other crustaceans

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstarifnumre (HS)			Commodity description	
Muslinger	.....	0307.31.10,	0307.39.10	.....	Mussels
Andre bløddyrl	.....	0307.10.10, 0307.10.90, 0307.21.00, 0307.29.10, 0307.29.90, 0307.31.90, 0307.39.90, 0307.41.10, 0307.41.91, 0307.41.99, 0307.49.11, 0307.49.01, 0307.49.18, 0307.49.31, 0307.49.33, 0307.99.90	0307.49.38, 0307.49.51, 0307.49.59, 0307.49.71, 0307.49.91, 0307.49.99, 0307.51.00, 0307.59.10, 0307.59.90, 0307.91.00, 0307.99.11, 0307.99.13, 0307.99.15, 0307.99.18, 0307.99.35, 0307.99.90	.....	Other molluscs
<b>D: Industrifisk i alt</b>	.....	0511.91.90	.....	.....	<b>D: Fish for reduction</b>
<b>E: Filet i alt</b>				.....	<b>E: Total fillets</b>
Sild (inkl. skåret)	fersk	.....	0304.10.94, 0304.10.95,	0304.10.96	..... Herring (incl. cut) fresh
Sild (inkl. skåret)	frosset	.....	0304.20.75, 0304.90.20,	0304.90.21, 0304.90.27	..... Herring (incl. cut) frozen
Fladfisk	frosset	.....	0304.20.71, 0304.20.73,	0304.20.79, 0304.90.51	..... Flatfishes frozen
Torsk	fersk	.....	0304.10.31	.....	..... Cod fresh
Torsk	frosset	.....	0304.20.21, 0304.20.29, 0304.90.35,	0304.90.38, 0304.90.39	..... Cod frozen
Kuller	frosset	.....	0304.20.33,	0304.90.45	..... Haddock frozen
Sej	fersk	.....	0304.10.33	.....	..... Saithe fresh
Sej	frosset	.....	0304.20.31,	0304.90.41	..... Saithe frozen
Anden torskefisk	frosset	.....	0304.20.41, 0304.20.43, 0304.20.55, 0304.20.56, 0304.20.58, 0304.20.59,	0304.20.85, 0304.90.47, 0304.90.49, 0304.90.59, 0304.90.61	..... Other codfishes frozen
Anden fisk	fersk	.....	0304.10.11, 0304.10.13, 0304.10.19, 0304.10.35,	0304.10.38, 0304.10.91, 0304.10.98	..... Other fish fresh

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i  
udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		Brugstarifnumre (HS)		Commodity description
Anden fisk	frosset	..... 0304.20.11, ..... 0304.20.13, ..... 0304.20.19, ..... 0304.20.35, ..... 0304.20.37, ..... 0304.20.45, ..... 0304.20.51, ..... 0304.20.53, ..... 0304.20.61, ..... 0304.20.69, ..... 0304.20.81,	..... 0304.20.83, ..... 0304.20.87, ..... 0304.20.91, ..... 0304.20.96, ..... 0304.90.05, ..... 0304.90.10, ..... 0304.90.31, ..... 0304.90.55, ..... 0304.90.57, ..... 0304.90.65, ..... 0304.90.97	..... Other fish frozen
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>				
Torsk	saltet	..... 0305.62.00,	..... 0305.69.10	..... Cod salted
Torsk	saltet/tørret	..... 0305.30.11, ..... 0305.30.19, ..... 0305.51.10,	..... 0305.51.90, ..... 0305.59.11, ..... 0305.59.19	..... Cod salted and dried
Anden fisk	saltet/tørret	..... 0305.10.00, ..... 0305.20.00, ..... 0305.30.30, ..... 0305.30.50, ..... 0305.30.90, ..... 0305.59.30, ..... 0305.59.50, ..... 0305.59.60,	..... 0305.59.70, ..... 0305.59.90, ..... 0305.61.00, ..... 0305.63.00, ..... 0305.69.20, ..... 0305.69.30, ..... 0305.69.50, ..... 0305.69.90	..... Other fish salted/dried
Røget laks		..... 0305.41.00,		..... Smoked salmon
Røget ål		..... 0305.49.50		..... Smoked eel
Røget andet		..... 0305.42.00, ..... 0305.49.10, ..... 0305.49.20,	..... 0305.49.30, ..... 0305.49.45, ..... 0305.49.80	..... Other fish smoked
Tang og alger		..... 1212.20.00.		..... Seaweed and other algae
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>				
Sild	tilberedt	..... 1604.12.99		..... Herring processed
Sild	konserveret	..... 1604.12.91		..... Herring preserved
Makrel		..... 1604.15.11, ..... 1604.15.19,	..... 1604.15.90	..... Mackerel
Sardin		..... 1604.13.11,	..... 1604.13.19	..... Pilchard
Kaviar		..... 1604.30.10		..... Caviar
Anden rogn		..... 1604.30.90		..... Other fish roe
Fiskefilet	panerede	..... 1604.12.10,	..... 1604.19.91	..... Fish fillets breaded
Færdigretter m.v.		..... 1604.19.31, ..... 1604.19.39, ..... 1604.19.50, ..... 1604.19.92, ..... 1604.19.93,	..... 1604.19.94, ..... 1604.19.95, ..... 1604.19.98, ..... 1604.20.50, ..... 1604.20.70	..... Ready-prepared dishes

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstarifnumre (HS)		Commodity description
Andre fiskevarer	..... 1604.11.00, ..... 1604.13.90, ..... 1604.14.11, ..... 1604.14.16, ..... 1604.14.18, ..... 1604.14.90, ..... 1604.20.90	..... 1604.16.00, ..... 1604.19.10, ..... 1604.20.05, ..... 1604.20.10, ..... 1604.20.30, ..... 1604.20.40,	..... Other fish commodities
Rejer	..... 1605.20.10, ..... 1605.20.91,	..... 1605.20.99	..... Shrimps
Muslinger	..... 1605.90.11,	..... 1605.90.19	..... Mussels
Andre krebs- og bløddyrr	..... 1605.10.00, ..... 1605.30.10, ..... 1605.30.90,	..... 1605.40.00, ..... 1605.90.30, ..... 1605.90.90	..... Other crustaceans/molluscs
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>			
Fiskemel	..... 2301.20.00		..... Fish meal
Fiskeolie	..... 1504.20.10,	..... 1504.20.90	..... Fish oils and fats
Fiskeleverolie	..... 1504.10.10, ..... 1504.10.91,	..... 1504.10.99	..... Fish liver oils
Solubles	..... 2309.90.10		..... Fish solubles
Affald	..... 0511.91.10		..... Fish offal
<b>H: Fish meal, fish oil etc.</b>			

**Bilag 6.****Forbindelsen mellem Brugstariffen 1999 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 1999 and SITC, Rev.3-items

Brugstariffen HS varenummer	SITC- varenummer	SITC- varenummer	Brugstariffen HS varenummer
0301.	034.11	034.11	0301.
0302. 11.00-19.00	034.12	034.12	0302.11.00-19.00
21.10-29.90	034.13	034.13	0302.21.10-29.90
31.10-39.90	034.14	034.14	0302.31.00-39.90
40.10-40.90	034.15	034.15	0302.40.10-40.90
50.10-50.90	034.16		61.10-61.99
61.10-61.99	034.15	034.16	0302.50.10-50.90
62.00-63.00	034.18	034.17	0302.64.10-64.90
64.10-64.90	034.17	034.18	0302.62.00-63.00
65.20-69.97	034.18		65.20-69.97
70.00	034.19	034.19	0302.70.00
0303. 10.00-29.00	034.21	034.21	0303.10.00-29.00
31.10-39.90	034.22	034.22	0303.31.10-39.90
41.11-49.90	034.23	034.23	0303.41.11-49.90
50.10-50.90	034.24	034.24	0303.50.10-50.90
60.11-60.90	034.25		71.10-71.98
71.10-71.98	034.24	034.25	0303.60.11-60.90
72.00-73.00	034.28	034.26	0303.74.11-74.90
74.11-74.90	034.26	034.27	0303.78.10-78.90
75.20-77.00	034.28	034.28	0303.72.00-73.00
78.10-78.90	034.27		75.20-77.00
79.11-79.97	034.28		79.11-79.97
80.00	034.29	034.29	0303.80.00
0304. 10.11-10.98	034.51	034.40	0304.20.11-20.97
20.11-20.97	034.40	034.51	0304.10.11-10.98
90.10-90.97	034.55	034.55	0304.90.10-90.97
0305. 10.00	035.50	035.11	0305.51.10-51.90
20.00	035.40	035.12	0305.30.11-30.90
30.11-30.90	035.12	035.13	0305.59.11-59.90
41.00-49.90	035.30	035.21	0305.62.00
51.10-51.90	035.11	035.22	0305.63.00
59.11-59.90	035.13	035.29	0305.61.00,
61.00	035.29		69.10-69.90
62.00	035.21	035.30	0305.41.00-49.90
63.00	035.22	035.40	0305.20.00
69.10-69.90	035.29	035.50	0305.10.00
0306. 11.00-12.90	036.19	036.11	0306.13.10-13.90
13.10-13.90	036.11	036.19	0306.11.00-12.90
14.10-19.90	036.19		14.10-19.90
21.00-29.90	036.20	036.20	0306.21.00-29.90
0307. 10.10-10.90	036.31	036.31	0307.10.10-10.90
21.00	036.35	036.33	0307.41.10-41.99,
29.10-29.90	036.39		51.00
31.10-31.90	036.35	036.35	0307.21.00,
39.10-39.90	036.39		31.10-31.90,
41.10-41.99	036.33		91.00
49.11-49.99	036.37	036.37	0307.49.11-49.99,
51.00	036.33		59.10-59.90
59.10-59.90	036.37	036.39	0307.29.10-29.90,
91.00	036.35		39.10-39.90,
99.11-99.90	036.39		99.11-99.90
0511. 91.10-91.90	291.96	291.96	0511.91.10-91.90
1504. 10.10-10.90	411.11	411.11	1504.10.10-10.90
20.10-20.90	411.12	411.12	1504.20.10-20.90

**Bilag 6 (fortsat).****Forbindelsen mellem Brugstariffen 1999 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 1999 and SITC, Rev.3-items

Brugstariffen HS varenummer	SITC- varenummer	SITC- varenummer	Brugstariffen HS varenummer
1604. 11.00	037.11	037.11	1604.11.00
12.10-13.90	037.12	037.12	1604.12.10-13.90
14.10-14.90	037.13	037.13	1604.14.10-14.90
15.10-15.90	037.14	037.14	1604.15.10-15.90
16.00-19.98	037.15	037.15	1604.16.00-19.98
20.05-20.90	037.16	037.16	1604.20.05-20.90
30.10-30.90	037.17	037.17	1604.30.10-30.90
1605. 10.00-40.00	037.21	037.21	1605.10.00-40.00
90.11-90.90	037.22	037.22	1605.90.11-90.90
2301. 20.00	081.42	081.42	2301.20.00
2309. 90.10-90.98	081.99	081.99	2301.90.10-90.99

# Tabeloversigt

## I. Den danske fiskerflåde

<b>Regional og størrelsesmæssig fordeling af fiskerflåden</b>		
1.1	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	19
1.2	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	19
1.3	Fartøjer fordelt på tonnagegrupper og distrikter.....	20
1.4	Samlet tonnage fordelt på tonnagegrupper og distrikter.....	20
1.5	Fartøjer fordelt på længdegrupper og distrikter.....	21
1.6	Samlet tonnage fordelt på længdegrupper og distrikter .....	21
 <b>Oversigter over fiskerflådens fordeling på fartøjstyper</b>		
1.7	Fartøjer fordelt på typer og distrikter .....	22
1.8	Fartøjer fordelt på typer og tonnagegrupper.....	23
1.9	Fartøjer fordelt på typer og længdegrupper.....	23
 <b>Trawlfartøjer</b>		
1.10	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	24
1.11	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	24
 <b>Snurrevodsfartøjer</b>		
1.12	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	25
1.13	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	25
 <b>Garn/krog fartøjer</b>		
1.14	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	26
1.15	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	26
 <b>Kapacitetsreduktion</b>		
1.16	Udgåede fartøjer og tildelte midler ved kapacitetstilpasning .....	27

## 2. Fiskeriet og fiskeressourcerne

<b>Fiskeressourcer og kvotefordeling</b>		
2.1	Rådighedsmaengder for de regulerede fiskerier indenfor EU og fordelingen af kvoter på medlemslandene for 2000 .....	37
2.2	Danske kvoter for 2000 og fangster i 1999 af kvoterede fiskebestande .....	40
 <b>Fiskeriets fordeling på arter, farvande og måneder</b>		
2.3	Danske fiskeres fangster og fangstværdien fordelt på arter og fangstfarvande..	41
2.4	Danske fiskeres fangster fordelt på arter og landingsmåneder.....	45
2.5	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter og landingsmåneder ....	46
2.6	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter og landingsmåneder ...	47
2.7	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter og landingsmåneder .....	48
2.8	Danske fiskeres fangster fra Øresund fordelt på arter og landingsmåneder .....	49
2.9	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder .....	50

2.10	Danske fiskeres fangster fra Østlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder .....	51
2.11	Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter og landingsmåneder.....	52
2.12	Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter og landingsmåneder ..	52
2.13	Danske fiskeres fangster fra Fjerne farvande fordelt på arter og landingsmåneder.....	53
<b>Fiskeriets fordeling på fartøjstyper</b>		
2.14	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	54
2.15	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	55
2.16	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	56
2.17	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	57
2.18	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	58
2.19	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	59
2.20	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	60
<b>Fiskeriets fordeling på fartøjsdistrikter</b>		
2.21	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter.....	61
2.22	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	61
2.23	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter.....	62
2.24	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	62
2.25	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	63
2.26	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	63
2.27	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter ....	64
<b>3. Landingerne og markedet for fisk</b>		
<b>Danske og udenlandske fiskeres landinger i Danmark</b>		
3.1	Samlede landinger i danske havne, fordelt på arter samt danske, øvrige EU's og tredjelandes fiskere .....	71
3.2	Samlede landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter.....	72
3.3	Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter .....	75
3.4	Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter....	78
3.5	EU-fiskeres landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter.....	80
3.6	Tredjelandes landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter .....	81
<b>Landingerne fordelt på amtskommuner</b>		
3.7	Samlede landinger fordelt på amtskommuner og vigtigste arter .....	82
3.8	Værdien af landingerne fordelt på amtskommuner og vigtigste arter.....	82
3.9	Gennemsnitspriser for fisk, krebs- og bløddyrlfordelt på amtskommuner og vigtigste arter .....	83
<b>Landinger og priser på arter og sorteringer</b>		
3.10	Månedlige konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer.....	84
3.11	Månedlige gennemsnitspriser for konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer .....	87

<b>Danske fiskeres landinger i udlandet</b>		
3.12 Danske fiskeres landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer.....	90	
3.13 Værdien af danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer	91	
3.14 Gennemsnitspriser for danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer .....	92	
 <b>4. Akvakultur</b>		
4.1 Produktion af damørred.....	95	
4.2 Havbrug og havbrugsproduktion.....	95	
 <b>5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder</b>		
<b>Fiskeindustriens vareomsætning</b>		
5.1 Fiskeindustriens salg af egne produkter fordelt på SITC-varegrupper .....	105	
<b>Industristatistik på amts-grupper</b>		
5.2 Arbejdssteder, beskæftigelse og lønudgift i fiskeindustrien .....	106	
5.3 Erhvervsbeskæftigelsesstatistik .....	106	
<b>Momsstatistik</b>		
5.4 Momsregistrerede virksomheder indenfor fiskeindustri og handel med fisk, fordelt på amts-grupper .....	108	
<b>Regnskabsstatistik</b>		
5.5 Regnskabsstatistik for fiskeindustrien samt for engros- og detailhandels- firmaer indenfor fiskevarer .....	109	
 <b>6. Udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter</b>		
<b>Udenrigshandelens landefordeling</b>		
6.1 Danmarks samlede udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter i tons og 1.000 kroner fordelt på lande.....	117	
<b>Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper</b>		
6.2 Mængde, værdi og enhedsværdi for Danmarks samlede udenrigshandel med fiskeprodukter fordelt på varegrupper.....	118	
<b>Udførselen fordelt på varegrupper og lande</b>		
6.3 Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande .....	120	
6.4 Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande .....	122	
6.5 Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande .....	124	
6.6 Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande .....	126	
<b>Indførselen fordelt på varegrupper og lande</b>		
6.7 Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande .....	128	
6.8 Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande .....	130	
6.9 Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande .....	132	
6.10 Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande .....	134	

## 7. Tiårs tabeller

<b>Fiskerflåden</b>	
7.1 Fartøjer, tonnage og maskineffekt fordelt på tonnagegrupper.....	139
7.2 Fartøjer, tonnage, maskineffekt og antal besætningsmedlemmer fordelt på fartøjs-distrikter.....	140
<b>Fangster</b>	
7.3 Danske fiskeres samlede fangster og fangstværdi fordelt på hovedfarvande .....	142
7.4 Danske fiskeres samlede fangster fordelt på arter .....	144
7.5 Den samlede værdi af danske fiskeres fangster fordelt på arter .....	145
7.6 Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter .....	146
7.7 Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter .....	147
7.8 Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter .....	148
7.9 Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Sundet og Bælthavet fordelt på arter..	149
7.10 Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter .....	150
7.11 Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter.....	151
7.12 Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter .....	152
<b>Landinger</b>	
7.13 Samlede landinger i Danmark fordelt på arter.....	154
7.14 Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på arter .....	155
7.15 Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter .....	156
7.16 Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter .....	157
7.17 Udenlandske landinger i Danmark fordelt på arter.....	158
7.18 Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.....	159
7.19 Danske landinger i udlandet fordelt på arter .....	160
7.20 Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter .....	161
<b>Udenrigshandel</b>	
7.21 Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på bestemmelseslande .....	162
7.22 Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på bestemmelseslande .....	163
7.23 Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på oprindelseslande.....	164
7.24 Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på oprindelseslande.....	165
7.25 Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper .....	168
7.26 Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper .....	170
7.27 Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper .....	172
7.28 Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper .....	174
<b>Vareomsætning</b>	
7.29 Industriens salg af egne produkter i tons og 1.000 kroner .....	178

## 8. International fiskeristatistik

8.1 Samlet fangst for de vigtigste fiskerationer.....	189
8.2 Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter .....	190

## List of tables

### I. The Danish fishing fleet

<b>Distribution of the fishing fleet by districts and size categories</b>		
1.1	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts.....	19
1.2	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups.....	19
1.3	Number of vessels by tonnage groups and districts.....	20
1.4	Total tonnage by tonnage groups and districts.....	20
1.5	Number of vessels by length groups and districts .....	21
1.6	Total tonnage by length groups and districts.....	21
<b>Distribution of the fishing fleet by vessel categories</b>		
1.7	Number of vessels by category and district .....	22
1.8	Number of vessels by category and tonnage group .....	23
1.9	Number of vessels by category and length group .....	23
<b>Trawlers</b>		
1.10	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts.....	24
1.11	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups.....	24
<b>Danish seiners</b>		
1.12	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts.....	25
1.13	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups.....	25
<b>Netters and liners</b>		
1.14	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts.....	26
1.15	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups.....	26
<b>Capacity reduction</b>		
1.16	Danish fishing vessels decommissioned with capacity reduction subsidies.....	27

### 2. The fishery and the resources

<b>Allocation of the resources</b>		
2.1	The approved allocation of quotas to EU Member States for 2000 .....	37
2.2	Danish quotas and catches in 1999 and quotas for 2000 .....	40
<b>Monthly catches by species and fishing areas</b>		
2.3	Total quantity and value of Danish catches by species and fishing areas .....	41
2.4	Danish catches by species and month .....	45
2.5	Danish catches from the North Sea by species and months .....	46
2.6	Danish catches from the Skagerrak by species and months .....	47
2.7	Danish catches from the Kattegat and the Isefjord by species and months.....	48
2.8	Danish catches from the Sound by species and months.....	49
2.9	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and months.....	50
2.10	Danish catches from the Eastern Baltic by species and months.....	51
2.11	Danish catches from the fiords of Ringkøbing and Nissum by species and months.....	52
2.12	Danish catches from the Liimfjord by species and months.....	52
2.13	Danish catches from distant fishing areas by species and months.....	53

<b>The fishery by vessel categories</b>		
2.14	Danish catches by vessel category and species .....	54
2.15	Danish catches from the North Sea and the fiords by vessel category and species .....	55
2.16	Danish catches from the Skagerrak by vessel category and species.....	56
2.17	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by vessel category and species .....	57
2.18	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by vessel category and species .....	58
2.19	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by vessel category and species .....	59
2.20	Total value of Danish catches by vessel category and species .....	60
<b>The fishery by vessel districts</b>		
2.21	Danish catches by species and vessel districts .....	61
2.22	Danish catches from the North Sea and the fiords by species and vessel districts .....	61
2.23	Danish catches from the Skagerrak by species and vessel districts .....	62
2.24	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species and vessel districts .....	62
2.25	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and vessel districts.....	63
2.26	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by species and vessel districts .....	63
2.27	Total value of Danish catches by species and vessel districts .....	64
<b>3. Landings and the market for fish</b>		
<b>Danish and foreign landings in Denmark</b>		
3.1	Total landings in Danish ports by species, divided on Danish, other EU and third country fishermen.....	71
3.2	Total landings in the principal Danish fishing ports by species .....	72
3.3	Danish landings in the principal Danish fishing ports by species.....	75
3.4	Foreign landings in the principal Danish fishing ports by species .....	78
3.5	EU country landings in Danmark by vessel nationality and species.....	80
3.6	Third country landings in Danmark by vessel nationality and species.....	81
<b>Landings by county groups</b>		
3.7	Total landings by counties and main species .....	82
3.8	Total value of the landings by counties and main species .....	82
3.9	Average prices of fish, crustaceans and molluscs by county of landing and main species.....	83
<b>Landings and prices by species and size categories</b>		
3.10	Monthly landings used for human consumption by species and size, landed in Danish ports.....	84
3.11	Average prices by species and size for landings used for human consumption, landed in Danish ports .....	87
<b>Landings from Danish vessels in foreign ports</b>		
3.12	Danish landings in foreign ports by species and nations.....	90
3.13	Total value of Danish landings in foreign ports by species and nations.....	91
3.14	Average prices for Danish landings in foreign ports by species and nations.....	92
<b>4. Aquaculture</b>		
4.1	Production of trout in freshwater ponds.....	95
4.2	Marine aquaculture production.....	95

## **5. The fishing industry and sales of fish commodities**

<b>Sales of fish commodities</b>	
5.1 Manufacturer's sales of fish and fish products by SITC commodity groups.....	105
<b>Places of work and employment by branch and counties</b>	
5.2 Places of work, employment, aggregate wage and salary costs by branch and county groups.....	106
5.3 Employment in fishing and fish processing industry by branch and county groups.....	106
<b>VAT statistics</b>	
5.4 Business units and sales registered for VAT settlement by branch and county groups.....	108
<b>Accounts statistics</b>	
5.5 Accounts statistics for the fishing industry and for fish trade companies .....	109

## **6. External trade of fish and fish products**

<b>External trade by countries</b>	
6.1 Danish external trade of fish and fish products by countries.....	117
<b>External trade by commodity groups</b>	
6.2 Quantity, value and unit value for Danish external trade of fishery products by commodity groups.....	118
<b>Danish export by countries and commodity groups</b>	
6.3 Export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups.....	120
6.4 Total value of the export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups.....	122
6.5 Export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	124
6.6 Total value of the export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	126
<b>Danish import by countries and commodity groups</b>	
6.7 Import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups.....	128
6.8 Total value of the import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups .....	130
6.9 Import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	132
6.10 Total value of the import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	134

## **7. Decennium statistics**

<b>The fishing fleet.</b>	
7.1 Number of vessels, tonnage and engine effect by tonnage groups.....	139
7.2 Number of vessels, tonnage, engine effect and number of crew by vessel districts .....	140
<b>Catches</b>	
7.3 Total quantity and value of Danish catches by main fishing areas.....	142
7.4 Danish catches from all fishing areas by species.....	144
7.5 Total value of Danish catches from all fishing areas by species.....	145

7.6	Danish catches from the North Sea by species.....	146
7.7	Danish catches from the Skagerrak by species .....	147
7.8	Danish catches from the Kattegat and the Isefjord by species.....	148
7.9	Danish catches from the Baltic, the Sound and the Belt Sea by species .....	149
7.10	Danish catches from the Liimfjord by species.....	150
7.11	Danish catches from the fiords of Ringkøbing and Nissum by species .....	151
7.12	Danish catches from distant fishing areas by species.....	152
<b>Landings</b>		
7.13	Total landings in Denmark by species.....	154
7.14	Total value of landings in Denmark by species.....	155
7.15	Danish landings in Denmark by species .....	156
7.16	Total value of landings from Danish vessels in Denmark by species .....	157
7.17	Foreign landings in Denmark by species.....	158
7.18	Total value of landings from foreign vessels in Denmark by species .....	159
7.19	Danish landings in foreign ports by species .....	160
7.20	Total value of landings from Danish vessels in foreign ports by species .....	161
<b>External trade</b>		
7.21	Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	162
7.22	Total value of the Danish export of fish and fish products by countries of destination .....	163
7.23	Danish import of fish and fish products by countries of origin.....	164
7.24	Total value of the Danish import of fish and fish products by countries of origin .....	165
7.25	Danish export of fish and fish products by commodity groups .....	168
7.26	Total value of the Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	170
7.27	Danish import of fish and fish products by commodity groups .....	172
7.28	Total value of the Danish import of fish and fish products by commodity groups.....	174
<b>Sales</b>		
7.29	Manufacturers' sales of fish and fish products in tonnes and 1000 Dkr.....	178

## **8. International fishery statistics**

8.1	Nominal catches by principal producers (Source: FAO) .....	189
8.2	Nominal catches in the Northeast Altantic by species (Source: FAO) .....	190