

Tabel 2.1:

## Belgiens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Belgium quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Makrel</b>				
04-N.	162	59	36,4	-	2A34.	4	0	2,5	-
4AB-N.	-	-	-	38	2CX14-	0	0	-	-
<b>Brisling</b>					<b>Mørksej</b>				
2AC4-C	1.787	1	0,1	1.685	2A34.	19	15	80,0	43
<b>Brosme</b>					7X1034	12	1	11,7	10
04-N.	1	0	0,0	-	<b>Pighaj</b>				
<b>Glashvarre</b>					2AC4-C	16	2	13,8	13
07.	541	89	16,5	494	<b>Rødspætte</b>				
2AC4-C	25	2	8,8	-	07A.	766	287	37,5	47
561214	0	0	-	-	2AC4.	3.596	3.446	95,8	3.024
8ABDE.	6	2	30,0	-	8/3411	5	2	38,0	-
<b>Havtaske</b>					7DE.	995	971	97,6	826
07.	1.962	826	42,1	2.595	7FG.	186	157	84,6	58
2AC4-C	239	74	31,1	401	7HJK.	124	22	17,3	-
04-N.	28	7	23,2	-	<b>Sild</b>				
4AB-N.	-	-	-	50	2A47DX	211	0	0,0	-
561214	103	0	0,1	-	4CXB7D	4	3	75,0	8.277
8ABDE.	205	129	62,8	-	<b>Skade og Rokke</b>				
<b>Hestemakrel</b>					2AC4-C	361	355	98,3	369
2AC4-C	14	2	11,4	64	<b>Skrubbe og Ising</b>				
578/14	0	0	-	0	2AC4-C	671	520	77,4	466
<b>Hvilling</b>					<b>Skærising og Rødtunge</b>				
07A.	12	4	29,2	1	2AC4-C	618	516	83,5	334
08.	5	1	28,0	-	<b>Slethvar og Pighvar</b>				
2AC4.	214	88	41,1	655	2AC4-C	299	241	80,7	317
7X7A.	222	182	81,8	195	<b>Spidstandet blankesten</b>				
<b>Jumfruhummer</b>					678-	0	0,1	-	-
2AC4-C	1.079	205	19,0	1.368	<b>Torsk</b>				
07.	43	5	12,1	0	07A.	138	55	40,2	19
8ABDE.	7	7	95,7	-	2AC4.	1.324	1.281	96,8	590
<b>Kuller</b>					7X7A34	188	169	89,7	197
2AC4.	472	105	22,2	498	<b>Tunge</b>				
7/3411	138	113	81,9	128	07A.	677	368	54,3	403
<b>Kulmule</b>					07D.	1.711	1.415	82,7	1.675
2AC4-C	55	52	93,6	26	07E.	35	30	84,9	32
571214	44	15	33,4	272	24.	1.638	960	58,6	1.243
8ABDE.	7	9	125,7	-	7FG.	621	535	86,2	558
8C3411	0	0	-	-	7HJK.	125	35	27,9	54
<b>Lange</b>					8AB.	355	330	93,0	-
04-N.	7	2	24,3	-					
4AB-N.	-	-	-	7					
04.	35	22	63,1	20					
6X14.	56	27	48,4	45					
<b>Lyssej</b>									
07.	476	60	12,6	476					
8ABDE.	0	0	-	-					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekststafnittet for en forklaring af kvotefarvarene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota.  
 The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

Spaniens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007  
Spanish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Håising</b>				
1N2AB.	0	16	-	-	N3LNO.	0	388	-	0
<b>Ansjos</b>					N3M.	0	31	-	-
08.	4.000	893	22,3	-	<b>Jomfruhummer</b>				
8/3411	3.926	3.907	99,5	3.826	5BC6.	32	1	3,4	40
<b>Berycid</b>					08C.	134	89	66,0	126
3X12-	69	69	99,4	-	07.	1.102	876	79,5	1.509
3X14-	-	-	-	74	9/3411	136	105	76,9	109
<b>Blåhvilling</b>					8ABDE.	6	3	50,0	259
1X14	4.048	4.026	99,5	36.119	<b>Krabbeslægt</b>				
8C3411	57.533	44.405	77,2	37.954	N01GRN	875	93	10,7	-
<b>Blå marlin</b>					<b>Kuller</b>				
ATLANT	0	18	-	-	1N2AB.	60	255	424,7	0
<b>Brosme</b>					5BC6A.	50	49	98,0	-
567-	79	75	94,4	-	6B1214	4	4	97,5	-
567E1.	-	-	-	24	7/3411	200	177	88,7	-
<b>Byrkelange</b>					<b>Kulmule</b>				
67-	79	91	115,7	83	8ABDE.	7.997	7.404	92,6	6.062
<b>Dybhavshajer</b>					8C3411	4.263	4.256	99,8	3.922
56789-	767	461	60,1	280	571214	10.699	10.615	99,2	8.708
12-	169	4	2,4	-	<b>Lange</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					6X14.	4.124	2.615	63,4	3.299
N3L.	-	245	-	-	<b>Lille rødfisk</b>				
N3M.	237	111	46,8	257	514GRN	4.000	2.725	68,1	-
<b>Glashvarre</b>					1N2AB.	95	29	30,8	95
07.	6.249	5.545	88,7	5.490	51214.	1.498	1.548	103,3	749
8ABDE.	1.307	420	32,1	1.176	N1F3K.	500	98	19,6	-
8C3411	1.199	927	77,3	1.330	N3LN.	0	134	-	0
561214	327	126	38,6	327	N3M.	533	533	100,0	233
<b>Gulhalet Ising</b>					N3O.	1.771	1.356	76,6	1771
N3LNO.	0	238	-	0	<b>Lyssej</b>				
<b>Havkat</b>					07.	29	29	98,6	29
N3LMN	-	133	-	-	08C.	236	145	61,3	236
<b>Havtaske</b>					9/3411	278	100	35,9	278
07.	2.013	2.028	100,8	1.031	8ABDE.	96	83	86,2	286
8ABDE.	1.057	977	92,5	1.206	561214	6	4	70,0	-
8C3411	1.576	1.574	99,9	1.629	<b>Makrel</b>				
561214	172	138	80,5	198	2CX14-	20	1.475	7.376,0	20
<b>Hellefisk</b>					8C3411	15.217	13.883	91,2	24.405
1N2AB.	0	5	-	-	<b>Mørksej</b>				
2A-C46	38	33	87,6	6	1N2AB.	0	21	-	0
N3LMNO	5.261	4.579	87,0	4.397	7X1034	20	21	103,5	-
<b>Helleflynder</b>					561214	6	6	98,3	-
N23KL	-	7	-	-	<b>Nordlig Skolæst</b>				
N3M	-	3	-	-	N23	-	1.463	-	-
N3NO	-	36	-	-	<b>Orange savbug</b>				
<b>Hestemakrel</b>					1X14-	10	3	29,0	-
341SPN	1.280	523	40,8	1.280	07-	9	2	26,7	-
8C9.	31.087	31.049	99,9	29.587	<b>Rokke</b>				
578/14	1.196	1.050	87,8	13.422	N2J3KL	-	338	-	-
<b>Hvid skægbrose</b>					N3M	-	114	-	-
N3NO.	2.165	152	7,0	2.165	<b>Rød skægbrose</b>				
N2J3KL	-	104	-	-	N2J3KL	-	167	-	-
<b>Hvid tun</b>					N3MNO	-	75	-	-
AN05N	24.282	23.107	95,2	22.969	<b>Rødspætte</b>				
AS05N	944	51	5,4	-	8/3411	70	5	6,6	75
<b>Hvilling</b>					7BC.	0	1	-	-
561214	5	0	2,0	-	7HJK.	0	2	-	-
7X7A.	85	87	102,5	-					
08.	1.435	438	30,5	1.440					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Spaniens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Spanish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Skade og rokke</b>					<b>Storøjet tun</b>				
N3LNO.	6.561	3.515	53,6	6.561	ATLANT	24.616	3.686	15,0	15.963
<b>Skolæst</b>					<b>Sværdfisk</b>				
8X14-	5.165	5.120	99,1	4.391	AN05N	5.565	4.192	75,3	6.579
5B67-	85	84	98,8	74	AS05N	5.303	4.827	91,0	5.423
<b>Skælbrosme</b>					<b>Torsk</b>				
567-	588	587	99,8	588	1N2AB.	2.833	3.601	127,1	2.288
89-	222	222	100,0	242	1/2B.	7.814	7.717	98,8	7.006
<b>Skærising</b>					7X7A34	0	0	-	-
N2J3KL	77	-	0,0	0	<b>Tunfisk</b>				
N3M	47	-	-	-	AE045W	5.046	4.915	97,4	3.133
N3NO.	82	-	0,0	0	<b>Tunge</b>				
<b>Sort sabelfisk</b>					8AB.	9	9	97,8	10
56712-	173	173	99,8	173	8CDE34	458	195	42,6	458
8910-	13	8	61,5	13	<b>Usorteret fisk</b>				
<b>Spidstandet blankesten</b>					N3LMN	-	87	-	-
09-	850	166	19,5	850					
678-	183	136	74,3	238					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekststafnet for en forklaring af kvotefarvandedene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

## 42 Fangster / catches

Tabel 2.1: (fortsat)

Finlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007  
Finnish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Brisling</b>					<b>Sild</b>				
3BCD-C	21.730	20.782	95,6	23.469	03A.	0	40	-	-
03A.	0	60	-	-	30/31.	77.099	67.874	88,0	75.099
<b>Laks</b>					3BC+24	332	311	93,6	3
3BCD-F	116.603	36.349	31,2	110.773	3D-R31	21.904	11.233	51,3	29.105
3D32.	13.838	9.273	67,0	13.838	<b>Torsk</b>				
<b>Rødspætte</b>					3BC+24	244	238	97,5	229
3BCD-C	10	5	52,0	0	3DX32.	797	394	49,4	717

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandede.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

Estlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007  
Estonian quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Brisling</b>					<b>Nordlig Skolæst</b>				
3BCD-C	51.061	45.768	89,6	52.060	N23	-	95	-	-
<b>Byrkelange</b>					<b>Rokke</b>				
67-	5	1	14,0	-	N2J3KL	-	10	-	-
<b>Dybvandshajer</b>					N3M	-	28	-	-
56789-	10	1	14,0	-	<b>Rød Skægbrose</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					N2J3KL	-	23	-	-
N3L.	1.225	468	38,2	245	N3MNO	-	3	-	-
N3M.	1.987	523	26,3	1.667	<b>Sild</b>				
<b>Gulhalet Ising</b>					3D-R31	14.970	11.039	73,7	14.910
N3LNO.	0	7	-	-	03D.RG	18.472	11.924	64,6	17.317
<b>Havkat</b>					<b>Skade og Rokke</b>				
N3LMN	-	63	-	-	N3LNO.	546	220	40,3	546
<b>Hellefisk</b>					<b>Skolæst</b>				
N3LMNO	371	371	99,9	321	5B67-	77	17	22,0	-
2A-C46	8	1	6,3	-	8X14-	0	12	-	-
<b>Håising</b>					<b>Skærising</b>				
N3LNO.	0	22	-	-	N2J3KL	0	9	-	-
N3M.	0	12	-	-	N3M	-	12	-	-
<b>Laks</b>					N3NO.	0	8	-	-
3BCD-F	9.504	150	1,6	9.028	<b>Sort sabelfisk</b>				
3D32.	1.581	816	51,6	1.581	56712-	17	4	21,8	-
<b>Lille rødfisk</b>					<b>Torsk</b>				
N3M.	1.571	1.249	79,5	1.571	3BC+24	160	75	47,0	258
<b>Nordlig blæksprutte</b>					3DX32.	861	549	63,7	913
N34.	128	24	18,8	-	N3M.	0	43	-	-
					N3NO.	0	9	-	-

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandede.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Frankrigs kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 French quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Hvid tun</b>				
05B-F.	335	314	93,8	275	AN05N	7.785	5.494	70,6	-
1N2AB.	60	0	0,0	-	AS05N	411	286	69,6	311
04-N.	162	0	0,0	-	<b>Hvilling</b>				
<b>Ansjos</b>					07A.	17	4	24,7	13
08.	1.000	904	90,4	-	08.	2.160	1.402	64,9	2.160
<b>Berycider</b>					2AC4.	3.860	2.466	63,9	4.257
3X12-	38	36	93,7	-	561214	180	6	3,2	-
3X14-	-	-	-	20	7X7A.	13.326	8.236	61,8	11.964
<b>Blåhvilling</b>					<b>Kuller</b>				
05B-F.	3.568	3.422	95,9	-	1N2AB.	355	304	85,6	386
1/2-N.	500	0	0,0	-	2AC4.	2.033	631	31,1	3.799
1X14	32.728	14.056	43,0	29.649	7/3411	7.480	3.207	42,9	7.680
8C3411	0	1	-	0	6B1214	62	0	0,2	509
<b>Brisling</b>					5BC6A.	896	304	34,0	738
2AC4-C	1.787	1	0,1	-	<b>Kulmule</b>				
7DE.	430	7	1,6	430	2AC4-C	199	137	68,8	237
<b>Brosme</b>					571214	9.919	6.190	62,4	13.448
04-	60	12	19,8	-	8ABDE.	9.371	3.774	40,3	13.612
04-N.	1	0	0,0	-	8C3411	153	137	89,4	376
1/214-	10	9	87,0	-	<b>Lange</b>				
1214EI	-	-	-	7	04-N.	10	0	0,0	-
4EI.	-	-	-	49	04.	221	74	33,6	177
567-	313	234	74,9	-	05.	9	7	77,8	7
567EI.	-	-	-	282	1/2.	10	8	76,0	10
<b>Byrkelange</b>					6X14.	4.397	1.980	45,0	3.518
245-	65	54	82,8	42	<b>Lille rødfisk</b>				
67-	2.552	2.249	88,1	1.897	05A-IS	50	0	0,0	-
<b>Byrkelange og lange</b>					05B-F.	186	123	65,9	141
05B-F.	2.192	1.613	73,6	2.106	1N2AB.	84	0	0,0	-
<b>Dybvandshajer</b>					51214.	75	0	0,0	-
12-	54	1	1,3	-	514GRN	47	0	0,0	-
56789-	2.535	738	29,1	1.014	<b>Lyssej</b>				
<b>Jomfruhummer</b>					07.	10.959	2.111	19,3	10.959
07.	5.803	2.857	49,2	6.116	08C.	26	1	4,6	26
08C.	28	21	74,6	5	561214	216	3	1,4	216
2AC4-C	43	0	0,0	-	8ABDE.	1.404	1.396	99,4	1.394
5BC6.	150	0	0,1	161	<b>Makrel</b>				
8ABDE.	3.479	3.296	94,7	4.061	2A34.	330	340	102,9	1.171
<b>Fladfisk</b>					2CX14-	9.842	13.983	142,1	10.875
05B-F.	75	75	99,7	42	8C3411	5.800	294	5,1	162
<b>Glashvarre</b>					<b>Mørksej</b>				
07.	7.256	2.081	28,7	6.663	05B-F.	1.416	303	21,4	1.630
2AC4-C	28	4	14,3	24	1N2AB.	463	367	79,3	508
561214	1.277	52	4,0	1.277	2A34.	25.521	18.220	71,4	30.374
8ABDE.	1.058	590	55,8	949	561214	9.043	6.281	69,5	7.930
8C3411	63	28	44,1	66	7X1034	2.646	269	10,2	2.132
<b>Guldlaks</b>					<b>Orange savbug</b>				
1/2.	10	0	0,0	-	06-	58	33	56,9	33
3/4.	8	0	0,0	-	07-	876	451	51,5	147
567.	9	0	0,0	-	1X14-	70	57	82,0	23
<b>Havtaske</b>					<b>Pighaj</b>				
07.	16.285	11.326	69,6	16.651	2AC4-C	30	2	5,3	25
2AC4-C	78	8	9,6	82					
561214	2.280	1.400	61,4	2.280					
8ABDE.	6.189	5.488	88,7	6.714					
8C3411	53	51	96,6	2					
<b>Hellefisk</b>									
2A-C46	130	43	33,3	92					
<b>Hestemakrel</b>									
2AC4-C	3.044	2.985	98,1	44					
8C9.	377	30	7,9	377					
578/14	15.445	12.425	80,5	6.494					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (Frankrig fortsat)

Frankrigs kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007  
French quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Rejer</b>					<b>Sort sabelfisk</b>				
FGU.	4.000	2.229	55,7	4.108	1234-	10	1	7,0	-
<b>Rødspætte</b>					56712-	2.507	2.111	84,2	2.433
07A.	20	2	12,0	-	8910-	71	47	66,5	31
2AC4.	444	162	36,5	567	<b>Spidstandet blankesten</b>				
561214	22	0	1,8	22	678-	67	53	78,5	12
7BC.	29	9	31,7	24	<b>Storøjet tun</b>				
7DE.	2.991	1.690	56,5	2.755	ATLANT	11.018	1.424	12,9	7.562
7FG.	163	100	61,5	104	<b>Sværdfisk</b>				
7HJK.	50	37	73,4	42	AN05N	0	92	-	-
8/3411	298	244	81,7	298	<b>Tobis</b>				
<b>Sild</b>					2A3A4.	0	0	-	-
2A47DX	211	0	0,0	-	<b>Torsk</b>				
4AB.	22.769	22.858	100,4	19.232	07A.	75	17	22,9	54
4CXB7D	13.437	12.423	92,5	9.014	1/2B.	1.290	486	37,7	-
5B6ANB	730	704	96,5	-	1N2AB.	2.098	2.098	100,0	1.883
7EF.	507	506	99,7	500	2AC4.	402	347	86,2	728
7G-K.	691	684	99,0	580	561214	119	110	92,0	78
<b>Skolæst</b>					7X7A34	4.305	3.045	70,7	3.377
1245A-	14	2	17,1	14	<b>Torsk og kuller</b>				
5B67-	4.574	2.204	48,2	3.789	05B-F.	20	16	82,0	60
8X14-	1.854	151	8,2	202	<b>Tunfisk</b>				
<b>Skrubbe og Ising</b>					AE045W	7.582	8.859	116,9	3.091
2AC4-C	182	140	76,8	182	<b>Tunge</b>				
<b>Skælbrosme</b>					07A.	7	1	10,0	-
1012-	10	0	0,0	-	07D.	3.420	1.823	53,3	3.349
1234-	10	1	12,0	10	07E.	364	291	79,8	339
567-	682	501	73,5	356	24.	692	594	85,8	249
89-	31	35	112,6	15	7BC.	16	12	74,4	10
<b>Skærising og Rødtunge</b>					7FG.	83	70	84,6	56
2AC4-C	252	51	20,2	252	7HJK.	113	84	74,6	108
<b>Slethvar og Pighvar</b>					8AB.	3.625	3.764	103,8	4.162
2AC4-C	82	30	36,0	82					
<b>Skade og rokke</b>									
2AC4-C	72	57	79,2	58					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Tysklands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 German quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Kuller</b>				
05B-F.	76	0	0,3	-	1N2AB.	885	772	87,2	642
1N2AB.	150	11	7,3	150	3A/BCD	187	167	89,0	172
04-N.	395	194	49,0	-	2AC4.	752	757	100,7	2.180
4AB-N.	-	-	-	395	5BC6A.	21	4	20,5	-
<b>Blåhvilling</b>					<b>Kulmule</b>				
05B-F.	2.156	1.283	59,5	-	2AC4-C	92	77	83,6	123
1X14	38.987	35.071	90,0	16.565	3A/BCD	7	8	111,4	0
<b>Brisling</b>					571214	0	0	-	-
03A.	73	0	0,0	73	<b>Laks</b>				
2AC4-C	1.787	18	1,0	-	3BCD-F	11.904	3.489	29,3	9.884
3BCD-C	31.429	30.487	97,0	28.403	<b>Lange</b>				
<b>Brosme</b>					1/2.	10	0	2	10
1/214-	10	0	0,0	-	03.	10	2	18	8
03-	10	0	0,0	-	04.	246	38	15,5	197
3EI.	-	-	-	8	04-N.	24	24	100,0	-
04-	26	2	7,3	-	4AB-N.	-	-	-	25
04-N.	1	1	120,0	-	05.	9	0	0,0	-
4AB-N.	-	-	-	1	6X14.	204	5	2,5	163
4EI.	-	-	-	21	<b>Lille rødfisk</b>				
567-	9	0	1,1	-	514GRN	1.456	850	58,4	5.977
<b>Byrkelange og lange</b>					1N2AB.	756	36	4,8	766
05B-F.	628	0	0,0	-	51214.	2.689	1.831	68,1	4.266
<b>Jomfruhummer</b>					05A-IS	1.690	600	35,5	-
2AC4-C	317	286	90,2	20	05B-F.	2.561	0	0,0	-
3A/BCD	11	6	56,4	11	<b>Lyssej</b>				
<b>Glashvarre</b>					561214	0	0	-	-
2AC4-C	6	7	108,3	4	<b>Makrel</b>				
561214	0	0	-	-	2CX14-	14.811	14.986	101,2	16.311
<b>Guld laks</b>					2A34.	375	1.606	428,2	388
3/4.	12	6	47,5	-	<b>Mørksej</b>				
567.	405	213	52,5	405	1N2AB.	2.706	2.459	90,9	3.160
<b>Havtaske</b>					05B-F.	38	37	98,2	-
07.	240	31	12,8	289	2A34.	14.519	14.556	100,3	12.906
2AC4-C	403	157	39,0	432	561214	896	525	58,6	798
04-N.	22	23	106,4	-	<b>Pighaj</b>				
4AB-N.	-	-	-	20	2AC4-C	17	3	17,1	14
561214	192	64	33,4	212	<b>Rødspætte</b>				
<b>Hellefisk</b>					03AS.	19	12	61,1	21
N01GRN	550	544	99,0	-	03AN.	31	21	67,4	34
514GRN	4.341	4.298	99,0	6.294	3BCD-C	300	230	76,7	300
1N2AB.	-	-	-	37	2AC4.	3.625	3.572	98,5	2.835
<b>Helleflynder</b>					<b>Sild</b>				
514GRN	0	2	-	-	1/2.	9.959	9.964	100,1	-
<b>Hestemakrel</b>					03A.	556	556	100,1	-
2AC4-C	2.349	497	21,2	2.096	3BC+24	23.630	22.942	97,1	27.311
578/14	16.329	11.455	70,2	9.828	3D-R31	3.234	3.583	110,8	774
<b>Hvilling</b>					4AB.	32.737	31.430	96,0	-
2AC4.	543	243	44,8	737	4CXB7D	7.245	7.553	104,3	-
03A.	0	0	-	0	7G-K.	273	266	97,6	-
561214	8	0	2,5	-	5B6ANB	3.194	3.153	98,7	-
					<b>Skade og Rokke</b>				
					2AC4-C	23	12	52,2	18
					<b>Skolæst</b>				
					N01GRN	0	2	-	-
					514GRN	0	18	-	-

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Tysklands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 German quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Skrubbe og Ising</b>					<b>Torsk</b>				
2AC4-C	1.827	1.453	79,6	2.627	1N2AB.	2.505	2.485	99,2	2.051
<b>Skærsing og Rødtunge</b>					1/2B.	2.756	2.755	100,0	-
2AC4-C	176	163	92,6	118	03AS.	8	7	92,5	9
<b>Slethvar og Pighvar</b>					03AN.	75	79	105,2	57
2AC4-C	293	266	90,9	173	3BC+24	7.957	7.522	94,5	5.697
<b>Sperling</b>					3DX32.	2.025	1.903	94,0	3.729
2A3A4.	13	34	257,7	-	2AC4.	2.526	2.519	99,7	2.148
<b>Tobis</b>					561214	3	2	53,3	-
2A3A4.	0	3.605	-	-	<b>Tunge</b>				
<b>Torsk og kuller</b>					24.	1.091	470	43,0	995
05B-F.	0	1	-	-	3A/BCD	44	41	95,2	44

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Storbritanniens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 United Kingdoms quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Guldlaks</b>				
04-N.	2.581	1.181	45,7	-	3/4.	21	2	7,6	-
05B-F.	345	315	91,4	180	567.	297	3	1,1	-
1N2AB.	240	71	29,6	240	<b>Havtaske</b>				
4AB-N.	-	-	-	2.625	04-N.	278	268	96,5	-
<b>Berycider</b>					07.	4.904	3.553	72,5	5.050
3X12-	2	1	30,0	-	2AC4-C	9.509	7.634	80,3	9.233
<b>Blåhvilling</b>					4AB-N.	-	-	-	296
05B-F.	2.564	2.564	100,0	-	561214	1.819	1.425	78,3	1.586
1X14	80.179	78.429	97,8	55.283	8ABDE.	0	44	-	0
<b>Brisling</b>					<b>Hellefisk</b>				
2AC4-C	5.898	543	9,2	5.562	1N2AB.	37	9	25,4	37
7DE.	3.226	1.974	61,2	3.226	2A-C46	480	83	17,3	361
<b>Brosme</b>					<b>Hestemakrel</b>				
04-	128	121	94,7	-	2AC4-C	3.917	2.176	55,6	4.104
04-N.	5	4	82,0	-	578/14	11.301	10.514	93,0	13.292
1/214-	10	0	1,0	-	<b>Hvid tun</b>				
4AB-N.	-	-	-	5	AN05N	402	18	4,5	-
4EI.	-	-	-	104	<b>Hvilling</b>				
567-	170	157	92,4	-	07A.	189	22	11,6	144
567EI.	-	-	-	136	2AC4.	11.758	11.451	97,4	11.297
<b>Byrkelange</b>					561214	872	179	20,6	585
245-	31	2	6,1	25	7X7A.	2.289	479	20,9	2.140
67-	422	470	111,5	482	<b>Ising og skrubbe</b>				
<b>Dybhavshajer</b>					2AC4-C	2.218	1.677	75,6	1.473
56789-	1.538	274	17,8	562	<b>Jomfruhummer</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					04-N.	55	6	10,9	-
2AC4-C	1.096	1	0,1	-	07.	7.925	6.585	83,1	8.251
<b>Fladfisk</b>					2AC4-C	24.432	20.861	85,4	22.644
05B-F.	294	66	22,4	204	5BC6.	18.505	13.570	73,3	19.415
<b>Glashvarre</b>					8ABDE.	1	1	90,0	-
07.	2.918	1.603	54,9	2.624					
2AC4-C	1.655	1.324	80,0	1.424					
561214	903	528	58,5	903					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).



Tabel 2.1: (UK fortsat)

## Storbritanniens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

United Kingdoms quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Kuller</b>					<b>Sild</b>				
1N2AB.	1.395	1.206	86,4	1.972	06ACL.	800	293	36,6	-
2AC4.	39.053	32.337	82,8	36.466	07A/MM	4.238	3.821	90,2	-
5BC6A.	6.951	4.933	71,0	5.392	1/2.	12.532	12.523	99,9	15.333
6B1214	481	440	91,4	3.721	2A47DX	773	0	0,0	-
7/3411	1.152	693	60,1	1.152	4AB.	68.811	68.639	99,8	50.279
<b>Kulmule</b>					4CXB7D	5.247	5.213	99,4	3.424
2AC4-C	327	316	96,7	333	5B6ANB	18.582	18.582	100,0	20.145
571214	3.850	2.855	74,2	5.309	7EF.	488	265	54,3	500
8ABDE.	0	42	-	-	7G-K.	16	5	31,3	12
<b>Lange</b>					<b>Skolæst</b>				
04-N.	118	116	98,6	-	1245A-	-	-	-	2
04.	3.052	1.392	45,6	2.440	5B67-	157	15	9,6	222
05.	9	1	5,6	7	<b>Skælbrøse</b>				
1/2.	10	1	11,0	10	1234-	16	4	23,8	16
4AB-N.	-	-	-	79	567-	588	331	56,2	814
6X14.	5.063	1.796	35,5	4.050	<b>Skærsing og Rødtunge</b>				
<b>Lange og Byrkelange</b>					2AC4-C	3.431	1.807	52,7	3.773
05B-F.	245	151	61,7	184	<b>Slethvar og Pighvar</b>				
<b>Lille rødfisk</b>					2AC4-C	551	531	96,3	668
05A-IS	1.160	402	34,7	-	<b>Sort sabelfisk</b>				
05B-F.	232	67	28,7	24	1234-	10	0	4,0	-
1N2AB.	160	155	97,0	150	56712-	106	65	61,0	173
<b>Lyssej</b>					<b>Spidstandet blankesten</b>				
07.	2.658	1.369	51,5	2.668	678-	6	1	20,0	30
561214	165	5	3,3	165	<b>Tobis</b>				
8ABDE.	180	74	40,8	-	2A3A4.	6.186	678	11,0	-
<b>Makrel</b>					<b>Torsk</b>				
2A34.	424	32.360	7.632,0	1.092	07A.	1.028	587	57,1	421
2CX14-	103.169	70.667	68,5	149.519	1/2B.	2.748	318	11,6	-
<b>Mørksej</b>					1N2AB.	8.665	8.482	97,9	7.956
05B-F.	1.198	1.107	92,4	626	2AC4.	8.352	8.294	99,3	7.773
1N2AB.	431	425	98,5	282	561214	456	359	78,8	294
2A34.	9.379	9.351	99,7	9.895	7X7A34	689	618	89,7	366
561214	4.002	2.610	65,2	3.592	<b>Torsk og kuller</b>				
7X1034	726	116	16,0	582	05B-F.	480	376	78,3	430
<b>Pighaj</b>					<b>Tunge</b>				
2AC4-C	778	208	26,8	640	07A.	226	70	31,0	181
<b>Rokke og skade</b>					07D.	1.215	660	54,3	1.196
2AC4-C	1.680	717	42,7	1.417	07E.	566	564	99,6	529
<b>Rødspætte</b>					24.	1.262	898	71,1	639
07A.	634	339	53,5	558	561214	14	2	10,7	14
2AC4.	12.651	12.227	96,7	13.987	7FG.	274	232	84,6	251
561214	477	45	9,3	477	7HJK.	168	86	51,4	108
7BC.	1	0	20,0	-					
7DE.	1.644	1.498	91,1	1.469					
7FG.	119	87	72,9	54					
7HJK.	50	18	36,8	42					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvændene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Irlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 Irish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Makrel</b>				
1N2AB.	0	17	-	-	2A34.	0	1.983	-	-
<b>Blåhvilling</b>					2CX14-	41.253	36.534	88,6	54.369
1X14	60.979	52.185	85,6	32.992	<b>Mørksej</b>				
24A567	0	4.460	-	-	2A34.	19	18	95,8	-
<b>Brosme</b>					561214	467	243	52,1	467
567-	24	15	60,4	-	7X1034	1.333	327	24,5	1.066
567EI.	-	-	-	27	<b>Orange savbug</b>				
<b>Byrkelange</b>					06-	10	1	12,0	-
67-	5	4	86,0	7	07-	245	37	15,2	43
<b>Dybhavshajer</b>					<b>Rødspøtte</b>				
56789-	448	113	25,1	164	07A.	348	176	50,6	1.209
<b>Jomfruummer</b>					561214	287	27	9,5	287
07.	8.077	6.221	77,0	9.277	7BC.	114	20	17,2	98
5BC6.	258	132	51,2	269	7DE.	1	0	10,0	-
<b>Glashvarre</b>					7FG.	51	48	93,1	201
07.	3.348	1.746	52,2	3.029	7HJK.	172	66	38,2	148
561214	373	314	84,1	373	<b>Sild</b>				
<b>Guldlaks</b>					07A/MM	687	581	84,5	1.250
3/4.	8	-	-	8	1/2.	5.499	4.693	85,4	6.209
567.	375	18	4,9	567	4AB.	88	80	90,7	-
<b>Havtaske</b>					5B6ANB	4.242	4.226	99,6	5.036
07.	3.005	2.963	98,6	2.128	6AS7BC	15.046	14.933	99,3	12.600
561214	524	417	79,6	516	7G-K.	10.421	8.655	83,1	8.117
<b>Hestemakrel</b>					<b>Skolæst</b>				
2AC4-C	2.092	2.086	99,7	-	5B67-	241	141	58,6	299
578/14	29.440	26.823	91,1	31.996	<b>Skælbrosme</b>				
<b>Hvid tun</b>					567-	160	91	56,6	260
AN05N	5.679	313	5,5	-	<b>Sort sabelfisk</b>				
<b>Hvilling</b>					56712-	87	74	84,5	87
07A.	271	55	20,4	213	<b>Sværdfisk</b>				
561214	454	298	65,7	305	AN05N	0	1	-	-
7X7A.	5.783	4.557	78,8	5.544	<b>Torsk</b>				
<b>Kuller</b>					07A.	803	273	34,1	963
1N2AB.	65	64	98,5	-	1/2B.	-	55	-	-
2AC4.	3	3	83,3	-	1N2AB.	268	356	132,7	254
5BC6A.	675	521	77,2	1.037	561214	102	41	40,1	110
6B1214	47	41	86,6	363	7X7A34	901	869	96,5	775
7/3411	2.550	2.022	79,3	2.560	<b>Tun</b>				
<b>Kulmule</b>					AE045W	0	1	-	-
571214	1.362	1.101	80,8	1.629	<b>Tunge</b>				
<b>Lange</b>					07A.	122	83	67,6	99
6X14.	1.102	626	56,8	882	561214	54	12	22,0	54
<b>Lyssej</b>					7BC.	48	31	65,0	55
07.	1.168	797	68,2	1.168	7FG.	40	36	89,5	28
561214	71	24	33,8	63	7HJK.	243	67	27,7	293

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandedene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota.  
 The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Letlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Latvian quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Brisling</b>					<b>Sild</b>				
3BCD-C	58.869	54.455	92,5	62.877	03D.RG	21.528	19.171	89,1	20.183
<b>Dybvandsrejer</b>					3D-R31	3.212	2.515	78,3	3.680
N3L.	245	244	99,6	245	<b>Torsk</b>				
N3M.	490	120	24,5	490	3BC+24	600	592	98,7	964
<b>Hellefisk</b>					3DX32.	4.299	4.039	94,0	3.485
N3LMNO	20	18	91,0	-					
<b>Laks</b>									
3BCD-F	57.978	3.192	5,5	56.504					
<b>Lille rødfisk</b>									
51214.	591	591	100,0	76					
514GRN	400	279	69,7	-					
N1F3K.	514	343	66,6	-					
N3M.	1.571	250	15,9	-					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandene.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Litauens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Lithuanian quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Brisling</b>					<b>Makrel</b>				
1X14	5.110	4.636	90,7	-	2CX14-	47	92	196,6	100
<b>Brisling</b>					<b>Nordlig skolæst</b>				
3BCD-C	14.853	10.882	73,3	22.745	2CX14-	-	3	-	-
<b>Byrkelange</b>					<b>Rokke</b>				
67-	2	0	5,0	-	N2J3KL	-	5	-	-
<b>Dybhavshajer</b>					<b>Rød skægbrosmé</b>				
56789-	10	0	1,0	-	N2J3KL	-	6	-	-
<b>Dybvandsrejer</b>					<b>Sild</b>				
N3L.	490	485	99,0	245	3D-R31	3.382	1.034	30,6	3.874
N3M.	579	125	21,6	579	<b>Skolæst</b>				
<b>Gulhalet Ising</b>					5B67-	99	7	7,0	-
N3LNO.	0	7	-	-	8X14-	10	2	24,0	-
<b>Hellefisk</b>					<b>Sort sabelfisk</b>				
N3LMNO	58	55	95,2	-	56712-	1	0	10,0	-
<b>Hestemakrel</b>					<b>Torsk</b>				
2AC4-C	2.400	2.395	99,8	-	3BC+24	120	43	35,7	-
578/14	7.570	6.810	90,0	-	3DX32.	3.265	3.196	97,9	2.296
<b>Håising</b>					N3M.	0	0	-	-
N3LNO.	0	7	-	-					
N3M.	0	12	-	-					
<b>Laks</b>									
3BCD-F	6.992	9	0,1	6.642					
<b>Lille rødfisk</b>									
51214.	1.338	1.294	96,7	-					
514GRN	350	283	80,9	-					
N1F3K.	250	140	56,1	-					
N3M.	1.171	209	17,9	-					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandene.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Hollands kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 Dutch quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand 1	Fangst 2	Fangst 3	Kvotestand 4		Kvotestand 1	Fangst 2	Fangst 3	Kvotestand 4
	Tons	Tons	Procent	Tons		Tons	Tons	Procent	Tons
<b>Andre arter</b>					<b>Lyssej</b>				
04-N.	280	4	1,6	-	07.	10	2	22,0	0
4AB-N.	-	-	-	280	<b>Lille rødfisk</b>				
<b>Blåhvilling</b>					51214.	53	0	0,0	2
05B-F.	672	672	100,0	-	514GRN	150	0	0,0	0
1X14	105.905	94.679	89,4	51.951	N1F3K.	769	0	0,0	0
2X12-F	-	-	-	756	<b>Makrel</b>				
<b>Brisling</b>					2A34.	427	4.128	966,7	1.179
2AC4-C	1.787	106	5,9	1.685	2CX14-	20.170	16.469	81,7	23.786
7DE.	430	0	0,0	430	8C3411	652	652	100,0	0
<b>Brosme</b>					<b>Mørksej</b>				
04-N.	1	0	0,0	-	05B-F.	56	0	0,0	54
4AB-N.	-	-	-	1	2A34.	38	29	76,3	129
<b>Jomfruhummer</b>					561214	4	3	85,0	0
04-N.	4	0	0,0	-	7X1034	1	0	10,0	0
2AC4-C	1.127	981	87,1	704	<b>Pighaj</b>				
3A/BCD	1	0	10,0	0	2AC4-C	26	6	21,5	21
<b>Dybvandsrejer</b>					<b>Pighvar og slethvar</b>				
2AC4-C	35	0	0,0	28	2AC4-C	2.602	2.550	98,0	2.401
<b>Glashvarre</b>					<b>Rødspætte</b>				
2AC4-C	22	16	72,3	19	03AN.	1.165	1.123	96,4	1.273
<b>Guldlaks</b>					07A.	0	0	-	14
1/2.	25	0	0,0	25	2AC4.	23.515	22.698	96,5	18.901
3/4.	55	0	0,0	55	7DE.	20	16	80,5	0
567.	4.225	1.062	25,1	4.225	7HJK.	0	0	-	84
<b>Havtaske</b>					<b>Siid</b>				
04-N.	24	16	66,7	-	1/2.	11.724	11.625	99,2	8.583
07.	17	16	95,3	336	2A47DX	211	0	0,0	158
2AC4-C	255	31	12,0	303	4AB.	53.026	52.675	99,3	47.190
4AB-N.	-	-	-	18	4CXB7D	23.744	23.744	100,0	15.710
561214	37	0	0,0	178	5B6ANB	6.725	6.623	98,5	3.727
<b>Hestemakrel</b>					6AS7BC	652	636	97,6	1.260
2AC4-C	24.907	20.991	84,3	4.510	7EF.	5	0	0,0	0
578/14	48.852	42.607	87,2	46.891	7G-K.	547	517	94,5	580
<b>Hvilling</b>					<b>Skade og Rokke</b>				
03A.	3	0	0,0	5	2AC4-C	593	593	99,9	314
2AC4.	1.484	704	47,4	1.637	<b>Skærising og Rødtunge</b>				
7X7A.	215	131	60,8	97	2AC4-C	767	403	52,5	767
<b>Ising og skrubbe</b>					<b>Sperling</b>				
2AC4-C	10.594	9.049	85,4	10.594	2A3A4.	52	0	0,0	0
<b>Kuller</b>					<b>Spidstandet blankesten</b>				
2AC4.	731	33	4,6	374	678.	24	13	52,9	0
3A/BCD	3	0	10,0	3	<b>Torsk</b>				
<b>Kulmule</b>					03AN.	47	43	90,4	14
2AC4-C	51	36	69,8	61	07A.	0	0	-	5
3A/BCD	2	2	100,0	0	2AC4.	1.575	1.575	100,0	1.914
571214	1	0	30,0	175	7X7A34	27	11	41,5	28
8ABDE.	1	0	0,0	18	<b>Tunge</b>				
<b>Lange</b>					07A.	0	0	-	128
03.	1	0	20,0	0	07D.	1	1	80,0	0
04-N.	1	0	0,0	-	07E.	1	1	80,0	0
04.	8	0	2,5	7	24.	13.805	8.278	60,0	11.226
2A47-C	-	0	-	-	3A/BCD	5	5	94,0	73
4AB-N.	-	-	-	1	7FG.	1	0	20,0	0
					7HJK.	1	0	10,0	87
					8AB.	0	0	-	312

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekststafnittet for en forklaring af kvotefarvændene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

**Portugals kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 Portuguese quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand 1	Fangst 2	Fangst 3	Kvotestand 4		Kvotestand 1	Fangst 2	Fangst 3	Kvotestand 4
	Tons		Procent	Tons		Tons		Procent	Tons
<b>Ansjos</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
9/3411	4.074	108	2,7	4.174	1N2AB.	405	93	22,8	405
<b>Berycider</b>					51214.	1.712	1.425	83,3	896
3X12-	219	219	100,0	-	514GRN	2.000	1.053	52,7	0
3X14-	-	-	-	214	N3LN.	0	26	-	0
<b>Blåhvilling</b>					N3M.	4.317	2.593	60,1	2.354
1X14	37	0	0,0	3.355	N3O.	5.229	5.183	99,1	5.229
8C3411	11.699	2.548	21,8	9.488	<b>Lyssej</b>				
<b>Jomfruhummer</b>					9/3411	10	7	70,0	10
9/3411	405	334	82,5	364	<b>Makrel</b>				
<b>Dybhavshajer</b>					8C3411	3.044	2.856	93,8	5.044
56789-	120	14	11,4	20	<b>Nordlig skolæst</b>				
10-	1.294	1.258	97,2	381	N23	-	121	-	-
<b>Dybvandsrejer</b>					<b>Orange savbug</b>				
N3M.	69	0	0,0	69	1X14-	16	0	0,0	7
<b>Glashvarre</b>					<b>Rød skægbrøse</b>				
8C3411	139	124	89,1	44	N2J3KL	-	1	-	-
<b>Gulhalet ising</b>					N3MNO	-	1	-	-
N3LNO.	0	194	-	0	<b>Rødspætte</b>				
<b>Havkat</b>					8/3411	75	45	60,1	75
N3LMN	-	27	-	-	<b>Sild</b>				
<b>Havtaske</b>					1/2.	0	0	-	79
8C3411	310	319	103,0	324	<b>Skade og Rokke</b>				
<b>Hellefisk</b>					N3LNO.	1.274	1.003	78,8	1.274
N3LMNO	2.328	2.325	99,9	1.838	<b>Skælbrosme</b>				
<b>Helleflynder</b>					1012-	43	15	34,9	43
514GRN	800	0	0,0	1.000	89-	10	10	103,0	10
N23KL	-	1	-	-	<b>Skærising</b>				
N3M	-	12	-	-	N2J3KL	0	7	-	0
N3NO	-	17	-	-	N3M	-	26	-	-
<b>Hestemakrel</b>					N3NO.	0	805	-	0
341PRT	1.280	481	37,6	1.280	<b>Sort sabelfisk</b>				
578/14	0	0	-	1.299	8910-	3.916	2.760	70,5	3.956
8C9.	23.536	17.333	73,6	25.036	C3412-	4.285	2.650	61,9	4.285
X34PRT	3.200	2.154	67,3	3.200	<b>Spidstandet blankesten</b>				
<b>Hvid skægbrøse</b>					09-	230	141	61,4	230
N3NO.	2.835	96	3,4	2.835	10-	1.116	860	77,0	1.116
<b>Hvid tun</b>					678-	0	7	-	0
AN05N	2.672	117	4,4	5.356	<b>Storejet tun</b>				
AS05N	560	7	1,2	660	ATLANT	10.873	4.110	37,8	7.975
<b>Hvilling</b>					<b>Sværdfisk</b>				
9/3411	653	107	16,4	653	AN05N	1.010	644	63,7	1.121
<b>Håising</b>					AS05N	477	455	95,3	357
N3LNO.	0	326	-	0	<b>Torsk</b>				
N3M.	0	36	-	0	1/2B.	1.650	1.649	99,9	1.479
<b>Kuller</b>					1N2AB.	2.548	2.558	100,4	2.288
1N2AB.	-	0	-	-	N3M.	0	51	-	0
<b>Kulmule</b>					N3NO.	0	126	-	0
8C3411	2.202	2.292	104,1	1.830	<b>Tunfisk</b>				
<b>Lange</b>					AEO45W	190	159	83,9	295
6X14.	10	0	0,0	8	<b>Tunge</b>				
					8CDE34	758	491	64,8	758
					<b>Usorterede fisk</b>				
					N3LMN	-	23	-	-

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota.  
 The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

Sveriges kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007  
Swedish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Lange</b>				
04-N.	-	79	-	-	03.	30	27	90,3	24
<b>Blåhvilling</b>					04-N.	0	1	-	-
1X14	500	368	73,6	-	04.	17	0	1,8	14
<b>Brisling</b>					<b>Makrel</b>				
03A.	13.184	5.150	39,1	13.184	2A34.	3.403	3.402	100,0	3.966
2AC4-C	730	1	0,1	-	<b>Mørksej</b>				
3BCD-C	85.250	84.889	99,6	86.670	04-N.	880	853	96,9	880
<b>Brosme</b>					2A34.	902	892	98,9	702
03-	10	3	34,0	-	<b>Pighaj</b>				
04-	9	0	0,0	-	2AC4-C	1	0	10,0	1
3EI.	-	-	-	8	<b>Rødspætte</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					03AN.	180	175	97,1	355
03A.	2.244	2.177	97,0	2.172	03AS.	182	169	93,1	213
04-N.	166	166	99,9	164	2AC4.	0	1	-	0
<b>Guldlaks</b>					3BCD-C	193	97	50,3	203
3/4.	46	0	0,0	46	<b>Sild</b>				
<b>Havtaske</b>					03A-BC	2.825	479	16,9	2.119
04-N.	0	0	-	-	03A.	35.620	35.060	98,4	30.239
2AC4-C	9	0	2,2	10	04-N.	963	962	99,9	846
<b>Hestemakrel</b>					1/2.	3.041	3.010	99,0	-
2AC4-C	750	188	25,0	-	30/31.	14.501	1.654	11,4	16.501
<b>Hvilling</b>					3BC+24	9.642	7.779	80,7	8.806
03A.	93	88	94,5	142	3D-R31	39.724	39.391	99,2	44.389
2AC4.	3	0	0,0	4	4AB.	9.787	9.388	95,9	3.470
<b>Hvilling og sej</b>					<b>Skolæst</b>				
04-N.	190	2	0,8	190	03-	59	0	0,2	-
<b>Industrifisk</b>					<b>Skærising og Rødtunge</b>				
04-N.	800	153	19,1	-	2AC4-C	10	1	5,0	10
4AB-N.	-	-	-	800	<b>Slethvar og Pighvar</b>				
<b>Ising og skrubbe</b>					2AC4-C	5	0	2,0	5
2AC4-C	6	0	1,7	-	<b>Tobis</b>				
<b>Jumfruummer</b>					2A3A4.	23.000	32.737	142,3	-
04-N.	0	0	-	-	<b>Torsk</b>				
3A/BCD	1.359	1.147	84,4	1.359	03AN.	464	410	88,4	399
<b>Kuller</b>					03AS.	310	307	98,9	271
04-N.	707	89	12,6	707	04-N.	312	308	98,8	382
2AC4.	79	15	18,5	241	2AC4.	36	31	85,8	23
3A/BCD	292	249	85,3	320	3BC+24	2.917	2.618	89,7	4.152
<b>Kulmule</b>					3DX32.	10.852	9.826	90,6	9.497
2AC4-C	0	0	-	-	<b>Tunge</b>				
3A/BCD	104	48	45,7	125	3A/BCD	35	35	98,6	28
<b>Laks</b>									
3BCD-F	126.399	64.268	50,9	120.080					

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Polens kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Polish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Blåhvilling</b>					<b>Mørksej</b>				
1X14	4.000	3.179	79,5	-	2A34.	1.165	1.163	99,8	-
<b>Brisling</b>					<b>Rødspætte</b>				
3BCD-C	120.552	56.001	46,5	133.435	3BCD-C	565	44	7,8	565
<b>Dybvandsrejer</b>					<b>Sild</b>				
N3L.	245	245	100,0	245	03A.	0	211	-	-
N3M.	100	27	27,0	100	3BC+24	5.892	5.481	93,0	6.441
<b>Hellefisk</b>					3D-R31	28.861	15.029	52,1	33.066
2A-C46	1.083	1.041	96,1	-	4AB.	1.002	782	78,0	-
<b>Laks</b>					<b>Skolæst</b>				
3BCD-F	28.368	20.156	71,1	26.950	514GRN	0	1	-	-
<b>Lille rødfisk</b>					<b>Torsk</b>				
514GRN	1.491	1.320	88,5	384	1/2B.	867	867	100,0	1.271
51214.	1.000	465	46,5	-	3BC+24	1.685	800	47,5	3.118
					3DX32.	14.325	14.088	98,3	10.794

Anm.: Kvoter for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr april måned 2007. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfers of quotas as of April 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Ufordelte kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007

Unallocated quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Brosme</b>					<b>Sort sabelfisk</b>				
04-	9	-	..	7	56712-	9	-	..	9
1/214-	5	-	..	4	<b>Spidstandet blankesten</b>				
567-	9	-	..	7	678-	9	-	..	9
<b>Byrkelange</b>					<b>Sværdfisk</b>				
245-	9	-	..	7	AN05N	185	-	..	118
67-	9	-	..	7	<b>Torsk</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					1/2B	100	-	..	100
N3L.	245	-	..	245	<b>Tunfisk</b>				
<b>Lange</b>					AE045W	60	-	..	30
1/2.	5	-	..	5					
<b>Orange savbug</b>									
07-	9	-	..	1					
<b>Skolæst</b>									
5B67-	10	-	..	9					

Anm.: Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.2:

**Danmarks kvoter og kvoteudnyttelse for 2006, samt kvoter for 2007**  
 Danish quotas and catches in 2006 and quotas for 2007

Kvotestand (art/område)	2006			2007	Kvotestand (art/område)	2006			2007
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Torsk</b>					<b>Makrel (1)</b>				
04-N.	70	-	-	-	02A-N.	9.000	9.000	100,0	10.200
03AS.	544	541	99,4	451	05B-F.	2.908	2.908	100,0	3.290
03AN.	2.621	2.513	95,9	2.289	2A34.	12.317	12.316	100,0	11.509
22/24.	14.717	12.951	88,0	15.088	<b>Sild</b>				
25/32.	8.915	8.475	95,1	7.446	1/2.	18.721	18.449	98,5	20.984
2AC4.	5.045	5.106	101,2	3.484	03A-BC	17.547	3.072	17,5	13.160
<b>Kuller</b>					2A47DX	40.684	12.057	29,6	30.514
3A/BCD	2.453	1.023	41,7	2.724	03A.	34.033	33.162	97,4	28.907
2AC4.	1.423	760	53,4	3.345	22/24	7.715	6.852	88,8	8.061
<b>Hvilling</b>					25/32	555	137	24,7	2.570
03A.	814	58	7,2	1.326	4AB.	82.527	81.056	98,2	58.500
2AC4.	1.287	251	19,5	1.626	<b>Brisling</b>				
<b>Mørksej</b>					03A.	34.843	14.583	41,9	34.843
2A34.	7.598	7.472	98,3	6.991	3BCD-C	43.056	42.322	98,3	44.588
05B-F.	36	34	95,6	-	2AC4-C	142.064	115.697	81,4	136.581
1N2AB.	-	34	..	-	7DE.	1.997	0	0,0	1.997
<b>Kulmule</b>					<b>Tobis</b>				
3A/BCD	1.327	235	17,7	1.596	2A3A4.	259.989	255.370	98,2	-
2AC4-C	928	696	75,0	1.163	04-N.	-	-	-	19.00
<b>Rødspætte</b>					<b>Blåhvilling</b>				
03AS.	1.719	1.356	78,9	2.063	05B-F.	7.040	5.928	84,2	-
03AN.	6.150	6.331	103,0	6.668	2X12-F	-	-	-	7.920
3BCD-C	2.698	1.589	58,9	2.698	1X14	54.819	48.836	89,1	43.527
2AC4.	11.989	11.909	99,3	10.165	04-N.	18.050	2.641	14,6	-
<b>Tunge</b>					4AB-N.	-	-	-	18.050
24.	841	582	69,2	702	<b>Sperling</b>				
3A/BCD	809	780	96,4	785	04-N.	4.750	16	0,3	4.750
<b>Rødtunge og skærising</b>					2A3A4.	93.913	37.977	40,4	-
2AC4-C	921	563	61,2	921	<b>Hestemakrel</b>				
<b>Ising og skrubbe</b>					2AC4-C	1.484	184	12,4	12.902
2AC4-C	1.602	1.069	66,7	1.752	578/14	10.884	8.350	76,7	13.384
<b>Pighvar og slethvar</b>					<b>Brosme</b>				
2AC4-C	427	342	80,0	677	03-	20	2	8,4	-
<b>Glashvarre</b>					04-	85	4	5,2	-
2AC4-C	4	3	69,4	4	04-N.	182	119	65,3	-
<b>Hellefisk</b>					3EI.	-	-	-	17
2A-C46	8	0	2,0	6	4EI.	-	-	-	78
<b>Dybvandsrejer</b>					4AB-N.	-	-	-	190
N01GRN	4.000	3.632	90,8	3.600	<b>Byrkelange</b>				
514GRN	1.724	1.231	71,4	1.975	245-	9	0	2,8	8
03A.	3.737	2.843	76,1	4.033	03-	10	5	51,8	9
2AC4-C	3.700	15	0,4	2.960	<b>Guldlaks</b>				
04-N.	892	208	23,4	900	3/4.	1.180	1	0,1	1.180
<b>Jomfruhummer</b>					<b>Skolæst</b>				
3A/BCD	4.144	2.474	59,7	4.214	1245A-	2	0	0,0	2
2AC4-C	1.554	1.031	66,3	1.523	03-	2.687	2.506	93,3	1.184
04-N.	1.192	993	83,3	-	<b>Lange</b>				
4AB-N.	-	-	-	1.230	1/2.	10	-	..	10
<b>Skade og Rokke</b>					03.	85	82	96,8	70
2AC4-C	8	4	45,1	14	04.	387	57	14,8	313
<b>Pighaj</b>					05.	9	-	..	7
2AC4-C	93	31	33,7	77	04-N.	839	633	75,4	838
<b>Havtaske</b>					6X14.	10	-	..	8
4AB-N.	-	-	-	1.266	<b>Andre arter</b>				
2AC4-C	828	385	46,5	884	04-N.	3.420	2.173	63,5	3.380
04-N.	1.398	1.202	86,0	-	05B-F.	4	4	93,1	-
561214	5	0	0,0	0	<b>Laks (2)</b>				
					3BCD-F	93.512	30.823	33,0	88.836

Anm.: Kvoterne for 2007 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler per. 1. juli 2007. Se tekststafnet for en forklaring af kvotefarvændene.  
 Noter: (1) Der er fuld fleksibilitet for makrel kvoterne. Dette betyder, at kvoterne i norsk og færøsk zone kan fanges i 4, 3A+B+C+D, 2A. (2) Laks er angivet i styk.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 41/2007 af 22. december 2006 og Fiskeridirektoratet, opgjort 15. maj 2007.

TRANSLATION: Columns, 1 and 4: Quota 2: Caught fish in tons 3: Caught fish in percentage of quota. The quotas for 2007 include transfer of quotas as of July 1<sup>st</sup> 2007. See the text section for an explanation of stock and area codes.  
 Notes: (1) There is full flexibility between the Mackerel quotas. This means that the quotas in Norwegian and Faroese waters can be caught in 4, 3A+B+C+D, 2A. (2) The figures for salmon are number of fish.  
 Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 41/2007 of December 22<sup>nd</sup> 2006 and the Directorate of Fisheries.



Tabel 2.3:

**Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande**  
Danish nominal catch by species and fishing area

2006	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	29.586	457.834	5.105	126.007	2.513	61.174	13.957	160.025	541	9.159
Kuller	1.783	18.693	760	7.753	961	10.395	2	14	40	355
Hvilling	764	4.349	251	1.462	30	154	68	371	29	81
Lyssej	255	4.649	151	2.674	98	1.867	0	0	6	99
Mørksej	7.540	47.049	3.362	20.719	4.065	26.027	0	1	44	255
Kulmule	1.359	28.647	1.125	24.020	219	4.442	0	0	15	180
Lange	786	8.398	690	7.229	90	1.105	0	0	5	55
Brosme	160	1.517	157	1.476	4	41	0	0	0	0
Blåhvilling	58.183	54.760	4.209	2.255	2.600	2.165	3	0	76	0
Sperling	39.974	48.708	39.924	48.668	18	0	-	-	-	-
Rødspætte	21.185	294.604	11.908	166.990	6.331	88.852	698	7.693	1.355	18.140
Skrubbe	3.372	13.232	100	451	24	109	2.038	6.130	352	1.331
Ising	2.264	16.790	948	6.993	425	3.021	171	1.426	141	825
Skærsing	1.290	33.193	654	13.444	626	19.519	0	0	9	220
Rødtunge	1.310	43.308	968	30.773	282	10.475	0	9	40	1.347
Tunge	1.362	121.331	581	50.350	114	10.401	2	112	521	46.921
Pighvarre	522	36.080	337	25.942	52	3.852	35	1.338	43	2.354
Slethvarre	236	11.911	74	3.943	27	1.457	1	52	78	3.717
Helleflynder	140	8.086	118	6.691	22	1.382	-	-	0	13
Sild	139.660	383.423	75.246	209.826	25.232	71.312	3.539	7.923	7.929	16.673
Brisling	183.793	200.246	121.590	132.660	1.203	1.239	22.508	23.018	15.953	17.442
Sardin	12	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Guldlaks	335	1.116	11	11	324	1.105	-	-	-	-
Laks	164	3.720	0	0	-	-	163	3.700	0	1
Hestemakrel	8.808	13.235	390	1.022	0	1	-	-	4	12
Havkat	111	3.262	77	2.287	18	624	0	2	15	317
Tobis	256.763	269.956	251.852	264.821	4.326	4.470	67	123	518	542
Makrel	24.234	210.576	24.102	209.415	25	181	0	2	92	909
Rødfisk	50	746	49	735	1	10	0	0	0	0
Knurhane	124	1.420	94	1.205	22	147	0	1	8	56
Kulso/stenbider	182	4.564	17	485	10	315	3	34	70	2.270
Hornfisk	347	1.735	0	0	0	0	188	655	28	191
Havtaske	1.814	67.734	1.587	58.438	226	9.241	-	-	1	54
Ål	566	35.964	2	145	0	1	203	13.117	13	748
Pighaj/sorthaj	122	1.573	69	746	41	605	0	2	12	220
Anden havfisk	4.906	9.949	189	2.401	2.852	3.535	20	324	1.663	1.977
Ferskvandsfisk	161	2.632	2	50	0	0	27	318	2	28
Jomfruummer	4.498	334.739	2.024	151.667	1.516	112.380	0	15	916	67.474
Dybvandsrejer	7.929	120.970	224	5.984	2.786	41.556	-	-	57	2.469
Hesterejer	4.239	73.051	4.236	73.014	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	63	2.701	-	-	-	-	1	49	1	36
Andre krebsdyr	325	7.476	149	4.093	59	1.515	0	2	76	1.247
Blåmusling	54.808	69.705	-	-	0	0	12	32	2.514	5.473
Andre bløddyr	1.724	38.510	219	2.206	50	1.323	-	-	42	460
<b>I alt</b>	<b>867.809</b>	<b>3.112.139</b>	<b>553.551</b>	<b>1.669.050</b>	<b>57.189</b>	<b>496.000</b>	<b>43.706</b>	<b>226.490</b>	<b>33.209</b>	<b>203.653</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 69 mio. 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 69 mill. DKK to the vessels, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight. 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

2006	Ringkøbing og Nissum fjerde		Limfjorden		Bælthavet 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	0	0	1	25	5.484	73.476	1.985	27.966	0	0
Kuller	-	-	-	-	4	24	16	151	-	-
Hvilling	-	-	-	-	382	2.262	4	18	-	-
Lyssej	-	-	-	-	0	8	0	1	-	-
Mørksej	-	-	-	-	1	5	0	3	-	-
Kulmule	-	-	-	-	0	2	0	3	-	-
Lange	-	-	-	-	1	8	0	2	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	0	4	0	2	717	10.160	174	2.755	0	8
Skrubbe	52	988	0	3	624	3.223	178	963	4	33
Ising	0	1	0	1	542	4.289	36	232	0	1
Skærising	-	-	-	-	1	6	0	3	-	-
Rødtunge	-	-	0	0	17	601	3	102	0	0
Tunge	0	7	1	116	107	10.185	34	3.067	2	171
Pighvarre	0	7	0	0	49	2.285	6	296	0	6
Slethvarre	0	0	0	1	47	2.333	9	407	0	1
Helleflynder	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-
Sild	418	668	5.392	12.025	1.438	2.311	2.012	4.170	-	-
Brisling	-	-	2.725	2.764	19.575	22.828	239	295	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	0	19	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	63	90	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	0	8	1	24	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	-	-	3	43	1	11	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	1	6	1	5	0	0
Kulso/stenbider	0	0	2	61	24	503	56	894	0	3
Hornfisk	4	22	0	1	47	272	80	594	-	-
Havtaske	-	-	-	-	0	1	0	0	-	-
Ål	3	151	4	289	185	11.864	142	8.990	14	657
Pighaj/sorthaj	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-
Anden havfisk	8	106	2	56	147	1.380	7	167	0	3
Ferskvandsfisk	111	1.930	0	3	17	278	2	24	-	-
Jomfruhummer	-	-	0	31	1	93	41	3.078	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3
Hesterejer	3	37	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	15	701	42	1.640	0	27	4	247
Andre krebsdyr	0	1	38	583	1	14	2	21	0	0
Blåmusling	-	-	29.630	43.314	22.579	20.721	-	-	74	164
Andre bløddyr	-	-	1.413	34.519	0	0	0	1	-	-
<b>I alt</b>	<b>599</b>	<b>3.923</b>	<b>39.224</b>	<b>94.497</b>	<b>52.099</b>	<b>170.937</b>	<b>5.030</b>	<b>54.273</b>	<b>99</b>	<b>1.298</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 69 mio. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 11-12: The fiords of Ringkøbing and Nissum. 13-14: The Lim Fjord. 15-16: Western Baltic and the Belt Sea. 17-18: The Sound. 19-20: The Isefjord. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 69 mill. DKK to the vessels, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	34	0	-	-	34	39	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	338	21	-	-	4.132	4.574	26.415	25.591	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	32	40	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærrising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	18.449	58.509	-	-	4	5	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	2.258	1.785
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	19	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jomfruummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>18.840</b>	<b>58.530</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.170</b>	<b>4.618</b>	<b>26.447</b>	<b>25.630</b>	<b>2.258</b>	<b>1.785</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 69 mio. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.  
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. The total value is excl. bonus payments of 69 mill. DKK to the vessels, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006	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	11.596	11.645	-	-	-	-	-	-	8.815	8.510
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	12	0	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	4.580	7.308	1.513	3.018	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	10	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jomfruhummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	1.231	23.424	3.632	47.535	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>16.187</b>	<b>18.969</b>	<b>1.525</b>	<b>3.018</b>	<b>1.231</b>	<b>23.424</b>	<b>3.632</b>	<b>47.535</b>	<b>8.815</b>	<b>8.510</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Under andre farvande er anført fangster i canadisk zone. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 69 mio. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.

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. The total value is excl. bonus payments of 69 mill. DKK to the vessels, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.4: Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande**  
Danish nominal catch from all fishing areas

2006	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	5.094	4.808	3.266	2.356	2.643	1.970	1.219	1.173	1.490	1.485	2.126	1.955	29.586
Kuller	117	80	43	82	99	117	187	203	201	216	253	185	1.783
Hvilling	68	64	27	331	63	78	26	40	25	11	15	17	764
Lyssej	43	20	23	8	13	24	22	31	26	25	9	9	255
Mørksej	855	641	587	902	781	642	618	724	587	786	247	168	7.540
Kulmule	6	20	33	46	93	170	391	277	144	128	40	11	1.359
Lange	36	72	109	102	93	84	73	72	30	52	41	21	786
Brosme	4	12	30	20	17	20	16	13	4	10	9	5	160
Blåhvilling	347	13.368	34.514	1.406	3.458	1.213	73	1.425	1.592	411	228	149	58.183
Sperling	-	-	16	-	-	-	-	32	739	9.090	16.309	13.787	39.974
Rødspætte	1.660	1.290	1.920	1.370	1.962	2.044	2.334	2.739	2.552	2.051	769	493	21.185
Skrubbe	590	586	855	238	137	101	102	131	116	138	170	208	3.372
Ising	287	197	152	155	201	236	201	173	192	191	146	132	2.264
Skærsising	93	89	124	106	154	119	144	151	98	107	61	45	1.290
Rødtunge	72	49	55	85	179	221	253	166	93	101	23	12	1.310
Tunge	133	44	59	228	249	101	67	88	101	105	114	73	1.362
Pighvarre	39	30	27	26	67	111	73	37	32	35	25	20	522
Slethvarre	34	17	16	22	32	20	10	12	16	21	21	15	236
Helleflynder	10	12	15	23	21	13	10	11	9	9	3	3	140
Sild	21.629	21.393	6.645	3.402	2.228	5.401	2.362	25.271	22.065	9.974	11.508	7.782	139.660
Brisling	43.649	18.668	9.825	6.201	2.599	769	13.601	12.735	33.803	33.690	4.927	3.326	183.793
Sardin	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	12
Guldlaks	32	8	126	28	7	-	89	43	-	-	-	-	335
Laks	51	61	16	11	5	1	-	0	0	6	3	8	164
Hestemakrel	0	3.290	3.044	0	0	1	0	135	1	19	275	2.043	8.808
Havkat	2	4	9	16	21	24	15	10	6	4	1	1	111
Tobis	-	-	-	21.111	119.878	98.081	17.048	137	190	319	-	-	256.763
Makrel	17	0	11	0	4	6	32	134	194	19.475	3.935	426	24.234
Rødfisk	1	8	13	5	2	1	1	2	1	1	8	6	50
Knurhane	2	1	2	1	6	27	23	26	18	11	6	2	124
Kulso/stenbider	4	17	67	65	21	6	0	0	0	0	0	0	182
Hornfisk	0	0	-	15	197	41	4	53	28	6	1	0	347
Havtaske	174	213	246	222	202	143	127	134	83	115	92	63	1.814
Ål	2	0	0	2	14	29	40	24	96	212	114	32	566
Pighaj/sorthaj	11	3	4	13	33	13	5	7	4	14	8	6	122
Anden havfisk	1.415	560	599	1.645	227	31	44	123	23	23	120	95	4.906
Ferskvandsfisk	0	3	26	25	15	16	14	15	22	13	8	4	161
Jomfruhummer	207	203	279	158	360	477	396	672	760	581	240	163	4.498
Dybvandsrejer	307	705	618	287	983	955	592	650	678	703	906	544	7.929
Hesterejer	302	173	213	432	295	358	278	417	525	414	468	363	4.239
Andre rejer	0	0	1	5	11	20	5	13	3	2	2	1	63
Andre krebsdyr	12	6	7	13	26	48	47	43	55	38	20	10	325
Blåmusling	4.060	4.451	8.140	7.124	7.889	5.648	825	253	295	1.150	9.964	5.009	54.808
Andre bløddyr	14	4	82	188	662	16	4	11	11	205	345	183	1.724
<b>I alt</b>	<b>81.380</b>	<b>71.171</b>	<b>71.842</b>	<b>48.475</b>	<b>145.951</b>	<b>119.400</b>	<b>41.377</b>	<b>48.404</b>	<b>66.912</b>	<b>81.948</b>	<b>53.559</b>	<b>37.389</b>	<b>867.809</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen.  
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

2006	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	611	384	391	363	312	428	424	429	399	417	425	522	5.105
Kuller	62	49	19	28	64	70	90	83	102	80	72	41	760
Hvilling	11	6	5	12	59	76	24	38	2	6	8	5	251
Lyssej	17	6	12	4	9	18	18	22	17	17	6	6	151
Mørksej	457	436	391	340	239	208	241	268	242	293	127	121	3.362
Kulmule	5	19	32	45	87	133	353	234	107	83	20	6	1.125
Lange	26	63	97	96	86	77	65	63	24	42	34	17	690
Brosme	3	12	28	19	17	20	16	13	4	10	9	5	157
Blåhvilling	306	298	2.276	-	16	29	5	445	387	209	150	88	4.209
Sperling	-	-	16	-	-	-	-	-	739	9.074	16.307	13.787	39.924
Rødspætte	1.078	983	1.474	823	1.251	1.161	1.362	1.145	973	1.261	372	26	11.908
Skrubbe	5	2	7	18	15	6	20	12	3	3	4	4	100
Ising	100	55	64	85	120	130	102	67	74	93	43	15	948
Skærsising	30	34	28	48	88	75	89	93	67	64	24	15	654
Rødtunge	51	30	20	52	140	182	205	127	64	78	14	5	968
Tunge	6	3	11	161	192	60	44	52	33	10	6	2	581
Pighvarre	20	17	17	15	49	87	61	26	17	17	7	3	337
Slethvarre	8	6	7	11	13	7	5	5	5	6	2	1	74
Helleflynder	8	10	10	19	18	11	10	10	8	8	2	3	118
Sild	13.483	4.071	2.441	250	215	4.006	1.930	16.154	13.160	6.652	6.906	5.977	75.246
Brisling	36.372	1.668	141	38	0	319	12.814	9.941	30.843	29.352	43	59	121.590
Sardin	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Hestemakrel	-	0	-	-	-	-	0	135	0	0	255	-	390
Havkat	1	2	4	10	14	19	12	7	4	3	1	0	77
Tobis	-	-	-	19.599	116.952	97.628	17.038	127	190	319	-	-	251.852
Makrel	17	0	1	0	3	2	3	105	159	19.452	3.934	426	24.102
Rødfisk	1	8	13	5	2	1	1	2	1	1	8	6	49
Knurhane	0	0	1	1	5	24	16	21	14	9	2	0	94
Kulso/stenbider	1	4	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Hornfisk	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0	-	-	0
Havtaske	139	191	213	206	189	131	114	116	72	95	71	49	1.587
Ål	0	-	0	-	0	0	-	0	0	0	2	0	2
Pighaj/sorthaj	7	1	1	5	22	9	3	3	2	8	4	4	69
Anden havfisk	3	5	9	10	20	23	12	9	10	6	79	2	189
Ferskvandsfisk	-	0	0	-	0	1	0	0	1	0	0	0	2
Jomfruhummer	77	83	70	96	152	167	248	346	376	281	62	64	2.024
Dybvandsrejer	25	72	70	20	8	11	6	0	-	-	12	-	224
Hesterejer	302	173	213	432	295	358	278	417	525	414	466	363	4.236
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	6	4	4	8	14	27	16	15	20	18	12	5	149
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	13	2	1	1	2	7	1	2	4	94	53	38	219
<b>I alt</b>	<b>53.252</b>	<b>8.695</b>	<b>8.109</b>	<b>22.821</b>	<b>120.671</b>	<b>105.512</b>	<b>35.625</b>	<b>30.533</b>	<b>48.649</b>	<b>68.476</b>	<b>29.543</b>	<b>21.665</b>	<b>553.551</b>

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

2006	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	324	223	268	260	209	187	156	179	204	235	190	78	2.513
Kuller	48	25	18	53	35	47	96	117	84	124	174	141	961
Hvilling	8	3	2	0	1	0	0	1	2	3	4	5	30
Lyssej	24	13	11	4	4	6	4	9	9	8	3	2	98
Mørksej	386	189	196	560	535	395	375	447	343	490	103	46	4.065
Kulmule	2	0	1	1	6	36	37	39	34	43	16	4	219
Lange	10	9	11	6	6	7	8	8	6	10	7	3	90
Brosme	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Blåhvilling	24	106	60	38	49	16	68	979	983	202	13	61	2.600
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2	-	18
Rødspætte	135	192	324	420	507	724	816	1.377	1.353	476	5	2	6.331
Skrubbe	3	2	2	3	1	2	2	2	4	2	0	1	24
Ising	18	11	9	14	26	58	71	70	74	53	13	7	425
Skærsing	62	54	96	57	65	44	54	57	31	42	35	29	626
Rødtunge	14	14	29	29	35	34	42	32	21	19	7	5	282
Tunge	18	8	9	14	17	7	3	5	5	11	11	7	114
Pighvarre	4	5	4	2	5	4	3	5	6	6	4	3	52
Slethvarre	2	2	2	3	3	2	2	3	4	3	2	1	27
Helleflynder	1	2	4	4	3	2	1	2	1	1	1	0	22
Sild	4.299	1.373	352	0	645	1.325	223	8.353	4.436	2.349	1.038	839	25.232
Brisling	359	142	57	14	14	5	191	308	54	15	-	43	1.203
Sardin	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Guld laks	32	8	115	28	7	-	89	43	-	-	-	-	324
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Havkat	1	2	3	2	3	3	2	2	1	0	0	0	18
Tobis	-	-	-	1.512	2.668	127	10	9	-	-	-	-	4.326
Makrel	0	0	0	0	0	0	2	2	18	1	0	0	25
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Knurhane	0	0	0	0	1	3	7	5	3	1	1	0	22
Kulso/stenbider	2	2	4	2	1	0	0	-	0	0	0	0	10
Hornfisk	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0	-	-	0
Havtaske	35	22	33	16	13	11	13	17	11	20	21	13	226
Ål	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	-	0	0
Pighaj/sorthaj	2	2	3	8	11	4	2	3	1	3	2	1	41
Anden havfisk	1.406	503	317	301	200	1	7	110	1	2	1	1	2.852
Ferskvandsfisk	-	0	-	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0
Jomfruhummer	98	99	174	29	146	219	64	186	158	172	121	50	1.516
Dybvandsrejer	271	271	224	261	294	140	154	263	234	295	239	140	2.786
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	3	1	2	3	9	10	8	10	7	3	2	2	59
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0
Andre bløddyr	1	0	0	0	1	2	2	6	5	11	11	12	50
<b>I alt</b>	<b>7.593</b>	<b>3.282</b>	<b>2.333</b>	<b>3.644</b>	<b>5.521</b>	<b>3.422</b>	<b>2.512</b>	<b>12.647</b>	<b>8.091</b>	<b>4.618</b>	<b>2.028</b>	<b>1.497</b>	<b>57.189</b>

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 2.7:

**Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden**  
 Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord

2006	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	82	53	49	49	59	39	23	27	37	36	47	40	541
Kuller	3	3	1	1	1	0	1	2	8	10	7	3	40
Hvilling	3	1	1	2	2	0	1	1	14	1	1	1	29
Lyssej	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Mørksej	11	1	0	3	7	4	2	9	2	3	0	0	44
Kulmule	0	0	0	0	0	1	1	3	3	2	3	1	15
Lange	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Brosme	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
Blåhvilling	14	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	166	35	52	78	108	67	67	98	123	224	194	141	1.356
Skrubbe	76	28	24	40	35	14	10	22	29	23	24	29	356
Ising	14	6	12	21	14	9	6	10	8	11	16	14	141
Skærsing	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9
Rødtunge	4	3	4	3	3	3	2	4	6	3	2	2	40
Tunge	76	23	33	45	31	26	16	24	53	69	79	48	523
Pighvarre	4	2	3	4	5	4	2	2	3	4	5	4	43
Slethvarre	12	3	5	6	7	3	1	3	5	10	13	9	78
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sild	1.310	2.883	1.758	301	20	0	0	479	332	310	427	110	7.929
Brisling	2.381	2.552	3.162	542	88	98	575	1.950	879	841	1.346	1.540	15.953
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	-	0	0	0	-	0	-	-	-	-	0
Hestemakrel	-	-	0	-	-	1	0	0	1	2	0	0	4
Havkat	0	0	2	3	4	2	1	1	1	0	0	0	15
Tobis	-	-	-	-	247	271	-	-	-	-	-	-	518
Makrel	0	0	0	0	0	3	27	25	15	22	0	0	92
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Knurhane	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	8
Kulso/stenbider	0	3	20	38	7	1	0	0	0	0	0	0	70
Hornfisk	-	0	-	13	11	2	1	1	0	0	-	-	28
Havtaske	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Ål	0	0	0	1	3	1	2	6	3	5	5	1	27
Pighaj/sorthaj	3	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	0	12
Anden havfisk	3	30	270	1.318	4	4	19	1	3	4	5	2	1.663
Ferskvandsfisk	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	2
Jomfruhummer	31	22	35	32	61	88	80	137	212	115	56	48	916
Dybvandsrejer	0	1	3	6	5	9	7	9	11	4	2	0	57
Hesterejer	-	-	0	4	-	-	-	-	-	1	-	-	5
Andre rejer	0	-	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5
Andre krebsdyr	2	1	1	2	3	5	11	17	13	12	6	3	76
Blåmusling	210	106	436	328	146	57	28	253	295	199	334	196	2.588
Andre bløddyr	0	2	5	10	6	8	1	2	2	1	3	2	42
<b>I alt</b>	<b>4.412</b>	<b>5.823</b>	<b>5.879</b>	<b>2.850</b>	<b>881</b>	<b>723</b>	<b>886</b>	<b>3.092</b>	<b>2.063</b>	<b>1.917</b>	<b>2.582</b>	<b>2.200</b>	<b>33.308</b>

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

2006	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	397,0	447,7	149,1	18,2	22,2	37,0	69,4	84,8	186,1	135,8	224,6	213,1	1.985,1
Kuller	1,7	2,0	2,2	0,2	0,1	0,0	0,0	1,4	7,2	1,6	0,1	0,1	16,5
Hvilling	1,4	1,0	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	3,8
Lyssej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	0,0
Mørksej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	-	-	0,3
Kulmule	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,5
Lange	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	26,3	9,9	10,0	14,7	10,5	17,0	20,8	17,2	10,2	9,2	13,2	15,0	174,0
Skrubbe	37,0	30,6	15,5	10,9	5,2	7,0	9,1	11,7	7,4	10,7	15,1	18,1	178,3
Ising	6,6	6,9	4,5	4,5	2,5	2,0	2,0	1,6	0,9	0,8	1,5	2,1	35,9
Skærsising	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Rødtunge	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,7	1,0	0,5	0,1	0,0	3,5
Tunge	4,0	1,6	0,2	1,3	1,8	3,2	1,9	3,5	4,5	3,6	4,8	3,5	34,0
Pighvarre	0,4	0,3	0,4	1,1	0,4	0,6	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	5,5
Slethvarre	0,8	0,3	0,6	0,7	2,0	1,2	0,5	0,2	0,6	0,7	0,9	0,5	9,0
Helleflynder	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Sild	14,6	130,0	455,4	0,0	11,4	1,2	-	125,4	180,9	554,8	168,7	369,6	2.012,0
Brisling	-	-	49,1	-	-	-	-	62,0	-	40,2	83,7	4,4	239,4
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,2	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0	0,9
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,5
Kulso/stenbider	0,2	3,9	27,5	15,1	6,8	2,1	0,2	-	0,0	-	-	0,1	55,8
Hornfisk	0,1	-	-	0,3	22,2	0,0	1,0	33,9	18,4	3,7	0,2	-	79,9
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Ål	1,2	-	-	0,0	1,1	5,6	6,7	5,2	29,7	62,8	21,8	7,8	141,9
Pighaj/sorthaj	-	0,1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Anden havfisk	0,8	0,3	0,3	0,2	0,1	0,7	0,8	0,5	0,7	1,5	0,6	0,2	6,7
Ferskvandsfisk	0,0	-	-	0,2	0,3	0,0	0,1	0,7	0,3	0,3	0,0	0,0	2,2
Jomfruhummer	0,9	0,4	0,1	0,2	0,1	1,7	4,5	3,8	14,0	12,1	1,6	1,5	40,9
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,0	-	-	-	-	-	0,4
Andre krebsdyr	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,4	0,4	0,1	0,0	1,7
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,1
<b>I alt</b>	<b>493,5</b>	<b>635,3</b>	<b>715,7</b>	<b>68,2</b>	<b>87,6</b>	<b>80,1</b>	<b>118,2</b>	<b>354,1</b>	<b>463,6</b>	<b>839,6</b>	<b>537,8</b>	<b>636,8</b>	<b>5.030,4</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen.  
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

2006	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	1.945	1.824	513	106	90	166	184	154	102	50	127	223	5.484
Kuller	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	4
Hvilling	31	37	6	299	1	0	0	0	6	0	0	1	382
Lyssej	0	0	0	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0
Mørksej	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	1
Kulmule	0	0	0	-	0	0	-	0	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	135	56	35	27	75	60	57	75	38	26	33	100	717
Skrubbe	171	104	52	33	46	45	38	36	25	24	19	29	624
Ising	123	98	53	30	36	35	19	18	19	21	33	57	542
Skærsising	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	1
Rødtunge	3	2	1	0	1	3	3	2	1	1	0	0	17
Tunge	27	8	5	7	7	5	2	3	5	10	14	12	107
Pighvarre	6	5	2	2	4	11	5	2	3	3	2	4	49
Slethvarre	11	5	1	1	7	7	2	1	2	3	3	4	47
Helleflynder	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0
Sild	545	471	384	29	7	1	-	0	0	0	1	1	1.438
Brisling	3.684	3.008	45	3.932	1.103	0	12	430	2.028	2.442	2.163	729	19.575
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	20	27	63
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0
Tobis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0
Makrel	-	-	-	-	-	0	1	1	1	0	-	-	3
Rødfisk	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	1
Knurhane	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	1
Kulso/stenbider	2	2	6	5	5	3	0	0	0	-	-	0	24
Hornfisk	-	0	-	2	41	3	0	0	1	0	0	-	47
Havtaske	0	0	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Ål	0	0	0	1	5	7	13	6	18	73	50	11	185
Pighaj/sorthaj	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	1	1	1	15	2	2	5	2	6	6	19	89	147
Ferskvandsfisk	-	-	3	3	0	0	0	1	3	2	4	1	17
Jomfruhummer	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-	1
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	2	5	13	5	11	3	2	1	0	42
Andre krebsdyr	0	0	0	-	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Blåmusling	3.850	4.345	3.631	2.546	1.993	866	796	-	0	34	2.608	1.910	22.579
Andre bløddyr	0	0	0	-	0	-	0	0	-	-	0	-	0
<b>I alt</b>	<b>10.539</b>	<b>9.967</b>	<b>4.741</b>	<b>7.041</b>	<b>3.430</b>	<b>1.226</b>	<b>1.142</b>	<b>742</b>	<b>2.262</b>	<b>2.713</b>	<b>5.098</b>	<b>3.199</b>	<b>52.099</b>

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 2.10:

**Danske fiskeres fangster fra østlige Østersø**  
Danish nominal catch from Eastern Baltic

2006	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	1.734	1.877	1.896	1.560	1.950	1.114	364	299	562	611	1.112	879	13.957
Kuller	0	0	1	0	0	-	-	-	0	0	0	0	2
Hvilling	13	16	12	18	0	1	0	0	1	1	1	5	68
Lyssej	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Mørksej	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0
Lange	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Brosme	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Blåhvilling	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	119	14	25	7	11	15	12	26	55	54	150	210	698
Skrubbe	293	414	753	133	32	27	21	39	37	69	101	118	2.038
Ising	25	20	10	1	2	2	2	6	15	12	39	36	171
Skærsing	-	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Rødtunge	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	-	0	0
Tunge	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	2
Pighvarre	4	2	1	1	3	4	1	1	2	4	6	6	35
Slethvarre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	822	935	636	46	53	23	208	160	7	0	312	337	3.539
Brisling	636	10.829	5.924	1.460	1.280	346	9	44	0	97	1.007	875	22.508
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	51	61	16	11	5	1	-	-	-	6	3	8	163
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	0	0	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	11	55	-	1	-	-	-	-	67
Makrel	-	0	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0
Rødfisk	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Knurhane	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Kulso / stenbider	0	0	0	2	1	0	0	-	0	0	0	0	3
Hornfisk	-	-	-	-	122	36	0	18	9	3	0	0	188
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	0	0	-	1	5	14	17	7	44	69	34	12	203
Pighaj	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	15	1	20
Ferskvandsfisk	0	0	0	3	5	0	0	2	7	5	2	3	27
Jomfruhummer	-	-	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	1
Andre krebsdyr	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>3.704</b>	<b>14.171</b>	<b>9.276</b>	<b>3.243</b>	<b>3.481</b>	<b>1.639</b>	<b>635</b>	<b>602</b>	<b>740</b>	<b>932</b>	<b>2.783</b>	<b>2.501</b>	<b>43.706</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen.  
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 2.11:

**Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde**  
 Danish nominal catch from the fiords of Ringkøbing and Nissum

2006	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	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,3	-	-	-	0,0	0,3
Skrubbe	3,4	5,2	0,4	0,6	0,1	0,7	2	7,2	10,0	6,1	7,1	8,8	51,6
Ising	-	-	-	-	-	0,2	0,0	-	-	-	-	0,0	0,2
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,1
Pighvarre	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	0,1	-	206,3	168,4	42	0,9	-	0,2	0,0	0,1	-	417,9
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havørred	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Smelt	0,1	0,5	1,4	1,3	0,0	0,1	0,1	0,8	1,1	1,2	0,4	0,2	7,4
Knurhane	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Kulso/stenbider	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Hornfisk	-	-	-	-	1,1	0,9	1,5	0,3	-	-	-	-	3,7
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blanke ål	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	0,1	0,5	0,2	0,0	0,9
Gule ål	-	-	-	-	-	0,1	0,6	0,3	0,4	0,7	0,1	-	2,3
Pighaj	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Anden havfisk	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	-	-	0,2
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gedde	-	0,1	0,2	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	1,4
Helt	-	1,1	21,7	16,4	8,8	14,4	12,5	9,4	8,2	2,6	-	-	95,2
Aborre	0,1	0,7	0,1	0,6	0,2	0,3	0,6	1,2	2,4	2,3	1,2	0,3	10,1
Skaller	0,2	0,7	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	0,5	0,6	0,3	0,1	3,9
Brasen	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1	-	-	-	-	-	0,1
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	2,8	0,4	3,2
Krabber	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0
Andre Bløddyr	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,0
<b>I alt</b>	<b>3,8</b>	<b>8,6</b>	<b>24,1</b>	<b>226</b>	<b>178,8</b>	<b>58,9</b>	<b>18,6</b>	<b>20,3</b>	<b>23,2</b>	<b>14,3</b>	<b>12,3</b>	<b>9,8</b>	<b>598,9</b>

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 Liim Fiord

2006	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	-	-	-	0,1	0,0	0,1	-	-	0,0	-	0,8	-	1
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	0,0	-	0,1	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	-	0,1
Skrubbe	-	0,0	-	0,1	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4
Ising	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1
Rødtunge	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0
Tunge	-	-	-	0,7	0,5	0,1	-	0,2	-	-	0,0	-	1,4
Pighvarre	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Slethvarre	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	320,5	5,8	617,7	2.569,5	1.107,6	-	-	-	-	107,6	514,6	149,2	5.392,4
Brisling	216,4	469,3	445,2	214,9	114,9	-	-	-	-	903,6	285,1	75,8	2.725,3
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0
Kulso/stenbider	0,0	0,6	0,9	0,2	0,0	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Hornfisk	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	0,1	0,1	0,6	0,6	0,7	1,2	0,3	0,3	0,3	4,3
Anden havfisk	-	-	-	0,0	0,0	0,4	1,1	0,0	0,1	-	-	-	1,6
Ferskvandsfisk	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,1	-	-	0,2
Jomfruhummer	-	-	-	-	0,1	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0,0	0,3	0,7	1,7	4,9	4,9	0,0	0,9	0,5	0,2	0,3	0,2	14,8
Andre krebsdyr	-	0,0	0,0	0,1	0,4	5,6	12,4	0,8	14,2	4	0,1	0,2	37,8
Blåmusling	-	-	4.073,1	4.249,4	5.751,0	4.725,8	-	-	-	917	7.022,0	2.891,2	29.629,5
Andre bløddyr	-	-	75,5	177,2	652,7	-	0,2	-	-	98,9	277,3	130,9	1.412,6
<b>I alt</b>	<b>537,0</b>	<b>475,9</b>	<b>5.213,1</b>	<b>7.214,1</b>	<b>7.632,5</b>	<b>4.737,5</b>	<b>14,4</b>	<b>2,6</b>	<b>16,2</b>	<b>2.031,8</b>	<b>8.100,9</b>	<b>3.247,8</b>	<b>39.223,8</b>

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

2006	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	1	15	-	-	-	34	-	-	-	-	18	-	68
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	12.902	32.177	1.368	3.393	1.168	-	-	223	-	64	-	51.295
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	32
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	834	11.525	-	-	-	4	-	-	3.949	-	2.141	-	18.452
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	3.290	3.044	-	-	-	-	-	-	-	-	2.017	8.350
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jomfruhummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	10	361	321	-	676	796	426	379	433	404	653	403	4.862
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>846</b>	<b>28.112</b>	<b>35.552</b>	<b>1.368</b>	<b>4.069</b>	<b>2.002</b>	<b>426</b>	<b>411</b>	<b>4.604</b>	<b>404</b>	<b>2.875</b>	<b>2.433</b>	<b>83.103</b>

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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	7.171	4.653	2.498	95	1.792	9.262	4.044	71	29.586
Kuller	108	187	968	21	176	84	238	0	1.783
Hvilling	203	217	229	48	2	11	52	1	764
Lyssej	7	15	73	0	3	123	34	0	255
Mørksej	488	1.414	4.809	171	71	124	463	0	7.540
Kulmule	49	97	476	7	57	561	113	0	1.359
Lange	14	31	600	11	2	32	96	0	786
Brosme	0	1	135	1	0	0	23	-	160
Blåhvilling	-	144	1.688	23.336	-	-	33.016	-	58.183
Sperling	-	-	494	39.273	-	207	-	-	39.974
Rødspætte	1.499	1.516	2.635	3.056	4.238	5.267	2.966	9	21.185
Skrubbe	921	667	597	5	146	723	301	12	3.372
Ising	362	156	228	216	379	492	424	6	2.264
Skærsing	55	227	773	6	131	6	93	0	1.290
Rødtunge	68	125	548	51	95	151	271	1	1.310
Tunge	162	125	69	13	8	851	134	0	1.362
Pighvarre	46	50	90	40	10	217	69	0	522
Slethvarre	43	33	26	19	4	79	32	0	236
Helleflynder	2	9	95	2	8	2	21	-	140
Sild	6.931	6.537	6.052	60.951	0	742	58.441	6	139.660
Brisling	20.290	32.585	24.256	98.120	-	1.734	6.807	-	183.793
Sardin	-	-	0	-	-	-	12	-	12
Guldlaks	-	-	324	11	-	-	-	-	335
Laks	75	47	-	-	-	16	25	-	164
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	32	130	39	6.404	-	2	2.202	-	8.808
Havkat	9	11	53	1	8	8	22	0	111
Tobis	980	10.475	55.143	181.086	-	4.925	4.153	-	256.763
Makrel	3	323	6	10.224	0	172	13.506	0	24.234
Rødfisk	0	0	33	1	0	0	15	-	50
Knurhane	7	8	9	5	31	22	41	0	124
Kulso / stenbider	2	2	2	0	0	161	15	1	182
Hornfisk	4	0	0	-	0	324	18	1	347
Havtaske	15	65	1.455	29	8	36	206	0	1.814
Ål	1	0	0	-	0	541	10	14	566
Pighaj	11	19	51	1	9	14	16	0	122
Anden havfisk	924	549	3.165	97	3	113	49	5	4.906
Ferskvandsfisk	0	0	-	-	-	139	0	22	161
Jomfruhummer	961	1.269	1.909	4	0	46	310	-	4.498
Dybvandsrejer	2	290	2.773	4.862	-	0	1	-	7.929
Hesterejer	1.124	2.978	-	-	-	2	-	135	4.239
Andre rejer	-	-	-	-	-	55	6	2	63
Andre krebsdyr	19	18	13	5	0	236	26	7	325
Blåmusling	1.799	566	-	-	-	0	0	52.443	54.808
Andre bløddyr	135	64	40	5	4	207	91	1.178	1.724
<b>I alt</b>	<b>44.524</b>	<b>65.602</b>	<b>112.356</b>	<b>428.175</b>	<b>7.187</b>	<b>27.686</b>	<b>128.364</b>	<b>53.916</b>	<b>867.809</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i brutotonnage (BT).  
 Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen.  
 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. Nominal catch in tonnes live weight.  
 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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	84	166	1.080	89	380	2.553	753	2	5.106
Kuller	7	14	411	20	27	72	209	0	760
Hvilling	0	1	201	44	0	0	4	0	251
Lyssej	0	1	60	0	1	74	16	0	151
Mørksej	5	64	2.775	99	35	63	323	0	3.362
Kulmule	6	36	415	5	39	524	100	0	1.125
Lange	2	5	556	10	1	25	92	0	690
Brosme	0	0	132	1	-	0	23	-	157
Blåhvilling	-	-	62	3.520	-	-	627	-	4.209
Sperling	-	-	494	39.224	-	207	-	-	39.924
Rødspætte	292	967	1.882	1.624	1.953	3.434	1.753	3	11.909
Skrubbe	8	7	1	5	6	99	18	8	152
Ising	53	76	147	131	107	236	196	2	949
Skærsing	4	28	487	3	43	4	86	-	654
Rødtunge	10	85	494	42	51	57	227	1	968
Tunge	1	3	11	11	1	532	24	0	583
Pighvarre	6	30	65	30	6	153	47	0	337
Slethvarre	2	6	12	14	2	28	10	0	74
Helleflynder	0	5	82	1	6	2	21	-	118
Sild	5.078	0	1.060	40.861	0	533	33.520	4	81.056
Brisling	4.486	14.530	17.299	84.631	-	1.004	2.367	-	124.315
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	12	84	39	70	-	0	185	-	390
Havkat	0	2	47	0	5	3	20	0	77
Tobis	721	8.386	52.943	181.076	-	4.828	3.899	-	251.852
Makrel	0	282	5	10.214	0	96	13.506	0	24.102
Rødfisk	0	0	33	1	-	0	15	-	49
Knurhane	2	5	7	3	28	20	30	0	94
Kulso/stenbider	0	0	1	0	0	16	2	0	19
Hornfisk	-	-	-	-	0	3	-	1	4
Havtaske	2	26	1.309	25	7	24	195	0	1.587
Ål	-	-	0	-	-	6	0	4	10
Pighaj/sorthaj	0	2	31	1	6	13	15	0	69
Anden havfisk	0	3	59	83	2	22	24	4	198
Ferskvandsfisk	-	0	-	-	-	94	0	19	113
Jomfruhummer	41	292	1.467	1	0	35	188	-	2.024
Dybvandsrejer	-	41	182	-	-	-	1	-	224
Hesterejer	1.124	2.978	-	-	-	2	-	135	4.239
Andre rejer	-	-	-	-	-	9	6	1	15
Andre krebsdyr	2	7	7	3	0	144	16	7	187
Blåmusling	1.799	566	-	-	-	-	-	27.264	29.630
Andre bløddyr	123	50	18	3	2	176	84	1.176	1.632
<b>I alt</b>	<b>13.870</b>	<b>28.748</b>	<b>83.870</b>	<b>361.857</b>	<b>2.706</b>	<b>15.089</b>	<b>58.601</b>	<b>28.632</b>	<b>593.374</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i bruttonnage (BT).  
 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. Nominal catch in tonnes live weight. 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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	333	476	387	6	149	879	283	-	2.513
Kuller	77	155	551	2	147	9	21	-	961
Hvilling	6	9	11	4	0	0	1	-	30
Lyssej	6	13	13	0	2	46	17	-	98
Mørksej	473	1.326	2.033	22	36	54	119	-	4.065
Kulmule	35	56	59	2	18	37	13	-	219
Lange	10	25	44	1	1	6	4	-	90
Brosme	0	0	3	0	0	0	0	-	4
Blåhvilling	-	144	1.626	553	-	-	278	-	2.600
Sperling	-	-	-	18	-	-	-	-	18
Rødspætte	388	239	536	1.432	1.899	1.025	814	-	6.331
Skrubbe	5	1	0	-	4	10	4	-	24
Ising	38	20	56	85	135	29	62	-	425
Skærsing	47	195	286	3	88	1	7	-	626
Rødtunge	33	28	51	9	43	80	38	-	282
Tunge	17	20	23	2	1	41	11	-	114
Pighvarre	4	4	18	9	1	8	7	-	52
Slethvarre	4	2	5	5	0	5	4	-	27
Helleflynder	2	4	13	0	3	0	0	-	22
Sild	0	0	227	14.918	0	1	10.086	-	25.232
Brisling	214	505	150	9	-	324	-	-	1.203
Sardin	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Guldlaks	-	-	324	-	-	-	-	-	324
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Havkat	2	3	6	0	3	2	1	-	18
Tobis	170	1.848	2.200	10	-	97	-	-	4.326
Makrel	2	19	1	-	0	3	0	-	25
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	-	1
Knurhane	2	1	1	2	3	2	11	-	22
Kulso/stenbider	1	1	1	0	0	6	1	-	10
Hornfisk	0	0	-	-	0	0	-	-	0
Havtaske	13	38	146	4	2	12	11	-	226
Ål	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Pighaj/sorthaj	6	12	19	0	3	0	1	-	41
Anden havfisk	2	60	2.785	0	1	3	1	-	2.852
Ferskvandsfisk	0	0	-	-	-	0	0	-	0
Jomfruhummer	384	675	389	3	0	1	64	-	1.516
Dybvandsrejer	-	194	2.591	-	-	-	-	-	2.786
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	5	3	5	1	0	40	5	-	59
Blåmusling	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Andre bløddyr	8	12	20	2	1	1	6	-	50
<b>I alt</b>	<b>2.286</b>	<b>6.087</b>	<b>14.583</b>	<b>17.101</b>	<b>2.539</b>	<b>2.723</b>	<b>11.870</b>	-	<b>57.189</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i bruttonnage (BT).  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	187	144	25	-	19	109	55	2	541
Kuller	15	16	6	-	0	1	3	0	40
Hvilling	8	20	0	-	0	0	0	0	29
Lyssej	1	1	0	-	0	3	0	0	6
Mørksej	10	24	1	-	0	6	2	-	44
Kulmule	7	5	1	-	0	0	1	0	15
Lange	2	1	0	-	0	1	0	0	5
Brosme	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	76	-	-	-	-	76
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	264	169	104	-	316	302	198	1	1.356
Skrubbe	75	45	19	-	54	101	62	0	356
Ising	27	10	4	-	30	49	21	0	141
Skærsing	4	3	1	-	0	0	0	0	9
Rødtunge	16	10	2	-	1	7	3	0	40
Tunge	110	90	30	-	7	212	74	0	523
Pighvarre	12	7	3	-	1	15	6	0	43
Slethvarre	24	21	7	-	2	14	10	0	78
Helleflynder	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Sild	0	3.581	2.811	1.503	0	33	0	-	7.929
Brisling	2.351	9.217	3.465	31	-	359	529	-	15.953
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	2	-	-	-	2	-	-	4
Havkat	6	6	0	-	0	2	0	-	15
Tobis	23	241	-	-	-	-	254	-	518
Makrel	0	22	0	-	0	70	0	0	92
Rødfisk	0	0	0	-	-	-	0	-	0
Knurhane	3	2	0	-	1	0	1	0	8
Kulso/stenbider	0	0	0	-	0	59	11	0	70
Hornfisk	0	0	-	-	-	27	0	-	28
Havtaske	0	1	0	-	0	0	0	-	1
Ål	0	0	0	-	0	26	0	1	27
Pighaj/sorthaj	5	5	1	-	0	0	0	-	12
Anden havfisk	818	485	321	-	0	35	3	0	1.663
Ferskvandsfisk	0	-	-	-	-	2	-	0	2
Jomfruhummer	516	291	47	-	0	10	53	-	916
Dybvandsrejer	2	55	-	-	-	0	0	-	57
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	5	-	0	5
Andre krebsdyr	12	8	2	-	0	49	5	0	76
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	2.588	2.588
Andre bløddyr	5	2	2	-	1	31	0	2	42
<b>I alt</b>	<b>4.505</b>	<b>14.486</b>	<b>6.854</b>	<b>1.611</b>	<b>432</b>	<b>1.530</b>	<b>1.294</b>	<b>2.595</b>	<b>33.308</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Tonnage i bruttonnage (BT).  
 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. Nominal catch in tonnes live weight. 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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	1.744	557	107	-	313	1.435	1.285	42	5.484
Kuller	2	0	0	-	1	1	0	-	4
Hvilling	164	179	2	-	2	4	31	0	382
Lyssej	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Mørksej	0	0	-	-	0	0	1	0	1
Kulmule	0	0	-	-	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	-	-	0	0	0	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	209	36	6	-	6	332	124	4	717
Skrubbe	205	43	7	-	12	230	122	4	624
Ising	190	37	11	-	26	141	133	4	542
Skærsing	1	0	0	-	0	0	0	-	1
Rødtunge	8	1	0	-	0	6	3	0	17
Tunge	29	12	4	-	0	43	19	0	107
Pighvarre	10	2	1	-	1	28	6	0	49
Slethvarre	11	3	1	-	0	25	7	0	47
Helleflynder	0	-	-	-	-	-	0	-	0
Sild	342	542	512	-	-	40	0	2	1.438
Brisling	10.208	5.909	56	-	-	47	3.354	-	19.575
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	-	0	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	20	44	-	-	-	-	-	-	63
Havkat	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	-	-	-	-	3	0	0	3
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Kulso/stenbider	0	0	0	-	-	22	1	1	24
Hornfisk	0	0	-	-	-	47	0	0	47
Havtaske	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Ål	0	-	-	-	-	173	8	4	185
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Anden havfisk	103	0	0	-	0	30	13	1	147
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	17	0	0	17
Jomfruhummer	1	0	0	-	0	0	0	-	1
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	40	0	1	42
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	1	0	-	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	0	-	22.579	22.579
Andre bløddyr	0	-	-	-	-	0	-	0	0
<b>I alt</b>	<b>13.249</b>	<b>7.365</b>	<b>708</b>	<b>-</b>	<b>361</b>	<b>2.667</b>	<b>5.108</b>	<b>22.642</b>	<b>52.099</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Tonnage i bruttonnage (BT).  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	4.824	3.310	899	1	931	4.285	1.667	24	15.942
Kuller	8	3	1	-	1	2	4	-	18
Hvilling	26	8	14	-	0	7	15	1	72
Lyssej	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Mørksej	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Kulmule	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Lange	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	347	106	107	-	64	173	76	0	872
Skrubbe	628	570	569	-	70	283	96	0	2.216
Ising	54	13	10	-	81	36	12	0	207
Skærsing	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	1	1	0	-	0	1	0	0	4
Tunge	4	1	2	-	0	23	5	0	35
Pighvarre	13	6	3	-	2	13	4	0	40
Slethvarre	1	1	1	-	0	6	1	0	10
Helleflynder	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	1.511	2.414	1.441	-	-	135	50	-	5.551
Brisling	3.031	2.424	3.287	13.449	-	0	557	-	22.747
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	75	47	-	-	-	16	25	-	163
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Tobis	67	-	-	-	-	-	-	-	67
Makrel	0	0	-	-	-	1	0	-	1
Rødfisk	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Knurhane	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Kulso/stenbider	0	0	0	-	0	58	0	-	59
Hornfisk	3	-	0	-	-	247	18	0	268
Havtaske	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Ål	1	0	0	-	-	337	2	5	344
Pighaj/sorthaj	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Anden havfisk	1	0	0	-	0	23	2	0	27
Ferskvandsfisk	0	-	-	-	-	26	0	3	29
Jomfruhummer	18	11	6	-	-	0	5	-	41
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	1	0	-	1
Andre krebsdyr	0	0	0	-	-	1	0	0	2
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	12	12
Andre bløddyr	0	0	0	-	-	0	0	-	0
<b>I alt</b>	<b>10.614</b>	<b>8.915</b>	<b>6.341</b>	<b>13.452</b>	<b>1.149</b>	<b>5.676</b>	<b>2.543</b>	<b>46</b>	<b>48.737</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Tonnage i bruttonnage (BT).  
 Mængder for laks der er destrueret efter dioxinregler er inkluderet i tabellen.  
 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. Nominal catch in tonnes live weight.  
 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

2006	Trawlere under 40 BT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT 3	Trawlere 300 BT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
	1.000 kr.								
Torsk	89.614	59.087	46.178	2.137	30.555	166.380	62.971	911	457.834
Kuller	1.101	1.904	9.571	179	2.168	1.038	2.732	1	18.693
Hvilling	1.178	1.128	1.564	72	12	62	322	10	4.349
Lyssej	114	243	1.184	7	55	2.381	665	1	4.649
Mørksej	3.023	8.656	30.486	720	517	855	2.791	0	47.049
Kulmule	671	1.570	6.325	94	1.340	15.800	2.846	1	28.647
Lange	159	357	6.245	90	22	465	1.060	0	8.398
Brosme	1	6	1.284	12	0	1	213	-	1.517
Blåhvilling	-	172	1.863	20.629	-	-	32.097	-	54.760
Sperling	-	-	548	47.888	-	271	-	-	48.708
Rødspætte	18.954	20.305	37.869	42.261	60.505	72.426	42.173	111	294.604
Skrubbe	3.022	2.018	1.790	14	625	4.247	1.345	171	13.232
Ising	2.467	1.067	1.917	1.695	2.877	3.637	3.072	57	16.790
Skærsing	1.531	6.574	18.793	164	4.076	133	1.922	0	33.193
Rødtunge	2.239	3.844	18.059	1.660	2.782	6.014	8.671	38	43.308
Tunge	14.589	10.739	6.211	1.203	807	75.677	12.075	30	121.331
Pighvarre	2.397	3.258	6.991	3.221	549	14.751	4.886	28	36.080
Slethvarre	2.020	1.485	1.231	1.134	199	4.216	1.601	24	11.911
Helleflynder	134	610	5.495	87	464	151	1.145	-	8.086
Sild	15.438	12.935	12.982	172.222	0	1.283	168.553	9	383.423
Brisling	22.655	35.864	26.602	105.501	-	1.848	7.776	-	200.246
Sardin	-	-	0	-	-	-	0	-	0
Guldlaks	-	-	1.105	11	-	-	-	-	1.116
Laks	1.742	1.036	-	-	-	384	557	-	3.720
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	43	167	49	7.983	-	12	4.981	-	13.235
Havkat	215	305	1.602	20	267	227	627	0	3.262
Tobis	1.095	11.415	59.009	187.848	-	5.774	4.816	-	269.956
Makrel	25	1.978	50	89.666	1	1.374	117.482	0	210.576
Rødfisk	1	2	479	18	0	0	246	-	746
Knurhane	56	61	50	30	406	249	566	2	1.420
Kulso/stenbider	42	41	79	2	4	3.992	387	18	4.564
Hornfisk	37	0	1	-	0	1.557	130	8	1.735
Havtaske	571	2.500	54.054	1.031	290	1.349	7.940	0	67.734
Ål	50	1	0	-	0	34.447	659	806	35.964
Pighaj/sorthaj	164	296	651	8	94	178	182	0	1.573
Anden havfisk	1.200	717	4.087	222	44	2.040	1.544	95	9.949
Ferskvandsfisk	1	1	-	-	-	2.251	2	377	2.632
Jomfruhummer	69.117	92.032	147.440	232	5	3.546	22.368	-	334.739
Dybvandsrejer	21	6.788	43.163	70.959	-	3	37	-	120.970
Hesterejer	19.326	51.440	-	-	-	24	-	2.260	73.051
Andre rejer	-	-	-	-	-	2.306	302	92	2.701
Andre krebsdyr	279	311	300	106	6	5.729	728	18	7.476
Blåmusling	2.237	1.049	-	-	-	1	0	66.418	69.705
Andre bløddyr	4.368	1.079	998	95	130	6.389	3.147	22.304	38.510
<b>I alt</b>	<b>281.899</b>	<b>343.043</b>	<b>556.307</b>	<b>759.220</b>	<b>108.799</b>	<b>443.465</b>	<b>525.615</b>	<b>93.790</b>	<b>3.112.139</b>

Anm.: Se tekstafsnittet om værdiansættelsen. Tonnage i bruttonnage (BT). Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetaling på 69 mio. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.  
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. The total value is excl. bonus payments of 69 mill. DKK to the vessels, 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

2006		Torsk	Anden	Rødspætte	Anden	Sild	Makrel	Jomfru-	Dybvands-	Blåmusling	Øvrige	Industrifisk	I alt
		torskefisk	fladfisk	torskefisk	fladfisk		hummer	rejer		landinger	landinger		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	261	650	1.027	241	17.740	3.038	64	-	1.640	5.726	173.577	203.964
FN + LN	Frederikshavn	1.084	1.951	1.280	717	0	46	1.226	63	-	4.385	8.200	18.952
HV	Haderslev	135	82	11	11	199	0	7	-	-	817	3.374	4.635
H	Helsingør	1.556	105	316	429	9.835	1	203	-	-	1.224	2.056	15.724
HG	Hirtshals	1.348	4.219	1.465	708	62.508	16.355	494	1.291	0	1.776	45.581	135.746
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	2.638	3.560	6.977	1.762	29.071	2.967	475	-	33.403	3.875	174.740	259.467
RI	Hvide Sande	1.893	573	3.839	1.454	1.517	94	178	-	-	1.625	42.184	53.357
KA + HK	Kalundborg	127	2	68	195	110	1	3	0	1.408	48	6.023	7.985
KR	Korsør	449	3	103	171	31	0	5	-	-	76	7	846
K	København	419	1	50	80	0	0	-	-	-	95	-	646
KE	Køge	346	0	4	19	0	0	-	-	-	135	-	504
NF + N	Nykøbing F.	1.085	18	146	206	372	0	0	-	0	304	-	2.129
ND	Næstved	2.424	60	165	311	1.307	0	43	-	-	1.399	1.331	7.041
O + MI + NG + MT	Odense	895	89	386	374	2	2	38	-	0	136	5.604	7.526
RS	Randers	144	111	387	187	33	26	68	-	-	64	-	1.021
R + SE	Rønne	7.746	118	868	1.679	404	0	210	4.862	-	1.278	2.413	19.579
S	Skagen	711	1.965	530	200	9.696	1.228	389	1.535	-	394	14.158	30.805
SG + RU + M	Svendborg	2.472	128	240	394	22	0	97	-	-	136	4.074	7.563
SØ + AA	Sønderborg	493	132	6	27	687	0	7	-	-	193	6.844	8.390
T + HM	Thisted (Hanstholm)	2.385	3.094	1.788	669	4.507	435	816	178	9.632	1.713	35.712	60.929
VE + FA + HO	Vejle	140	0	21	54	9	0	3	-	6.951	13	2.752	9.944
A	Ålborg	326	58	705	87	1.608	0	18	-	1.775	737	533	5.848
AS	Århus	506	200	803	536	0	39	153	-	-	1.816	1.148	5.201
Ukendt		3	-	0	1	0	-	-	-	-	2	-	6
<b>I alt</b>		<b>29.586</b>	<b>17.119</b>	<b>21.185</b>	<b>10.510</b>	<b>139.660</b>	<b>24.234</b>	<b>4.498</b>	<b>7.929</b>	<b>54.808</b>	<b>27.967</b>	<b>530.312</b>	<b>867.809</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006		Torsk	Kuller og	Anden	Rødspætte	Anden	Sild	Makrel	Blåmusling	Øvrige	Konsum	Industrifisk	I alt
			mørksej	torskefisk	torskefisk	fladfisk				konsum	landinger	landinger	
		1	2	3	4	5	6	7	8	landinger	i alt	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	21	5	423	1.021	208	13.516	3.029	1.640	1.713	21.576	163.482	185.059
FN + LN	Frederikshavn	121	122	56	32	22	-	0	-	103	457	2.992	3.449
HV	Haderslev	0	-	0	8	3	-	-	-	806	816	412	1.228
H	Helsingør	20	1	5	27	7	-	0	-	44	103	1.735	1.839
HG	Hirtshals	545	1.031	1.170	259	269	35.053	16.354	-	988	55.669	9.113	64.782
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	1.443	1.185	906	5.167	1.447	20.382	2.967	17.204	4.033	54.733	148.683	203.416
RI	Hvide Sande	673	239	256	3.363	1.167	1.005	94	-	1.606	8.403	38.107	46.510
KA + HK	Kalundborg	0	-	-	0	0	110	-	-	-	110	5.082	5.192
KR	Korsør	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K	København	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KE	Køge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NF + N	Nykøbing F.	3	0	0	11	3	-	-	-	9	26	-	26
ND	Næstved	9	0	0	43	11	-	0	-	1	64	304	368
O + MI + NG + MT	Odense	13	0	1	70	19	-	0	-	8	112	1.281	1.393
RS	Randers	21	0	0	2	5	-	-	-	0	28	-	28
R + SE	Rønne	29	41	23	361	174	-	-	-	192	820	-	820
S	Skagen	87	2	629	40	23	6.517	1.224	-	9	8.532	10.217	18.748
SG + RU + M	Svendborg	87	21	7	57	23	-	0	-	7	201	0	201
SØ + AA	Sønderborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.597	2.597
T + HM	Thisted (Hanstholm)	1.743	1.466	949	1.107	411	2.865	434	9.011	2.463	20.450	31.287	51.738
VE + FA + HO	Vejle	2	-	0	3	1	-	-	-	0	6	336	341
A	Ålborg	201	5	20	231	25	1.608	0	1.775	722	4.588	466	5.054
AS	Århus	87	1	1	107	30	0	0	-	10	237	344	582
Ukendt		1	-	-	-	0	-	-	-	2	3	-	3
<b>I alt</b>		<b>5.106</b>	<b>4.121</b>	<b>4.449</b>	<b>11.909</b>	<b>3.847</b>	<b>81.056</b>	<b>24.102</b>	<b>29.630</b>	<b>12.715</b>	<b>176.935</b>	<b>416.439</b>	<b>593.374</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006		Torsk	Kuller og mørksej	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Jomfruhummer	Dybvandsrejer	Øvrige konsumlandinger	Konsumlandinger i alt	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	2	11	205	1	1	4.224	4	-	0	4.448	-	4.448
FN + LN	Frederikshavn	606	1.599	114	928	431	0	623	6	472	4.779	952	5.731
HV	Haderslev	1	1	1	0	0	-	6	-	0	10	-	10
H	Helsingør	18	26	1	93	11	-	17	-	1	168	-	168
HG	Hirtshals	677	1.340	315	1.139	410	10.922	118	1.222	236	16.379	4.371	20.751
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	13	45	137	1.759	165	5.866	4	-	29	8.017	-	8.017
RI	Hvide Sande	51	52	5	372	97	0	1	-	22	600	26	626
KA + HK	Kalundborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
KR	Korsør	12	0	0	23	2	-	0	-	0	38	-	38
K	København	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KE	Køge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NF + N	Nykøbing F.	11	1	1	72	8	-	-	-	1	94	-	94
ND	Næstved	11	19	1	8	2	-	11	-	1	54	0	54
O + MI + NG + MT	Odense	8	28	2	5	4	-	18	-	1	67	-	67
RS	Randers	40	102	6	215	31	-	35	-	8	437	-	437
R + SE	Rønne	12	36	2	19	9	-	21	-	1	101	-	101
S	Skagen	494	938	386	400	130	3.179	381	1.534	374	7.815	2.581	10.396
SG + RU + M	Svendborg	23	53	8	38	17	-	38	-	4	182	0	182
SØ + AA	Sønderborg	1	1	1	0	0	-	7	-	0	11	-	11
T + HM	Thisted (Hanstholm)	369	569	99	633	161	1.041	131	24	70	3.098	1.723	4.821
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	94	30	3	455	43	-	17	-	9	652	-	652
AS	Århus	67	174	9	169	48	-	83	-	25	575	-	575
Ukendt		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>		<b>2.513</b>	<b>5.025</b>	<b>1.296</b>	<b>6.331</b>	<b>1.573</b>	<b>25.232</b>	<b>1.516</b>	<b>2.786</b>	<b>1.253</b>	<b>47.525</b>	<b>9.664</b>	<b>57.189</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
 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. Nominal catch in tonnes live weight.  
 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

2006		Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Ising	Tunge	Anden fladfisk	Sild	Jomfruhummer	Øvrige konsumlandinger	Konsumlandinger i alt	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	2	0	2	0	1	0	-	2	58	65	-	65
FN + LN	Frederikshavn	194	58	308	24	128	83	0	545	3.964	5.304	3.940	9.244
HV	Haderslev	0	0	1	0	1	0	-	1	0	3	197	201
H	Helsingør	106	38	99	10	61	107	6.392	123	370	7.306	241	7.546
HG	Hirtshals	1	1	58	2	2	3	-	1	993	1.061	74	1.134
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	2	67	7	2	12	2	903	-	267	1.264	1.042	2.306
RI	Hvide Sande	5	0	54	10	27	17	0	0	118	230	2.412	2.643
KA + HK	Kalundborg	1	0	11	5	12	21	0	3	1.426	1.479	931	2.410
KR	Korsør	2	0	5	2	4	5	-	5	2	26	-	26
K	København	0	-	0	0	1	1	-	-	3	5	-	5
KE	Køge	0	-	0	0	1	1	-	-	14	17	-	17
NF + N	Nykøbing F.	0	0	1	0	3	6	-	0	0	11	-	11
ND	Næstved	9	3	23	1	7	7	0	32	4	86	-	86
O + MI + NG + MT	Odense	5	2	34	3	11	16	-	13	47	129	788	917
RS	Randers	30	3	169	22	64	58	33	33	82	494	-	494
R + SE	Rønne	6	3	8	0	5	5	-	20	2	48	-	48
S	Skagen	32	9	89	3	23	15	0	4	6	182	152	333
SG + RU + M	Svendborg	19	9	19	1	6	10	0	54	5	122	-	122
SØ + AA	Sønderborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100
T + HM	Thisted (Hanstholm)	2	10	6	0	3	1	600	8	11	641	793	1.433
VE + FA + HO	Vejle	1	0	6	0	6	2	-	3	1.193	1.212	69	1.281
A	Ålborg	6	0	18	1	4	8	-	1	6	43	66	109
AS	Århus	117	11	437	56	142	159	0	70	1.201	2.193	584	2.776
Ukendt		-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	-	0
<b>I alt</b>		<b>541</b>	<b>214</b>	<b>1.356</b>	<b>141</b>	<b>523</b>	<b>526</b>	<b>7.929</b>	<b>916</b>	<b>9.772</b>	<b>21.919</b>	<b>11.389</b>	<b>33.308</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
 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. Nominal catch in tonnes live weight.  
 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

2006		Torsk Rødspætte	Skrubbe	Ising	Pighvarre	Sild	Ål Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	199	2	4	17	1	-	0	-	5	227	-	227
FN + LN	Frederikshavn	89	5	4	6	0	-	-	-	2	106	34	140
HV	Haderslev	91	2	1	5	0	199	1	-	90	389	2.590	2.979
H	Helsingør	37	2	3	1	0	-	0	-	42	85	-	85
HG	Hirtshals	23	1	1	2	0	-	-	-	0	28	-	28
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	212	2	3	12	0	-	-	16.199	0	16.428	42	16.470
RI	Hvide Sande	534	15	20	53	2	512	-	-	68	1.203	1.602	2.805
KA + HK	Kalundborg	71	53	80	32	5	0	5	-	39	285	-	285
KR	Korsør	311	73	87	55	5	18	23	-	51	621	7	628
K	København	0	0	0	0	0	-	-	-	0	1	-	1
KE	Køge	0	0	-	-	0	-	-	-	0	0	-	0
NF + N	Nykøbing F.	589	55	63	54	12	9	56	-	133	970	-	970
ND	Næstved	139	7	10	5	1	0	48	-	353	562	96	658
O + MI + NG + MT	Odense	560	270	130	62	5	2	3	0	127	1.159	3.523	4.682
RS	Randers	32	1	0	4	0	-	-	-	1	38	-	38
R + SE	Rønne	5	2	2	2	0	-	-	-	4	15	-	15
S	Skagen	18	0	0	1	0	-	-	-	1	21	-	21
SG + RU + M	Svendborg	1.725	109	119	162	11	1	31	-	100	2.257	3.987	6.243
SØ + AA	Sønderborg	437	5	9	13	1	687	8	-	317	1.478	4.041	5.519
T + HM	Thisted (Hanstholm)	81	17	31	5	1	-	-	621	8	764	0	764
VE + FA + HO	Vejle	135	12	16	27	1	9	9	5.759	5	5.973	2.347	8.319
A	Ålborg	25	1	3	1	0	-	-	-	1	31	-	31
AS	Århus	172	83	40	23	4	0	2	-	647	971	220	1.191
Ukendt		-	0	-	-	-	0	1	-	0	1	-	1
<b>I alt</b>		<b>5.484</b>	<b>717</b>	<b>624</b>	<b>542</b>	<b>49</b>	<b>1.438</b>	<b>185</b>	<b>22.579</b>	<b>1.994</b>	<b>33.610</b>	<b>18.489</b>	<b>52.099</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006		Torsk Rødspætte	Skrubbe	Pighvarre	Sild	Brisling	Laks	Ål	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	38	1	3	1	-	-	-	-	6	49	5.761	5.810
FN + LN	Frederikshavn	75	7	12	0	-	-	-	-	13	106	282	389
HV	Haderslev	42	0	0	0	-	-	0	-	0	43	175	218
H	Helsingør	1.374	95	169	2	3.443	766	-	3	154	6.007	79	6.086
HG	Hirtshals	101	7	10	0	-	-	-	-	11	130	145	275
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	968	42	58	1	0	4	-	-	64	1.138	7.012	8.150
RI	Hvide Sande	631	36	52	1	-	-	-	-	17	737	37	774
KA + HK	Kalundborg	54	4	12	0	0	-	-	1	15	87	-	87
KR	Korsør	125	2	1	0	13	-	-	6	7	154	-	154
K	København	419	50	63	1	0	-	-	40	68	641	-	641
KE	Køge	345	3	13	2	0	-	0	97	26	487	-	487
NF + N	Nykøbing F.	481	6	32	5	363	5	0	30	107	1.028	-	1.028
ND	Næstved	2.256	84	208	12	1.307	686	0	167	224	4.945	931	5.876
O + MI + NG + MT	Odense	309	7	66	1	-	68	-	-	4	456	12	468
RS	Randers	21	0	0	0	-	-	-	-	2	24	-	24
R + SE	Rønne	7.696	477	1.466	11	404	1.093	150	1	23	11.320	2.413	13.733
S	Skagen	79	1	3	0	-	-	13	-	2	98	1.209	1.306
SG + RU + M	Svendborg	618	17	16	0	21	32	0	-	22	727	87	814
SØ + AA	Sønderborg	54	0	1	0	-	-	-	-	1	56	106	163
T + HM	Thisted (Hanstholm)	189	24	28	1	-	-	-	-	22	264	1.909	2.173
VE + FA + HO	Vejle	2	0	0	0	-	-	-	-	0	2	-	2
A	Ålborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AS	Århus	62	7	4	0	-	-	-	-	4	77	-	77
Ukendt		2	0	-	-	-	-	-	0	0	3	-	3
<b>I alt</b>		<b>15.942</b>	<b>872</b>	<b>2.216</b>	<b>40</b>	<b>5.551</b>	<b>2.655</b>	<b>163</b>	<b>344</b>	<b>792</b>	<b>28.577</b>	<b>20.160</b>	<b>48.737</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
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. Nominal catch in tonnes live weight.  
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

2006		Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Jomfru- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		1.000 kr.											
E	Esbjerg	3.129	220	15.062	3.892	50.661	26.800	3.491	-	2.968	36.304	209.998	352.525
FN + LN	Frederikshavn	22.958	14.575	18.543	29.537	0	475	90.762	2.670	-	11.618	8.934	200.071
HV	Haderslev	1.604	561	167	222	308	0	509	-	-	13.905	3.951	21.227
H	Helsingør	19.685	733	4.331	11.260	19.996	8	15.009	-	-	3.163	2.404	76.587
HG	Hirtshals	31.103	26.019	21.704	22.556	180.348	141.584	36.837	17.603	0	19.976	47.888	545.618
L + SK	Holstebro (Thyborøn)	51.270	17.788	97.084	61.442	80.595	26.591	36.685	-	36.635	64.295	212.370	684.755
RI	Hvide Sande	31.169	8.523	52.437	55.993	2.634	539	13.827	-	-	26.293	53.980	245.396
KA + HK	Kalundborg	1.674	11	946	4.609	302	8	268	3	2.937	1.546	7.672	19.976
KR	Korsør	7.020	23	1.404	2.135	47	7	374	-	-	2.761	8	13.779
K	København	6.226	6	838	815	1	4	-	-	-	3.088	-	10.977
KE	Køge	5.390	0	59	405	2	1	-	-	-	6.909	-	12.767
NF + N	Nykøbing F.	15.606	85	2.040	3.012	807	0	24	-	0	7.256	-	28.831
ND	Næstved	32.059	332	2.105	3.399	2.921	0	3.170	-	-	16.141	1.261	61.388
O + MI + NG + MT	Odense	12.563	644	5.536	9.038	9	31	2.741	-	1	1.010	6.537	38.109
RS	Randers	2.463	807	4.919	7.930	46	271	5.140	-	-	958	-	22.534
R + SE	Rønne	82.891	997	10.114	10.787	1.129	2	13.592	70.969	-	5.633	2.351	198.467
S	Skagen	15.408	8.476	7.934	8.790	27.100	10.848	28.601	24.561	-	2.645	14.916	149.279
SG + RU + M	Svendborg	32.901	1.241	3.356	5.986	42	4	7.125	-	-	3.794	4.629	59.078
SØ + AA	Sønderborg	6.442	911	85	353	1.073	0	440	-	-	724	7.920	17.950
T + HM	Thisted (Hanstholm)	57.069	31.844	25.144	18.047	11.852	3.110	62.959	5.165	14.497	38.417	44.709	312.812
VE + FA + HO	Vejle	2.164	2	300	1.119	18	0	230	-	9.995	651	3.309	17.789
A	Ålborg	8.245	819	9.808	2.079	3.528	1	1.342	-	2.672	4.506	529	33.529
AS	Århus	8.772	1.412	10.687	20.731	1	290	11.613	-	-	3.111	1.179	57.798
Ukendt		24	-	1	12	0	-	-	-	-	157	-	193
<b>I alt</b>		<b>457.834</b>	<b>116.029</b>	<b>294.604</b>	<b>284.150</b>	<b>383.423</b>	<b>210.576</b>	<b>334.739</b>	<b>120.970</b>	<b>69.705</b>	<b>274.862</b>	<b>634.544</b>	<b>3.181.436</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Se også tekst om værdiansættelsen. Det samlede tal for industrifisk er inkl. bonusudbetaling på 69 mio. 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 69 mill. DKK to the vessels that took part in the fishing of fish for reduction.  
Source: The Directorate of Fisheries.