

Afli, aflaverðmæti og ráðstöfun afla 2005

Catch, value and processing of catch 2005

Samantekt

Á árinu 2005 var afli íslenskra skipa tæp 1.669 þúsund tonn sem er 59 þúsund tonnum minni afli en árið 2004. Aflaverðmæti var svipað og fyrra ár eða tæpir 68 milljarðar króna. Unnið var úr stærstum hluta fiskaflans á Austurlandi og einnig var mesta magninu landað þar. Uppistaða þess afla var uppsjávarfiskur. Verðmætasti aflinn fór til vinnslu á höfuðborgarsvæðinu að virði 12,8 milljarðar króna. Þangað fór einnig stærsti hluti botnfiskaflans til vinnslu eða tæplega fjórðungur botnfisks. Af þorskaflanum fór mest í salt og ýsuaflinn sem var meiri en nokkru sinni fyrr, var mikið til frystur í landi. Frysting síldar jókst frá árinu 2004 og er nú æ stærri hluti síldaraflans frystur annað hvort á landi eða á sjó.

Töfluverkið í þessu hefti byggir á vigtar- og ráðstöfunarskýrslum sem Fiskistofa safnar frá fiskkaupendum. Umfjöllun um afla og aflaverðmæti er byggist á vigtarskýrslum en verkun aflans á ráðstöfunarskýrslum.

Heildarafla íslenskra skipa

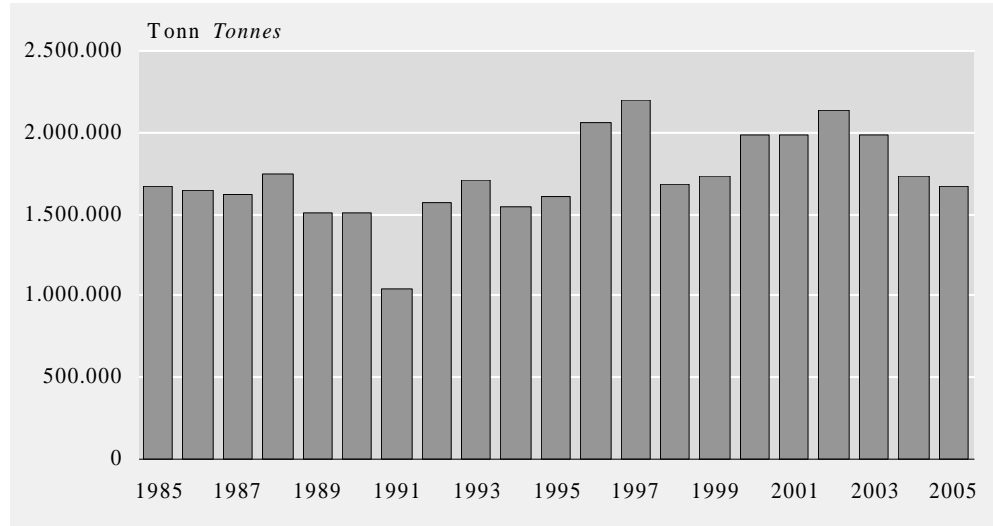
Fiskaflinn var tæp 1.669
þúsund tonn og dróst saman
um 3,4%

Heildarafla íslenskra skipa árið 2005 nam tæpum 1.669 þúsund tonnum og dróst saman um 59 þúsund tonn frá árinu 2004 en þá var aflinn tæp 1.728 þúsund tonn. Nemur samdrátturinn 3,4%. Afli uppsjávarfisks dróst saman milli ára, aðallega kolmunni sem dróst saman um 37% frá fyrra ári. Aukning varð hins vegar bæði í afla norsk-íslenskrar síldar var 57% og loðnu um 15%. Skel- og krabbadýraafli hélt áfram að dragast saman og nam 14 þúsund tonnum árið 2005 samanborið við 33 þúsund tonn ári áður. Sem fyrr var það samdráttur í rækjuafla sem skýrir þennan mikla mun en einnig var kúfiskveiði mjög dræm. Botnfiskafla var svipaður og árið 2004 og nam 29% af heildarafla. Þó gætti samdráttar í þorskafla og afla úthafskarfa en aukning varð í afla ýsu og karfa. Flatfiskaflinn dróst saman um 12% milli ára og munar þar mestu um minni grálúðuafla. Árið 2005 nam flatfiskaflinn 1,6% af heildaraflanum.



Mynd 1. Heildarafla íslenskra fiskiskipa 1985–2005

Figure 1. Total catch of Icelandic vessels 1985–2005



Aflaverðmæti

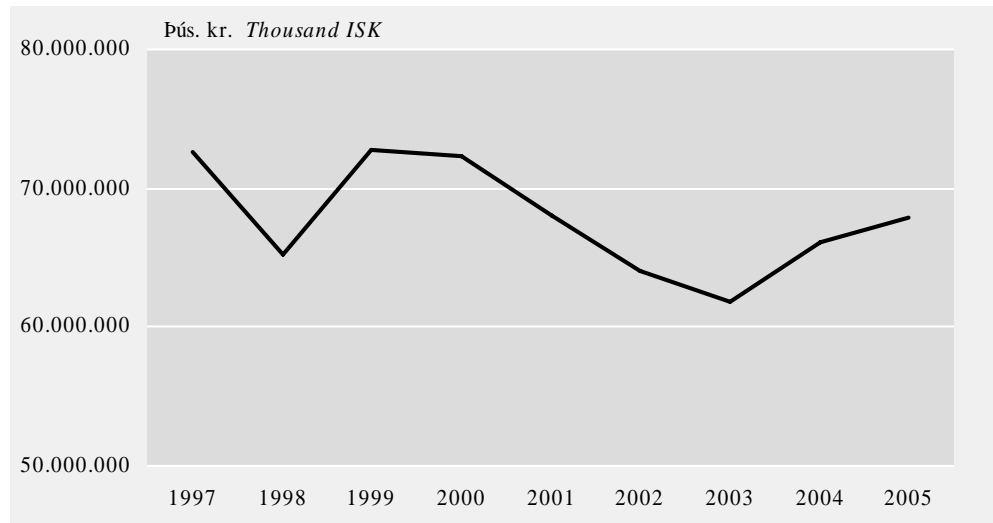
Aflaverðmætið 68 milljarðar króna og er sem næst óbreytt

Aflaverðmæti ársins 2005 var tæplega 68 milljarðar króna á verðlagi ársins og lækkandi einungis um 55 milljónir. Sé hins vegar reiknað yfir á fast verðlag þá er aflaverðmæti ársins 2005 1.750 milljónum króna hærra en aflaverðmæti ársins 2004. Með föstu verðlagi er átt við að verðmæti áranna 1997 til 2004 er reiknað til verðlags 2005 með verðvísitölu heildarafla.

Vægi fisktegunda snýst við þegar litið er á hlutdeild þeirra í aflaverðmæti annars vegar og aflamagni hins vegar. Uppsjávartegundir sem bera uppi aflann að tveimur þriðju hlutum, vega um 21% af verðmæti landaðs afla, en verðmæti botnfisktegundanna hins vegar 70% af heildinni þó að magni til nái þær aðeins 29%. Bæði skel- og krabbadýr og flatfiskur vega einnig meira í aflaverðmæti en magnhlutfallið segir til um.

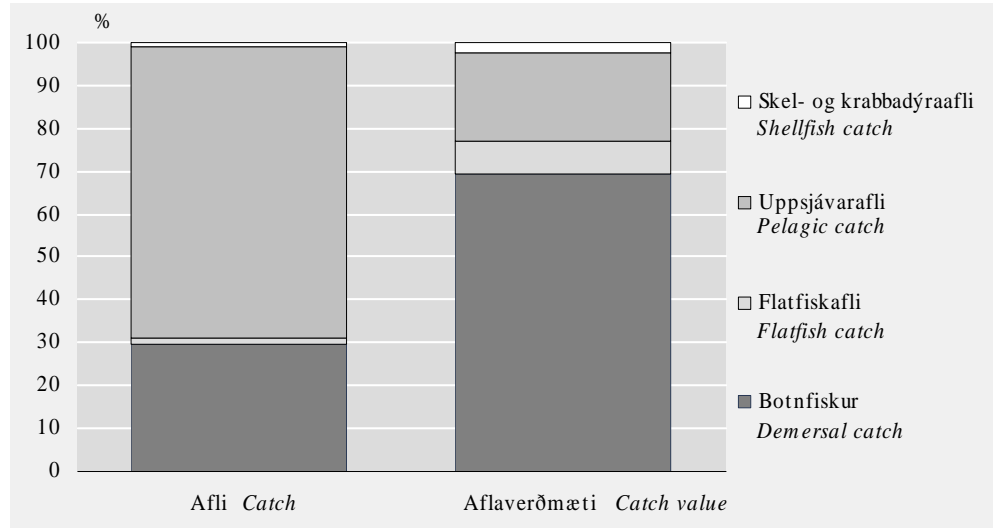
Mynd 2. Verðmæti heildarafla 1997–2005 á verðlagi ársins 2005

Figure 2. Value of total catch 1997–2005 at 2005 prices



Mynd 3. Hlutfall afla og aflaverðmætis 2005

Figure 3. Proportion of catch and catch value 2005



Yfirlit 1. Breyting í magni og meðalverði á helstu tegundum

Summary 1. Changes in volume and average price of major species

		Mism.			Meðalv. Meðalv.		
		Tonn	Tonn	tonn	Aver.	Aver.	
		Tonnes	Tonnes	Diff. Mism. %	price	price	Mism %
		2004	2005	tonnes Diff. %	2004	2005	Diff. %
Heildaraflí Total catch	1.727.785	1.668.927	-58.858	-3,4	39,34	40,70	3,4
Botnfiskur Demersal catch	492.246	491.316	-930	-0,2	96,32	96,09	-0,2
Porskur Cod	227.258	212.456	-14.802	-6,5	123,12	117,31	-4,7
Ýsa Haddock	84.563	96.580	12.017	14,2	90,59	91,96	1,5
Ufsi Saithe	62.965	67.737	4.771	7,6	44,12	45,56	3,3
Karfi Redfish	47.688	61.535	13.847	29,0	77,99	88,83	13,9
Úthafskarfi Oceanic redfish	36.826	16.005	-20.821	-56,5	71,62	104,09	45,3
Flatfiskafli Flatfish catch	31.154	27.296	-3.858	-12,4	197,46	185,98	-5,8
Grálúða Greenland halibut	15.479	13.021	-2.458	-15,9	251,80	233,11	-7,4
Skarkoli Plaice	5.693	5.794	100	1,8	179,91	164,28	-8,7
Uppsjávaraafli Pelagic catch	1.171.526	1.135.927	-35.599	-3,0	10,17	12,44	22,3
Síld Herring	121.577	102.967	-18.610	-15,3	19,45	19,31	-0,7
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	102.788	161.693	58.905	57,3	21,26	31,92	50,1
Loðna Capelin	515.581	594.632	79.051	15,3	7,82	8,46	8,1
Loðnuhrogn Capelin roe	9.505	10.428	922	9,7	53,31	43,10	-19,2
Kolmunni Blue whiting	422.074	265.890	-156.184	-37,0	6,68	5,60	-16,2
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	32.678	14.036	-18.642	-57,0	76,21	106,66	40,0
Humar Lobster	1.437	2.031	593	41,3	283,28	285,79	0,9
Rækja Shrimp	20.001	8.657	-11.343	-56,7	100,76	100,54	-0,2

Yfirlit 2. Aflaverðmæti helstu tegunda og breyting á milli ára
Summary 2. Catch value of major species and changes from previous year

	Millj. kr. Million ISK 2004	Millj. kr. Million ISK 2005	millj. kr. Diff.	Mism. Mism % Diff. %
Heildarverðmæti Total value	67.975	67.920	-55	-0,1
Botnfiskur Demersal catch	47.413	47.209	-203	-0,4
Porskur <i>Cod</i>	27.979	24.924	-3.055	-10,9
Ýsa <i>Haddock</i>	7.660	8.881	1.221	15,9
Ufsi <i>Saithe</i>	2.778	3.086	308	11,1
Karfi <i>Redfish</i>	3.719	5.466	1.747	47,0
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	2.637	1.666	-971	-36,8
Flatfiskkafli Flatfish catch	6.152	5.077	-1.075	-17,5
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	3.898	3.035	-862	-22,1
Skarkoli <i>Plaice</i>	1.024	952	-72	-7,1
Uppsjávarafli Pelagic catch	11.910	14.128	2.218	18,6
Síld <i>Herring</i>	2.364	1.988	-376	-15,9
Norsk-íslensk síld <i>Norwegian spring-spawning herring</i>	2.186	5.161	2.975	136,1
Loðna <i>Capelin</i>	4.033	5.031	997	24,7
Loðnuhogrn <i>Capelin roe</i>	507	449	-57	-11,3
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	2.820	1.490	-1.331	-47,2
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	2.491	1.497	-993	-39,9
Humar <i>Lobster</i>	407	580	173	42,5
Rækja <i>Shrimp</i>	2.015	870	-1.145	-56,8
Hörpuðiskur <i>Scallop</i>	-	-	-	-

Porskur

Porskaflri dróst saman um 15 þúsund tonn í magni og 3,1 milljarð króna í virði

Porskaflinn nam tæplega 13% heildaraflans, eða rúmlega 212 þúsund tonnum sem er tæplega 15 þúsund tonna samdráttur frá 2004. Aflinn af fjarlægum miðum var 2,9% heildarþorskaflans, eða 6.080 tonn, sem er riflega 1.100 tonnum minna en árið 2004.

Porskurinn er sem fyrr verðmætasta fisktegundin en aflaverðmæti þorsks nam tæpum 25 milljörðum árið 2005 eða um 37% af heildaraflaverðmæti. Aflaverðmæti þorsks dróst saman milli ára um tæplega 3,1 milljarð króna eða 10,9%. Meðalverð þorsks lækkaði einnig, fór úr 123 kr/kg í 117 kr/kg upp úr sjó eða um 4,7%. Riflega 62% þorskaflans var seldur í beinum viðskiptum, þ. e. þegar útgerð selur milliliðalaust til vinnslustöðvar. Verð í slíkum viðskiptum lækkaði um 5,5% frá árinu 2004, fór í 102 kr/kg. Í sjófrystingu fóru 15,3% þorskaflans og þar hækkaði verð milli ára. Hins vegar varð örlítil verðlækkun milli ára á innlendum markaði þar sem 17,2% þorskaflans voru seld.

Yfirlit 3. Viðskipti með þorsk 2003–2005
Summary 3. Cod trading 2003–2005

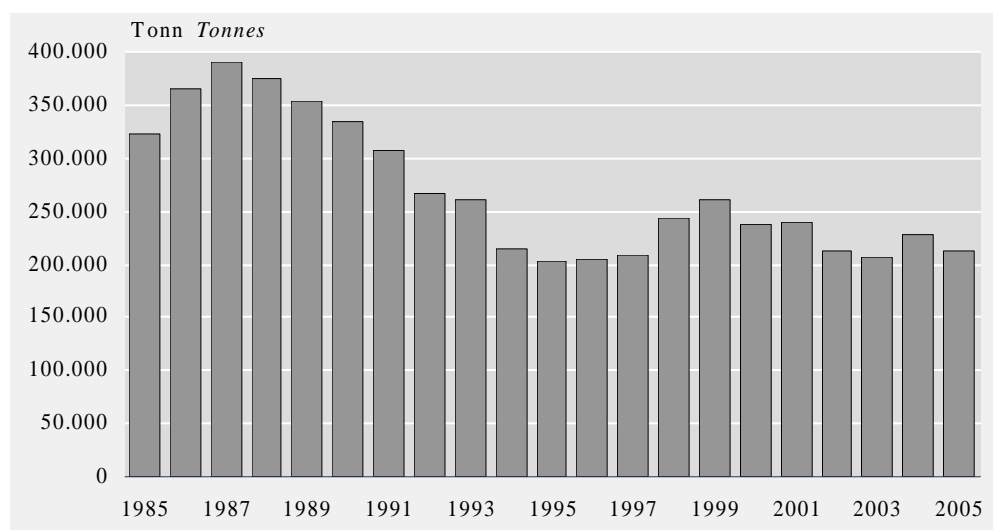
	2003	2004	2005
Bein viðskipti Direct trade			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	122.664	138.831	132.605
% af heildarporskafla <i>% of total cod catch</i>	59,4	61,1	62,4
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	112,15	109,90	101,60
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	1,43	-2,0	-7,5
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	101,23	107,49	101,60
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	9,9	6,2	-5,5
Sjófryst Frozen at sea			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	39.045	39.205	32.479
% af heildarporskafla <i>% of total cod catch</i>	18,9	17,3	15,3
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	142,77	145,15	151,72
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-19,30	1,7	4,5
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	128,87	141,97	151,72
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-12,6	10,2	6,9
Innlendir markaðir Trading on domestic markets			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	36.424	37.480	36.489
% af heildarporskafla <i>% of total cod catch</i>	17,6	16,5	17,2
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	147,80	138,30	133,39
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-6,22	-6,4	-3,5
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	133,41	135,26	133,39
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	1,6	1,4	-1,4

¹ Meðalverð (kr/kg) fært yfir á fast verðlag ársins 2005. *Average price (ISK pr. kg) at 2005 prices.*

Heimild Source: Vigtarskýrslur. *Weight reports.*

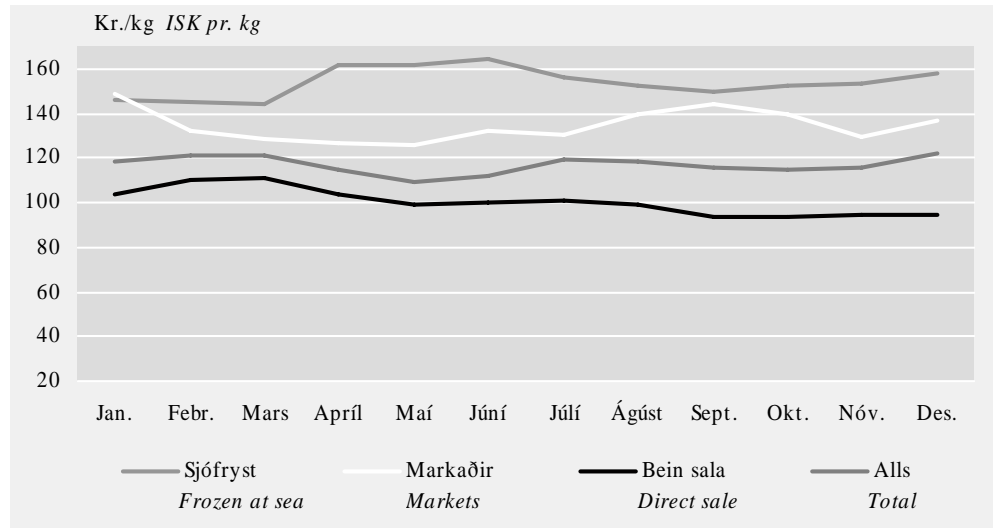
Mynd 4. Porskafli 1985–2005

Figure 4. Cod catch 1985–2005



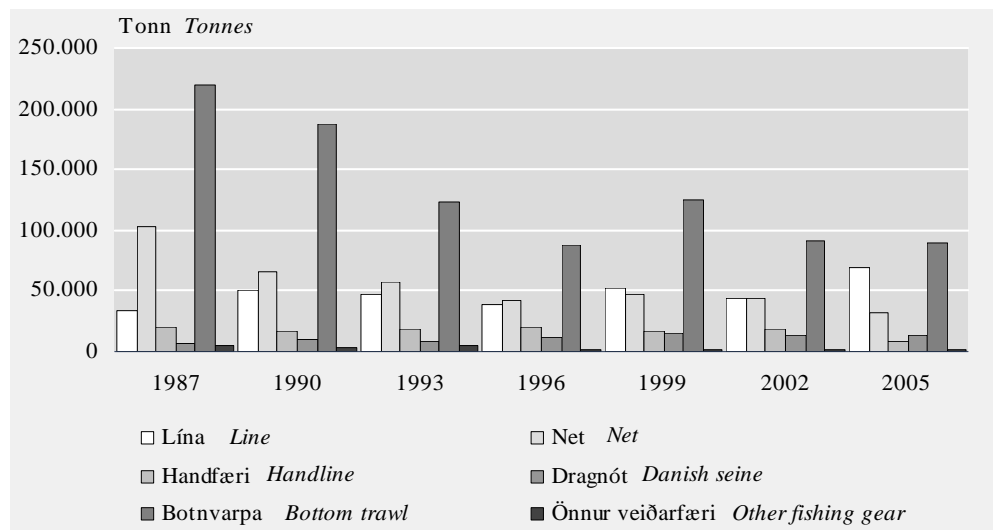
Mynd 5. Meðalverð þorsks eftir mánuðum 2005

Figure 5. Average price of cod by months in 2005



Mynd 6. Veiðarfæraskipting þorskafla 1987–2005

Figure 6. Catch of cod by fishing gear 1987–2005



Ýsa

Aldrei hefur jafnmikið af ýsu borist á land

Árið 2004 var slegið aflamet þegar tæp 85 þúsund tonn bárust á land af ýsu. Árið 2005 féll þetta fyrra met en þá var landað tæpum 97 þúsund tonnum. Það er því óhætt að segja að ýsuveiðar hafi gengið vel að undanförnu. Verðmæti ýsuaflans nam tæpum 8,9 milljörðum sem er 15,9% aukning milli ára. Meðalverð ýsu jókst um 1,5% frá árinu 2004 en milli áranna 2003 og 2004 hafði meðalverð lækkað um 6,8%, hvort tveggja á verðlagi hvors árs fyrir sig. Tæpur þriðjungur ýsu var seldur í beinum viðskiptum og jukust slík viðskipti með ýsu milli ára. Á innlenda markaði fór 26% af ýsuaflanum og 18,6% í gámvíðskipti. Verð í beinum viðskiptum hækkaði milli ára um 6,5%, var 58 kr/kg. Í sölu á innlenden markað hækkaði verð um 4,3% fór í 89 kr/kg og einnig hækkaði verð í gámvíðskiptum sem nam 1,6%, var 123 kr/kg árið 2005.

Yfirlit 4. Viðskipti með ýsu 2003–2005

Summary 4. Haddock trading 2003–2005

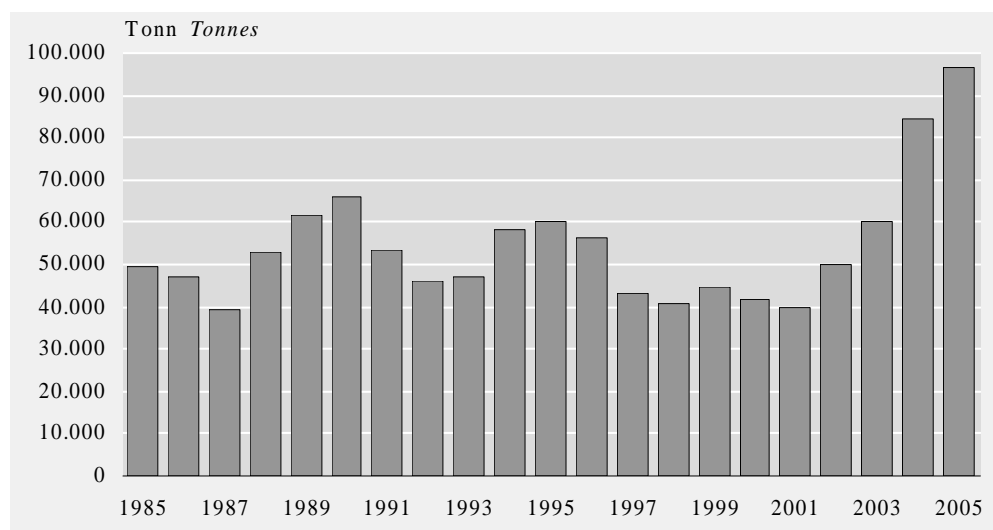
	2003	2004	2005
Bein viðskipti Direct trade			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	14.238	22.848	30.270
% af heildarýsuafla <i>% of total haddock catch</i>	23,6	27,0	31,3
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	79,42	55,67	57,96
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-18,6	-29,9	4,1
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	71,68	54,44	57,96
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-11,8	-24,0	6,5
Gámaðiðskipti Trading in containers			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	8.208	16.410	17.951
% af heildarýsuafla <i>% of total haddock catch</i>	13,6	19,4	18,6
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	117,91	123,37	122,6
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-28,2	4,6	-0,7
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	106,43	120,67	122,60
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-22,2	13,4	1,6
Innlendir markaðir Trading on domestic markets			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	21.088	22.666	25.108
% af heildarýsuafla <i>% of total haddock catch</i>	35,0	26,8	26,0
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	93,12	87,23	88,99
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-37,5	-6,3	2,0
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	84,05	85,32	88,99
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-32,3	1,5	4,3

¹ Meðalverð (kr/kg) fært yfir á fast verðlag ársins 2005. *Average price (ISK pr. kg) at 2005 prices.*

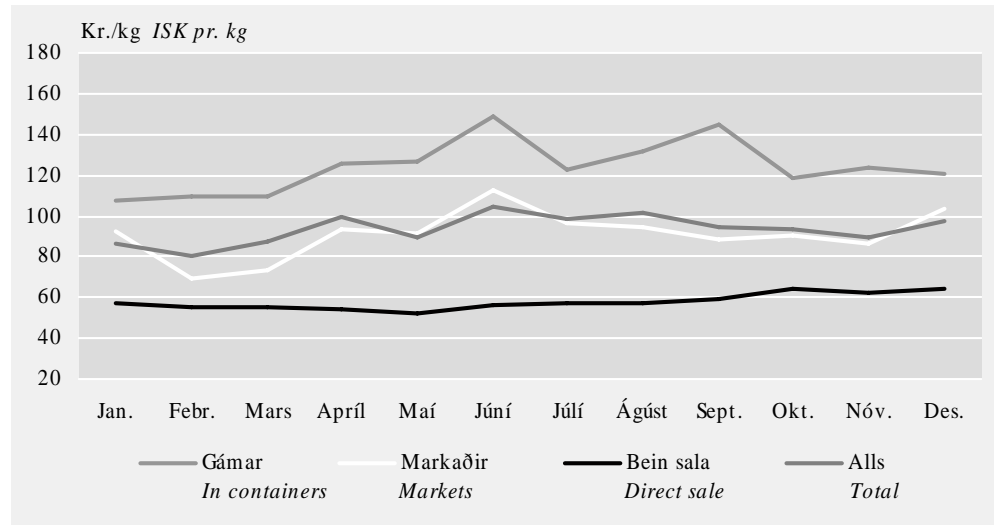
Heimild *Source:* Vigtarskýrslur. *Weight reports.*

Mynd 7. Ýsuaflí 1985–2005

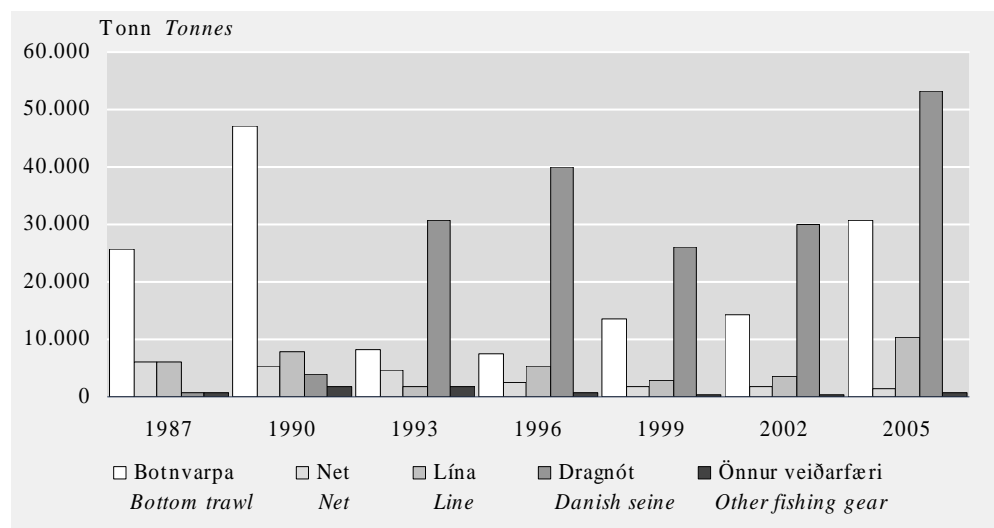
Figure 7. Haddock catch 1985–2005



Mynd 8. Meðalverð ýsu eftir mánuðum 2005
Figure 8. Average price of haddock by months in 2005



Mynd 9. Veiðarfæraskipting ýsafla 1987–2005
Figure 9. Catch of haddock by fishing gear 1987–2005



Ufsi

Ufsaflinn heldur áfram að aukast og verðmætið med

Ufsaflinn nam tæpum 68 þúsund tonnum og jókst um tæp 5 þúsund tonn milli ára. Ufsaflinn hefur verið að aukast talsvert undanfarin ár eftir minnkandi afla á seinni hluta 10. áratugarins. Aflaverðmæti ufsa jókst um 11,1% frá fyrra ári og nam tæplega 3,1 milljarði króna. Meðalverð ufsa hækkaði um 3,3% og var hvert kíló á tæpar 46 kr. Um 49% ufsaflans var frystur um borð og þar varð örlítil lækkun á meðalverði. Tölувert minna af aflanum fór á innlenda markaði eða 8,5% samanborið við 13,6% árið 2004. Meðalverð í þessum viðskiptum jókst hins vegar um 8,2% milli ára.

Yfirlit 5. Viðskipti með ufsa 2003–2005

Summary 5. Saithe trading 2003–2005

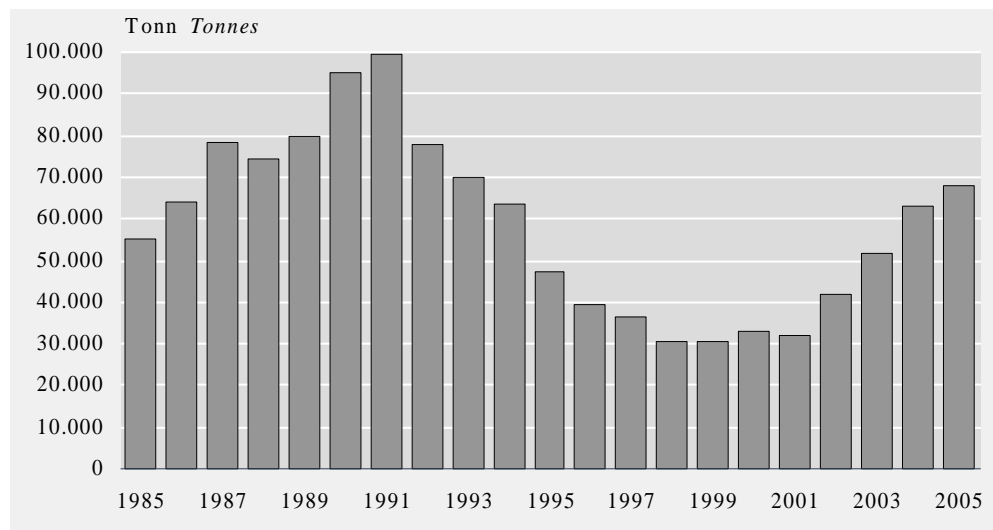
	2003	2004	2005
Bein viðskipti Direct trade			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	22.925	25.107	27.717
% af heildarufsafla % of total saithe catch	44,1	39,9	40,9
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	41,02	35,54	34,58
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-8,7	-13,4	-2,7
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	37,03	34,76	34,58
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-1,1	-6,1	-0,5
Sjófryst Frozen at sea			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	21.024	27.489	33.166
% af heildarufsafla % of total saithe catch	40,5	43,7	49,0
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	74,20	55,17	56,29
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-8,8	-25,7	2,0
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	66,98	53,96	56,29
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-1,2	-19,4	4,3
Innlendir markaðir Trading on domestic markets			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	7.506	8.602	5.724
% af heildarufsafla % of total saithe catch	14,5	13,7	8,5
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	36,97	30,10	31,85
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-32,8	-18,6	5,8
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	33,37	29,44	31,85
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-27,2	-11,8	8,2

¹ Meðalverð (kr/kg) fært yfir á fast verðlag ársins 2005. *Average price (ISK pr. kg.) at 2005 prices.*

Heimild Source: Vigtarskýrslur. *Weight reports.*

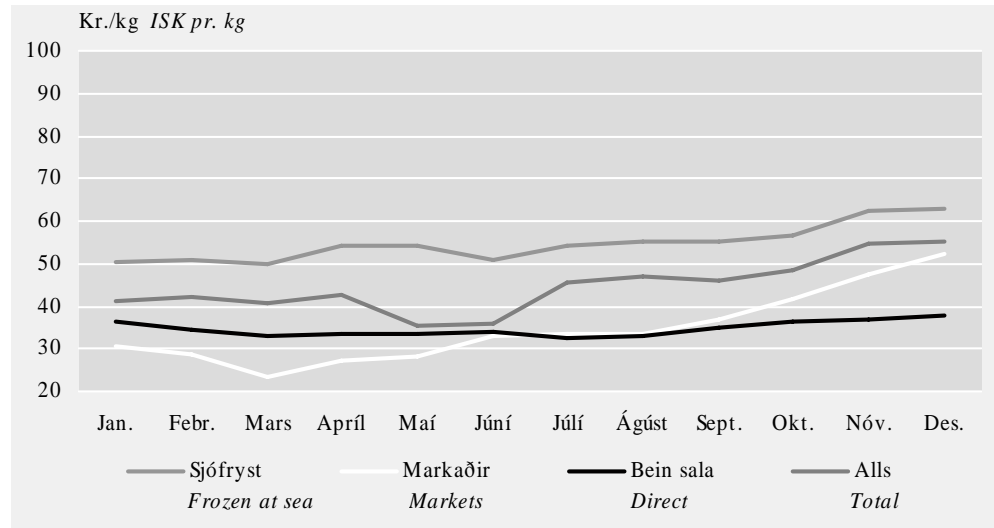
Mynd 10. Ufsaafli 1985–2005

Figure 10. Saithe catch 1985–2005



Mynd 11. Meðalverð ufsa eftir mánuðum 2005

Figure 11. Average price of saithe by months in 2005



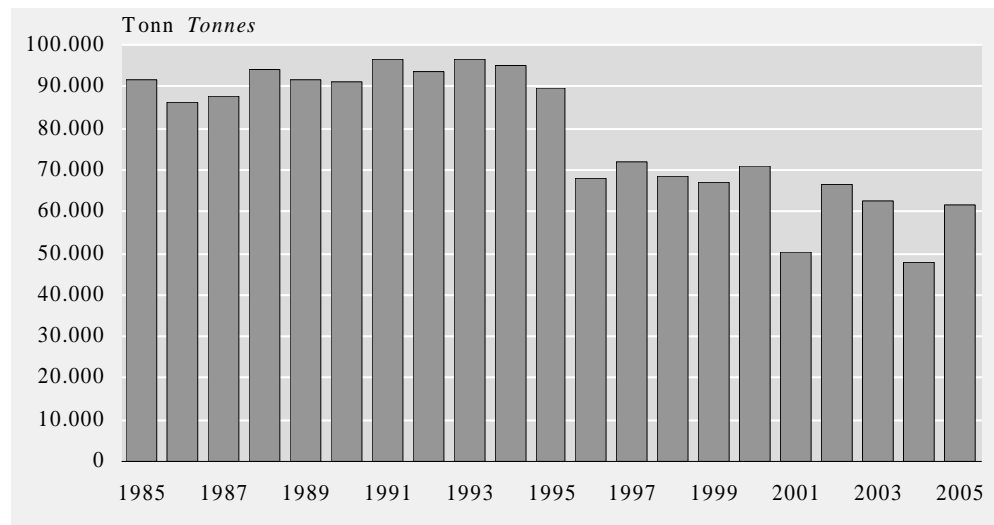
Karfi

Karfaafli jókst um tæplega þriðjung og verðmætið um tæpan helming

Karfaaflinn jókst um 29% frá árinu 2004 og nam tæpum 62 þúsund tonnum árið 2005. Aflaverðmæti var 5,5 milljarðar sem er tæplega helningshækkan frá fyrra ári. Meðalverð var 89 kr/kg og hækkaði um 13,9%. Stærsti hluti karfans er sjófrystur eða 45% og þar hækkaði verð um tæp 36%, fór í 100 kr/kg. Um 26% aflans voru sold í beinum viðskiptum og hefur það hlutfall dregist örlitið saman. Ríflega 20% karfaaflans fóru í góma sem er svipað og ári áður. Verð í beinum viðskiptum jókst meðan verðlækkun varð í gámvíðskiptum.

Mynd 12. Karfaafli 1985–2005

Figure 12. Redfish catch 1985–2005



Yfirlit 6. Viðskipti með karfa 2003–2005

Summary 6. Redfish trading 2003–2005

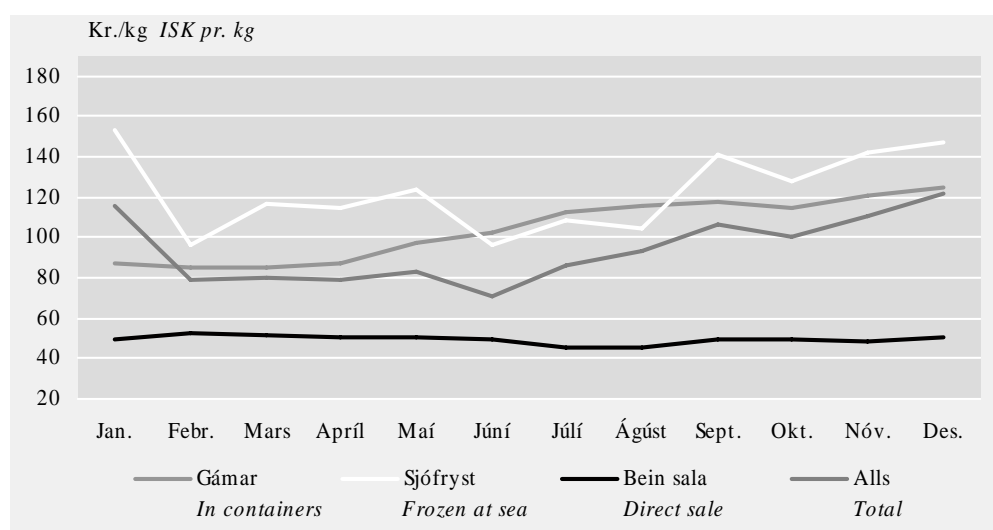
	2003	2004	2005
Bein viðskipti Direct trade			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	20.314	15.276	16.217
% af heildarkarfaafla <i>% of total redfish catch</i>	32,4	32,0	26,4
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	52,03	44,74	49,65
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-5,3	-14,0	11,0
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	46,97	43,76	49,65
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	2,6	-6,8	13,5
Gámaðskipti Trading in containers			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	8.085	9.532	12.564
% af heildarkarfaafla <i>% of total redfish catch</i>	12,9	20,0	20,4
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	125,16	131,27	120,27
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-18,4	4,9	-8,4
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	112,98	128,40	120,27
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-11,6	13,6	-6,3
Sjófryst Frozen at sea			
Magn (tonn) <i>Quantity (tonnes)</i>	29.304	17.469	27.474
% af heildarkarfaafla <i>% of total redfish catch</i>	46,7	36,6	44,6
Verð (kr/kg) <i>Price (ISK pr. kg.)</i>	84,01	75,39	99,99
Verðbr. frá fyrra ári % <i>Price change from previous year, %</i>	-11,7	-10,3	32,6
Raunverð ¹ <i>Real price (ISK pr. kg.)¹</i>	75,83	73,74	99,99
Breyting milli ára % <i>Change from previous year %</i>	-4,4	-2,8	35,6

¹ Meðalverð (kr/kg) fært yfir á fast verðlag ársins 2005. Average price (ISK pr. kg) at 2005 prices.

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Mynd 13. Meðalverð karfa eftir mánuðum 2005

Figure 13. Average price of redfish by months in 2005



Úthafskarfi

Úthafskarfaflinn dróst saman um 57% og verðmætið um 37%

Úthafskarfaflinn heldur áfram að dragast saman og nam árið 2005 16 þúsund tonnum samanborið við tær 37 þúsund tonn árið áður. Aflaverðmætið var tærir 1,7 milljarðar sem er 37% samdráttur frá árinu 2004. Meðalverð úthafskarfa var 104 kr/kg en árið 2004 var meðalverð 72 kr/kg. Nánast allur úthafskarfi var frysstur um borð.

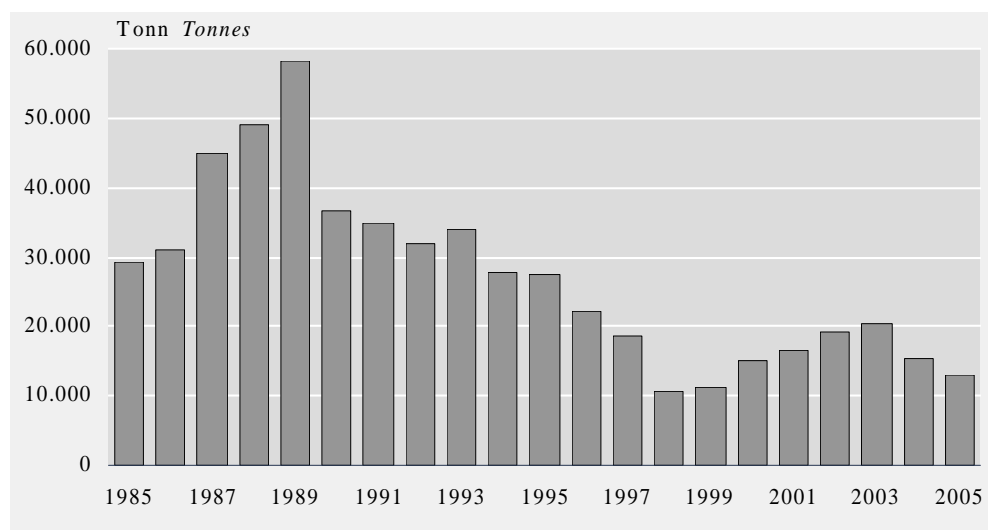
Grálúða

Grálúðuaflinn heldur áfram að dragast saman

Grálúðuaflinn var 13 þúsund tonn árið 2005 sem er 16% minni afli en árið áður en hann hefur verið að dragast saman eftir að hafa aukist jafnt og þétt frá 1998 til 2003. Heildarverðmæti grálúðuaflans var 3 milljarðar sem er 22% minna en 2004. Meðalverð grálúðu lækkaði úr 252 kr/kg árið 2004 í 233 kr/kg árið 2005. Grálúðan fór því sem næst öll í sjófrystingu.

Mynd 14. Grálúðuaflí 1985–2005

Figure 14. Greenland halibut catch 1985–2005



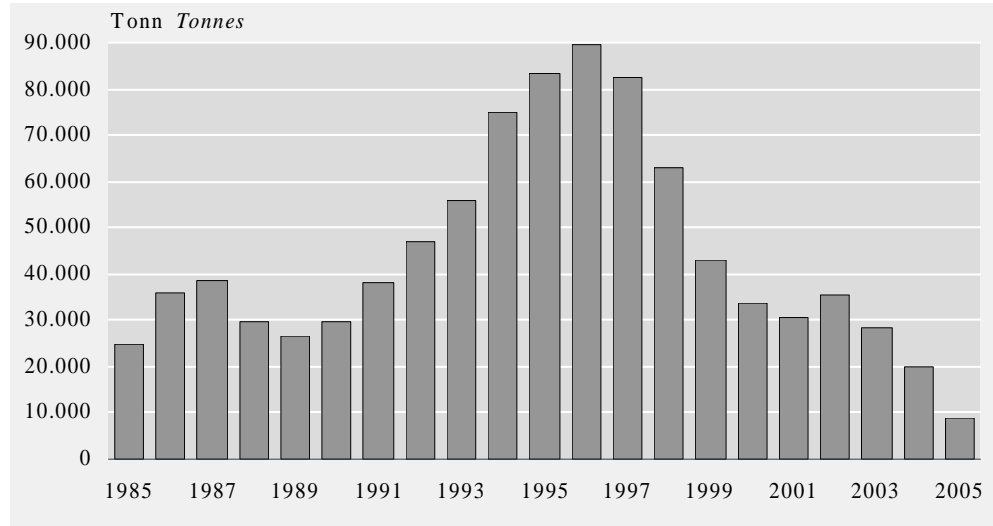
Rækja

Samdráttur mikill í rækjuafla

Rækjuafli á árinu 2005 var tæplega 8.700 tonn samanborið við 20 þúsund tonn ári fyrr. Ársafli rækju hefur ekki verið lakari í tæpan aldarfjórðung. Tæplega helmingur rækjuaflangs kom af Flæmingjagrunni eða um 4.200 tonn. Aflaverðmæti rækju var 870 milljónir króna sem er yfir milljarði minna en árið 2004. Meðalverð rækju hélst nánast óbreytt, tær 101 kr/kg.

Mynd 15. Rækjuafli 1985–2005

Figure 15. Shrimp catch 1985–2005



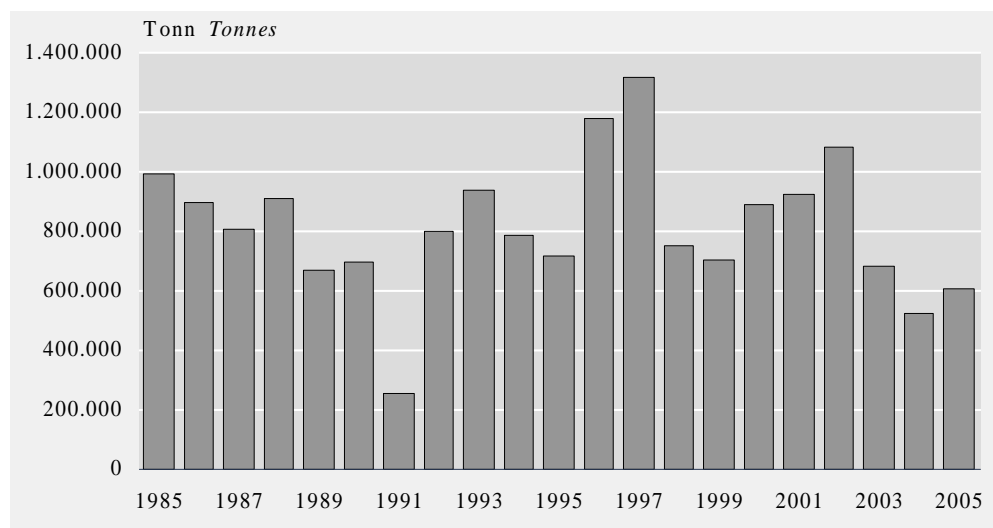
Loðna

Loðnuaflinn jókst um 15% og verðmætið um fjórðung

Vægi loðnunnar í heildarafla jókst á árinu 2005 og nam um 36% eða um 595 þúsund tonnum. Loðnuaflinn jókst um 15,3% milli ára. Hafa ber í huga að loðnuafli almanaksársins nær yfir hluta af tveimur vertíðum, seinni helming einnar vertíðar og fyrrri helming þeirrar næstu. Magn landaðra loðnuhrogna var rúm 10 þúsund tonn og jókst um 9,7%. Aflaverðmæti loðnu var 5 milljarðar króna sem er fjórðungshækkun frá árinu áður en verðmæti loðnuhrogna lækkaði og nam 449 milljónum króna. Meðalverð loðnu hækkaði úr 7,82 kr/kg í 8,46 kr/kg milli ára en meðalverð loðnuhrogna lækkaði um 19%, fór í 43,10 kr/kg 2005.

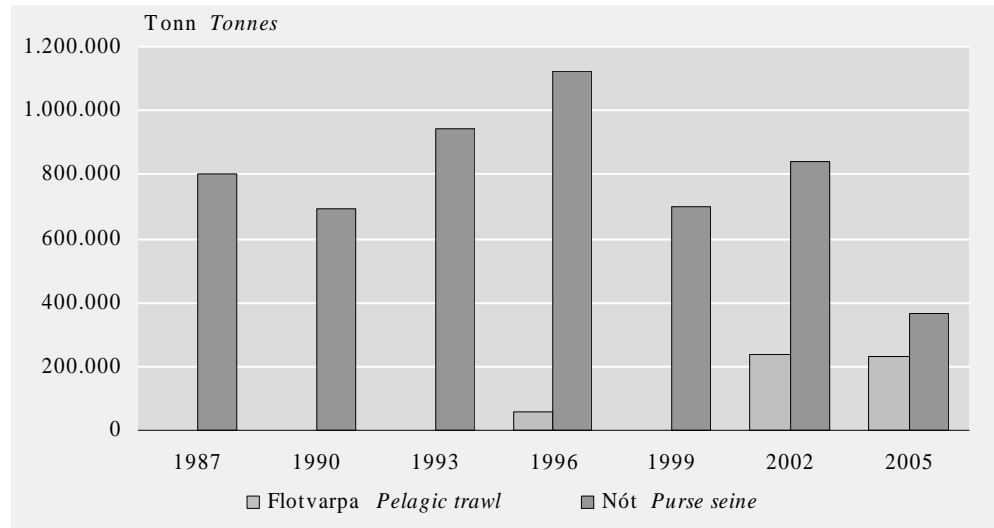
Mynd 16. Loðnuafli (loðna og loðnuhrogna) 1985–2005

Figure 16. Capelin catch (capelin and capelin roe) 1985–2005



Mynd 17. Veiðarfæraskipting loðnuafla 1987–2005

Figure 17. Catch of capelin by fishing gear 1987–2005



Kolmunni

Samdráttur í kolmunnaafla milli ára var 37%

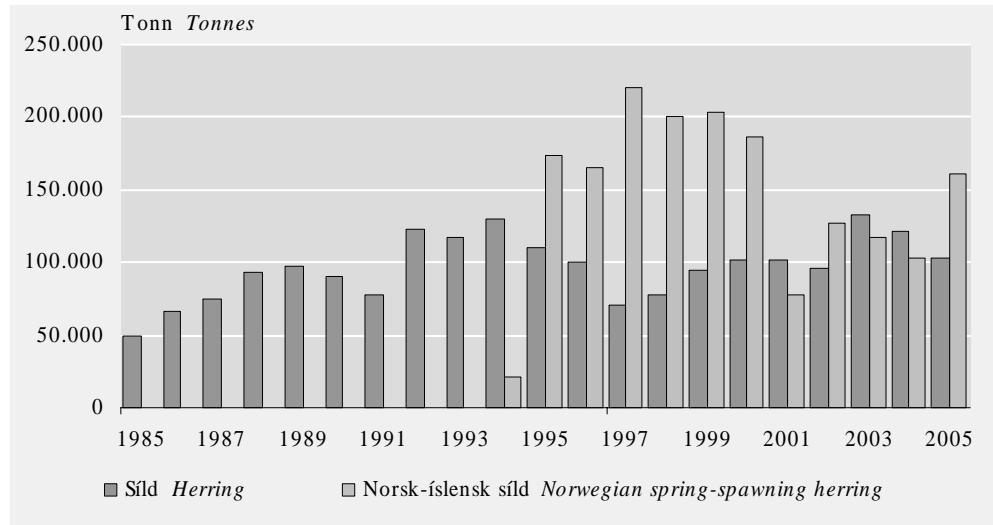
Kolmunnaaflinn var 266 þúsund tonn sem er 156 þúsund tonnum minna en árið 2004. Hlutfall kolmunnaaflans sem veiddist á Íslandsmiðum var 55% sem er töluvert lægra en árið 2004 þegar hlutur þess afla nam 80%. Aflaverðmætið nam 1,5 milljörðum króna sem er tæplega helmingi minna en 2004 þegar verðmæti kolmunnaaflans var 2,8 milljarðar. Meðalverð á kolmunna lækkaði um 16% og nam 5,60 kr/kg. Á árinu 2005 náðust samningar milli veiðipjóða um skiptingu kolmunnaaflans en fram að því höfðu íslensk stjórnvöld gefið einhliða út aflahámark fyrir íslensk skip.

Síld

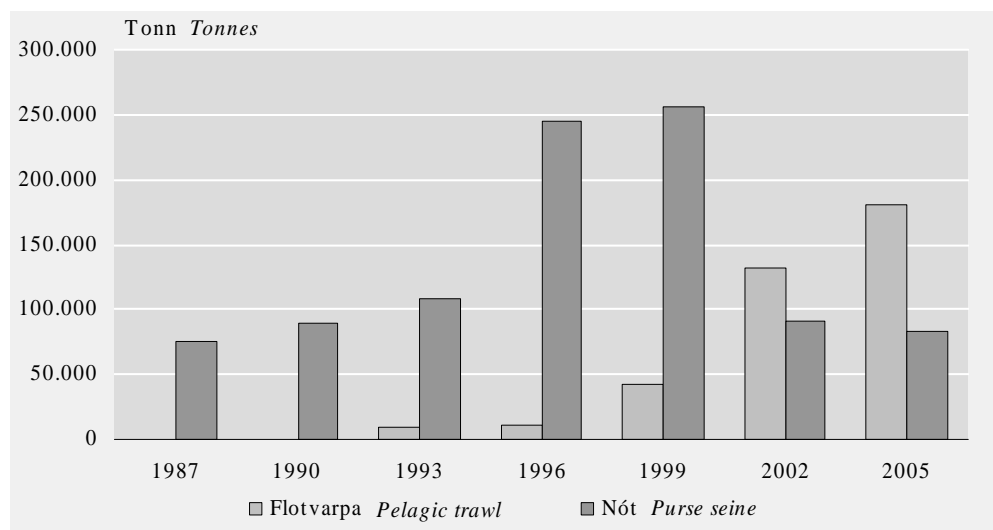
Tæp 90% síldaraflans er frystur

Síldaraflanum í þessu hefti er skipt í síld og norsk-íslenska síld. Af síld, þ. e. íslenskri sumargotssíld, veiddust 103 þúsund tonn sem er tæpum 19 þúsund tonnum minna en árið 2004. Aflaverðmætið dróst saman um 16% og nam árið 2005 tæpum 2 milljörðum króna. Meðalverð síldar er nánast það sama og árið 2004 eða rúmar 19 kr/kg. Stærri hlutur aflans árið 2005 fór í frystingu en árið áður. Árið 2005 var 38% af flananum fryst um borð og 51% fór í landfrystingu en árið 2004 var 31% aflans sjófryst og 43% fryst í landi. Að sama skapi hefur dregið verulega úr bræðslu síldaraflans en 7,2% aflans voru brædd miðað við 15,6% árið 2004.

Mynd 18. Síldarafla 1985–2005
Figure 18. Herring catch 1985–2005



Mynd 19. Veiðarfæraskipting síldarafla 1987–2005¹
Figure 19. Catch of herring by fishing gear 1987–2005¹



¹ Síld og norsk-íslensk síld *Herring and Norwegian spring-spawning herring*.

Norsk-íslensk síld

Aflí jókst um 57% og verðmætið um 136%

Hér er fjallað um norsku vorgotssíldina sem flakkar á milli Íslands og Noregs í Norður-Atlantshafi. Hér á landi gengur stofn þessi undir nafninu norsk-íslensk síld og verður það nafn notað í þessu riti. Árið 2005 var sextanda árið sem Íslendingar veiða úr þessum stofni eftir næstum því þriggja áratuga hlé. Aflí norsk-íslensku síldarinnar jókst milli ára um 57% og var árið 2005, 161 þúsund tonn. Aflaverðmætið nam rúmum 5 milljörðum sem er 3 milljörðum meira en árið 2004. Meðalverð norsk-íslensku síldarinnar hækkaði einnig töluvert milli ára, fór úr 21 kr/kg í 32 kr/kg. Árið 2005 var 75% aflans ráðstafað í frystingu en árið áður var þetta hlutfall 57%

Veiðar á fjarlægum miðum

Fram til ársins 2002 veiddist norsk-íslensk síld ekki innan íslenskrar fiskveiðilögsögu en undanfarin ár hefur afli hennar aukist á því svæði. Hins vegar skráist öll norsk-íslenska síldin utan íslenskrar lögsögu. Þetta vandamál á rætur að rekja til skráningar í vigtar- og ráðstöfunarkerfi Fiskistofu. Undanfarin ár hefur farið fram vinna við bætt löndunarkerfi sem mun leiðréttá slíkt. Árið 2005 veiddist yfir fjórðungur afla norsk-íslensku síldarinnar innan íslensku lögsögunnar samkvæmt upplýsingum Fiskistofu.¹ Hafa ber þetta í huga þegar athugaðar eru tölur sem innihalda upplýsingar um fiskveiðisvæði.

Um 293 þúsund tonn fengust á fjarlægum miðum

Afli af fjarlægum miðum þ. e. a. s. utan Íslandsmiða nam 293 þúsund tonnum sem eru 18% heildarafla íslenskra skipa. Þar af voru 5.200 tonn veidd í norskri fiskveiðilögsögu, 2.100 tonn í rússneskri lögsögu og tæp 4.200 tonn á Flæmingjagrunni. Það sem eftir stendur skráist á önnur veiðisvæði en hafa ber í huga ofangreind atriði varðandi norsk-íslensku síldina í þeim efnum, en allur afli norsk-íslenskrar síldar, 161 þúsund tonn er skráður undir “önnur veiðisvæði”. Kolmunnaaflinn utan íslenskrar fiskveiðilögsögu nam 119 þúsund tonnum.

Verðmæti afla af fjarlægum miðum 7,3 milljarðar króna

Aflaverðmæti af fjarlægum miðum nam alls 7,3 milljörðum króna eða 10,7% af heildaraflaverðmæti íslenskra skipa. Verðmæti afla norsk-íslenskrar síldar nam 5,2 milljörðum og verðmæti kolmunnaflans var 670 milljónir króna. Í norskri lögsögu veiddist afli að verðmæti 671 milljón króna sem var aðallega þorskur. Í rússneskri lögsögu nam aflaverðmætið 294 milljónir, einnig að mestu þorskur og á Flæmingjagrunni var veidd rækja að verðmæti 464 milljónir króna.

Afli eftir kvótaflokkum skipa

Skuttagarar veiddu riflega helming botnfiskaflans

Skip í kvótaflokknum “skuttagarar” veiddu 38% heildaraflans árið 2005 eða sem nam 633 þúsund tonnum. Botnfiskafla þessara skipa var 262 þúsund tonn sem er riflega helmingur alls botnfiskafla, þar af var þorskafla 81 þúsund tonn sem er 38% þorskaflans. Flatfiskaflinn var 13 þúsund tonn eða 47% flatfiskaflans og að megni til grálúða. Uppsjávarafla var 351 þúsund tonn eða 31% af afla uppsjávarfisks og rækjuafli skuttagara nam 74% af heildarrækjuafla, var 6.400 tonn.

Skip með aflamark veiddu 57% heildaraflans

Skip með aflamark lönduðu 953 þúsund tonnum árið 2005 sem er 57% af heildarafla það árið. Þá var botnfiskafla skipanna 148 þúsund tonn eða 30% af afla botnfisks. Porskafla skipa með aflamark var rúm 81 þúsund tonn eða 38% þorskaflans. Hlutdeild skipa með aflamark í uppsjávarafla var 69%.

Heildarafla smábáta 83 þúsund tonn

Kvótaflokkar smábáta eru þrír talsins, smábátar með sóknardaga, smábátar með aflamark og krókaflamarksbátar. Samanlagður afli báta í þessum flokkum var 83 þúsund tonn eða 5% heildaraflans. Þorskafla þessara báta nam 49 þúsund tonnum sem er 23% þorskaflans. Ekki verður fjallað um aflabrógð sóknardagabáta þar sem þeir voru færðir inn í aflamarkskerfið á árinu 2005 og sóknardagaafli þeirra því takmarkaður.

¹ Sjá heimasíðu Fiskistofu http://fiskistofa.is/skjal/aflatolur/eftir_veidisvaendum/norsk_isl_sild_1994_2006.pdf
(Sótt 22.06.2006)

*Aflí smábáta með aflamark var
16 þúsund tonn*

*Krókaflamarksbátar veiddu
rúm 38 þúsund tonn af þorski*

*Verðmæti afla sem seldur er í
beinni sölu útgerða til vinnslu er
jafnhátt og aflaverðmæti
sjófrystingar*

*Mestu landað á Austfjörðum en
minnstu á Vestfjörðum*

*Þorskaflinn skiptist jafnt á milli
fjögurra stærstu landsvæðanna*

*Mestu landað af flatfiski á
höfuðborgarsvæðinu*

*Vel yfir helmingi
uppsjávaraflans landað á
Austurlandi*

*Priðjungi skel- og krabbadýra
landað á Norðurlandi eystra*

Aflí smábáta með aflamark var 16 þúsund tonn og þar af var þorskur tæp 11 þúsund tonn sem er 5% þorskaflans. Ýsuaflinn var rúm 1.700 tonn og aflí skötusels nam 945 tonnum sem er yfir helmingur þess afla.

Alls lönduðu krókaflamarksbátar rúmum 66 þúsund tonnum og var 58% þess afla þorskur eða rúm 38 þúsund tonn. Það eru 18% af heildarafla þorsks. Ýsuaflí þessara báta var tæp 19 þúsund tonn og yfir 2/3 hlutar steinbítsafla var landað af krókaflamarksbátum eða 4.800 tonn.

Aflaverðmæti eftir tegund löndunar

Árið 2005 nam verðmæti þess afla sem seldur var í beinni sölu útgerðar til vinnslustöðva 26 milljörðum króna sem er 10% samdráttur frá árinu 2004. Hlutur verðmætis slíkra aflaviðskipta er um 37% af heildaraflaverðmæti sem er jafnhátt hlutfall og verðmæti sjófrystingar. Verðmæti sjófrystra afurða var 25 milljarðar og jókst um 16% milli ára. Verðmæti fisks sem fluttur var óunninn út í gánum var 6,6 milljarðar sem er 3,7% meira en ári áður. Aflaverðmæti fisks sem keyptur var á markaði til endurvinnslu innanlands var 9 milljarðar sem er svipað og 2004. Verðmæti afla sem keyptur var á fiskmarkaði og sendur út í gánum var rúmur milljarður sem er 13% aukning frá árinu 2004. Ekkert var sjófryst til endurvinnslu innanlands árið 2005.

Staðsetning löndunar – hvar var fiskinum landað?

Af þeim 1.670 þúsund tonnum sem landað var af íslenskum skipum árið 2005 var mestu landað á Austurlandi eða tæpum 724 þúsund tonnum. Það eru 43% af heildaraflanum. Næst mestu var landað á Suðurlandi, 227 þúsund tonnum eða tæpum 14% af heildarafla. Minnstum afla var landað á Vestfjörðum, 54 þúsund tonnum sem eru 3,2% heildaraflans.

Stærstum hluta botnfisks var landað á höfuðborgarsvæðinu, 86 þúsund tonnum eða rúmur 17% botnfiskaflans. Þar var einnig landað mest af ufsa, tæpum 20 þúsund tonnum, karfa 24 þúsund tonnum og af úthafskarfa rúmur 11 þúsund tonnum. Af þorskaflanum fóru 35 þúsund tonn til Austurlands, tæp 35 þúsund til Norðurlands eystra og Suðurnesja og 33 þúsund til Vesturlands. Það má því segja að þorskaflinn skiptist jafnt á þessi fjögur landssvæði. Það sama má segja um ýsuaflann en mestu var landað af honum á Vesturlandi, tæpum 15 þúsund tonnum.

Á höfuðborgarsvæðið barst einna mest af flatfiski á land á árinu 2005 eða 6.500 tonn sem er 24% flatfiskaflans. Uppistaða aflans var að mestu grálúða, um 5.700 tonn.

Um 58% af heildarafla uppsjávarfisks var landað á Austurlandi og nam aflinn 655 þúsund tonnum. Yfir 45% þess afla var loðna eða 297 þúsund tonn og 224 þúsund tonn voru kolmunni. Næst mestu var landað af uppsjávarfiski á Suðurlandi, tæpum 166 þúsund tonnum, þar af var loðna 108 þúsund tonn.

Priðjungi skel- og krabbadýraflans var landað á Norðurlandi eystra sem samsvarar 4.400 tonnum. Aflinn skiptist nokkuð jafnt á milli rækju og kúfisks eða rúm 2.000 tonn af rækju og tæp 2.400 tonn af kúfiski. Sem fyrr er humaraflinn bundinn Suðurlandi en þar var landað 1.300 tonnum sem er 65% humaraflans í heild.

Staðsetning vinnslu – hvar var aflinn unninn?¹

Austurland í fyrsta sæti í magni en í fjórða sæti í verðmæti

Samkvæmt ráðstöfunarskýrslum fiskverkenda var unnið úr mestu magni fisks á Austurlandi, tæplega 607 þúsund tonnum sem er 36% heildaraflans. Því næst kemur Norðurland eystra með 262 þúsund tonn eða 16% heildaraflans. Vestfirðir voru það landsvæði þar sem minnst var verkað af fiski en þar var unnið úr 45 þúsund tonnum. Séu verðmæti lögð til grundvallar þá var unnið úr mestum verðmætum á höfuðborgarsvæðinu eða 12,8 milljörðum sem er 19% af heildarverðmæti. Á Suðurnesjum var unnið úr 11,7 milljörðum og á Norðurlandi eystra úr 11,6 milljörðum króna. Hlutur hvors svæðis fyrir sig nemur 17% af heildarflaverðmæti.

Höfuðborgarsvæðið stærst í botnfiski en mest af þorski verkað á Norðurlandi eystra og Suðurnesjum

Botnfiskaflinn var að mestu unninn á höfuðborgarsvæðinu eða tæp 113 þúsund tonn og eru það 23% botnfiskaflans en næst á eftir höfuðborgarsvæðinu koma Suðurnes með tæplega 89 þúsund tonn. Stærstur hluti þorskaflans fór til vinnslu á Suðurnesjum, 48 þúsund tonn eða 22% þess afla og á Norðurlandi eystra, 41 þúsund (19%). Um 23% ýsaflans var unninn á höfuðborgarsvæðinu eða 22 þúsund tonn, einnig fór stærsti hluti ufsaaflans þangað í vinnslu, 19 þúsund tonn eða 28% og 38% karfaaflans var unnin þar eða tæp 24 þúsund tonn.

Suðurland stærst í flatfiski

Á Suðurlandi var unnið úr mesta magni flatfisks, 5.700 tonnum sem eru 21% flatfiskaflans. Þar á eftir koma Norðurland eystra með 4.700 tonn og höfuðborgarsvæðið með 4.500 tonn. Norðurland eystra tók á móti mestri grálúðu til vinnslu, 4.600 tonnum sem eru 35% aflans og 1.600 tonn af skarkola voru unnin á höfuðborgarsvæðinu, 28% þess afla.

Austurland stærst í uppsjávartegundum, með 81% af kolmunnaafla

Helmingur uppsjávaraflans var unnin á Austurlandi, þar af voru unnin 46% loðnuaflans og 84% kolmunnaflans. Á Suðurlandi fór stærstur hluti hragna í frystingu, tæp 4.300 tonn

Priðjungur skel- og krabbadýraafla unnin á Norðurlandi eystra

Á Norðurlandi eystra var unnið úr 4.500 tonnum af skelfiski- og krabbadýrum sem er 32% þess afla. Aflinn á Norðurlandi eystra skiptist nokkuð jafnt á milli rækju og kúfisks. Mest rækja var þó tekin til vinnslu á Vestfjörðum eða um 2.900 tonn og á Suðurlandi var unnin stærstur hluti humaraflans eða sem nam tæpum 1.200 tonnum.

Í heild var mest verkað í Vestmannaeyjum en mest var verkað af botnfiski í Reykjavík

Reykjavík er stærsti verkunarstaður höfuðborgarsvæðisins en þar voru verkuð tæp 113 þúsund tonn, þar af var botnfiskur rúmlega 82 þúsund tonn. Á Suðurnesjum var mest unnið í Grindavík eða 99 þúsund tonn en þar af voru tæplega 44 þúsund tonn botnfiskur en 54 þúsund tonn uppsjávartegundir. Akranes var umsvifamesti verkunarstaður Vesturlands en þar voru verkuð 42 þúsund tonn. Magn botnfisks var tæplega 6 þúsund tonn en uppsjávartegundir námu tæpum 36 þúsund tonnum. Á Vestfjörðum var unnið úr mestum afla á Hnífsdal eða sem nam 11.500 tonnum og var botnfiskur uppistaða aflans eða rúm 10 þúsund tonn. Á Norðurlandi vestra var mest unnið á Sigrufirði eða tæp 48 þúsund tonn. Af þeim afla voru tæplega 16 þúsund tonn botnfiskur og tæp 30 þúsund tonn uppsjávartegundir. Akureyri var stærsti verkunarstaðurinn á Norðurlandi eystra. Þar var unnið úr 135 þúsund tonnum og var uppsjávarfiskur 100 þúsund tonn en botnfiskur 29 þúsund tonn. Á Austurlandi var mestur afli verkaður á Eskifirði eða tæp 145 þúsund tonn og var stærstur hluti þess afla uppsjávarfiskur eða tæplega 142 þúsund tonn. Á Suðurlandi er líkt og árið 2004 að finna stærsta verkunarstað landsins. Í Vestmannaeyjum voru

¹ Þar með talinn afli vinnsluskipa sem gerð eru út frá svæðinu.

verkuð yfir 203 þúsund tonn. Uppistaðan í þeim afla voru uppsjávartegundir sem námu 176 þúsund tonnum en botnfiskur var 27 þúsund tonn. Af þeim tæplega 58 þúsund tonnum sem voru verkuð erlendis þá voru tæp 32 þúsund verkuð í Bretlandi, nánast eingöngu botnfiskur.

Verkun afla í heimahöfn skips

Um 61% botnfiskaflans verkuð í landi og af þeim hluta voru 33% verkuð í heimahöfn skips

Samkvæmt vigtarskýrslum ársins 2005 var 1.254 þúsund tonnum (75%) af heildarafla ársins ráðstafað til verkunar innanlands. Af þeim afla voru rúm 632 þúsund tonn (38%) verkuð í heimahöfn skips. Sé litlð sérstaklega á botnfiskafla þá voru tæp 301 þúsund tonn (61%) verkuð af vinnslustöðvum innanlands en þar af voru tæp 163 þúsund tonn (33%) verkuð í heimahöfn skips. Séu verðmætustu botnfisktegundirnar skoðaðar þá kemur í ljós að af þeim þorski sem verkaður var innanlands voru 47% hans verkuð í heimahöfn skips en 25% ýsuaflans.

Tegund vinnslu

Meira af aflanum fryst um borð en í landi

Um helmingur þess afla sem íslensk skip lönduðu árið 2005 var ráðstafað til bræðslu eða tæpum 799 þúsund tonnum. Fryst um borð voru 356 þúsund tonn eða 21% aflans og 17% fóru í landfrystingu eða 287 þúsund tonn. Af botnfiskaflanum voru 149 þúsund tonn fryst í landi sem eru 30% botnfisks og 28% voru fryst á sjó eða 136 þúsund tonn.

Af þorski var mest unnið í salt og fryst í landi

Af þorskaflanum fór mest í salt, 75 þúsund tonn eða 35% aflans. Um 32% voru fryst í landi, sem gera 67 þúsund tonn og 15% eða 32 þúsund voru sjófryst.

Vel yfir þriðjungur ýsuaflans var frystur í landi

Um 35% ýsuaflans var frystur í landi eða tæp 35 þúsund tonn. Rúm 21 þúsund tonn voru send utan í gámum sem gera 22% ýsuaflans og 21% var sjófryst eða 20 þúsund tonn.

Um það bil helmingur karfaaflans sjófrystur

Karfaaflinn var að mestu sjófrystur, rúm 27 þúsund tonn eða 45%. Í landfrystingu fóru tæp 16 þúsund tonn eða fjórðungur aflans og tæp 14 þúsund tonn voru send utan í gámum sem gera 22%.

Aukaafurðir

Rífilega 28.600 tonn af aukaafurðum

Á árinu 2005 hirtu sjómenn og fiskverkendur aukaafurðir sem námu 28.600 tonnum. Hafa ber í huga að hér er átt við þyngd afurðanna sjálfra en ekki kíló af fiski upp úr sjó. Mest félld til af afskurði eða rúm 19.700 tonn, tæplega 3.400 tonn af hausum voru hirt og 2.300 tonn af hrognum. Meðal fleiri aukafurða má nefna að hirt voru rúm 1.500 tonn af lifur og unnin 1.400 tonn af mjöli á sjó. Stærsti hluti þessara afurða fellur til vegna bræðslu eða tæp 18.900 tonn, aðallega afskurður, tæplega 16.800 tonn. Einnig bárust tæp 6.800 tonn af aukaafurðum á land af frystiskipum, aðallega fiskhausar, tæp 3.400 tonn, og afskurður, 3.000 tonn.

English summary

The total catch of Icelandic fishing vessels in 2005 was 1,669 thousand tonnes which is 59 thousand tonnes less than in 2004. The value of the catch was similar to former year or around 68 billions ISK. Whereas the eastern part of the country processed the largest proportion of the catch, mainly pelagic fish, the capital area processed catch with more value. The highest regional share of the demersal catch, almost 1/4, was also processed in the capital area, mainly in Reykjavík. The main processing method for cod was salting, while for haddock, which reached record in quantity landed, the main processing method was freezing in land-based factories. A larger share of the herring catch was frozen in 2005 than 2004 and the increase can be noticed in both herring frozen at sea and in land-based factories.

The data published in the tables are based on weight and processing reports, collected from fish buyers by the Icelandic Directorate of Fisheries.

Tafla 1. Aflí íslenskra fiskiskipa eftir fiskveiðisvæðum og fisktegundum 2005

Table 1. Catch of Icelandic vessels by fishing area and species 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Íslands mið	Norsk lögsaga	Rússnesk	Flæmingja-	Önnur
		Iceland grounds	Norwegian fishing zone	Russian fishing zone	grunn	veiðisvæði
					Flemish cap	Other banks
Heildarafli Total catch	1.668.927	1.376.037	5.206	2.098	4.154	281.431
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	483.966	5.196	2.088	—	66
Porskur Cod	212.456	206.376	4.346	1.734	—	—
Ýsa Haddock	96.580	95.839	429	313	—	—
Ufsi Saithe	67.736	67.274	396	1	—	66
Karfi Redfish	61.535	61.513	21	—	—	—
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	16.005	—	—	—	—
Steinbítur Catfish	15.192	15.176	2	14	—	—
Hlýri Spotted catfish	3.263	3.234	2	26	—	—
Langa Ling	4.307	4.307	—	—	—	—
Blálanga Blue ling	1.495	1.495	—	—	—	—
Keila Tusk	3.533	3.533	—	—	—	—
Langhali Grenadier	76	76	—	—	—	—
Tindaskata Starry ray	625	625	—	—	—	—
Skötuselur Monk	2.843	2.843	—	—	—	—
Skata Skate	162	162	—	—	—	—
Lýsa Whiting	801	801	—	—	—	—
Gulllax Silver smelt	4.481	4.481	—	—	—	—
Háfur Spiny dogfish	69	69	—	—	—	—
Hákarl Greenland shark	53	53	—	—	—	—
Annar botnfiskur Other demersal	104	104	—	—	—	—
Flatfiskafli Flatfish catch	27.296	27.276	11	9	—	—
Lúða Halibut	516	513	3	0	—	—
Grálúða Greenland halibut	13.021	13.014	6	1	—	—
Skarkoli Plaice	5.794	5.789	2	3	—	—
Þykkvalúra Lemon sole	2.505	2.505	—	—	—	—
Langlúra Witch	2.324	2.324	—	—	—	—
Stórkjafa Megrí	147	147	—	—	—	—
Sandkoli Dab	2.115	2.115	—	—	—	—
Skrápflúra American plaice	874	869	—	6	—	—
Annar flatfiskur Other flatfish	1	1	—	—	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.972	854.607	—	—	—	281.365
Síld Herring	102.967	102.967	—	—	—	—
Norsk-íslensk síld						
Norwegian spring-spawning herring	161.693	—	—	—	—	161.693
Loðna Capelin	594.632	594.632	—	—	—	—
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	10.428	—	—	—	—
Kolmunnar Blue whiting	265.890	146.580	—	—	—	119.310
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	—	—	—	—	362
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	14.036	9.882	—	—	4.154	—
Humar Lobster	2.031	2.031	—	—	—	—
Rækja Shrimp	8.657	4.503	—	—	4.154	—
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	2.357	—	—	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	991	—	—	—	—
Annar afli Miscellaneous catch	306	306	—	—	—	—

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 2. Verðmæti afla íslenskra fiskiskipa eftir fiskveiðisvæðum og fisktegundum 2005

Table 2. Catch value of Icelandic vessels by fishing area and species 2005

Þús. kr. Thou. ISK	Samtals Total	Íslandsmið <i>Iceland grounds</i>	Norsk lögsaga <i>Norwegian fishing zone</i>	Rússnesk lögsaga <i>Russian fishing zone</i>	Flæmingja- grunn <i>Flemish cap</i>	Önnur veiðisvæði <i>Other banks</i>
		Íslandsmið <i>Iceland grounds</i>	Norsk lögsaga <i>Norwegian fishing zone</i>	Rússnesk lögsaga <i>Russian fishing zone</i>	Flæmingja- grunn <i>Flemish cap</i>	Önnur veiðisvæði <i>Other banks</i>
Heildarafli Total catch	67.920.065	60.650.750	671.020	294.090	463.838	5.840.367
Botnfiskafli Demersal catch	47.209.259	46.246.583	668.709	293.497	—	469
Porskur <i>Cod</i>	24.924.027	24.061.136	604.933	257.958	—	—
Ýsa <i>Haddock</i>	8.881.445	8.805.212	43.550	32.683	—	—
Ufsi <i>Saithe</i>	3.086.148	3.067.515	18.096	71	—	466
Karfi <i>Redfish</i>	5.466.266	5.464.432	1.830	—	—	4
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	1.666.045	1.666.045	—	—	—	—
Steinbítur <i>Catfish</i>	1.396.560	1.395.433	142	985	—	—
Hlíðri <i>Spotted catfish</i>	310.250	308.291	159	1.800	—	—
Langa <i>Ling</i>	261.489	261.489	—	—	—	—
Blálanga <i>Blue ling</i>	95.115	95.115	—	—	—	—
Keila <i>Tusk</i>	158.436	158.436	—	—	—	—
Langhali <i>Grenadier</i>	1.442	1.442	—	—	—	—
Tindaskata <i>Starry ray</i>	9.691	9.691	—	—	—	—
Skötuselur <i>Monk</i>	667.849	667.849	—	—	—	—
Skata <i>Skate</i>	13.157	13.157	—	—	—	—
Lýsa <i>Whiting</i>	43.333	43.333	—	—	—	—
Gulllax <i>Silver smelt</i>	213.495	213.495	—	—	—	—
Háfur <i>Spiny dogfish</i>	7.705	7.705	—	—	—	—
Hákarl <i>Greenland shark</i>	181	181	—	—	—	—
Annar botnfiskur <i>Other demersal</i>	6.626	6.626	—	—	—	—
Flatfiskafli Flatfish catch	5.076.550	5.073.646	2.311	593	—	—
Lúða <i>Halibut</i>	224.112	223.188	924	—	—	—
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	3.035.334	3.034.048	1.132	154	—	—
Skarkoli <i>Plaice</i>	951.758	951.240	254	264	—	—
Þykkvalúra <i>Lemon sole</i>	479.731	479.731	—	—	—	—
Langlúra <i>Witch</i>	186.029	186.029	—	—	—	—
Stórkjafa <i>Megrim</i>	6.765	6.765	—	—	—	—
Sandkoli <i>Dab</i>	141.198	141.198	—	—	—	—
Skrápflúra <i>American plaice</i>	51.512	51.337	—	175	—	—
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	110	110	—	—	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	14.127.872	8.287.974	—	—	—	5.839.898
Síld <i>Herring</i>	1.988.124	1.988.124	—	—	—	—
Norsk-íslensk síld						
Norwegian spring-spawning herring	5.161.065	—	—	—	—	5.161.065
Loðna <i>Capelin</i>	5.030.553	5.030.553	—	—	—	—
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	449.396	449.396	—	—	—	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	1.489.498	819.867	—	—	—	669.631
Annar uppsjávarfiskur <i>Other pelagics</i>	9.236	34	—	—	—	9.201
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.497.054	1.033.216	—	—	463.838	—
Humar <i>Lobster</i>	580.332	580.332	—	—	—	—
Rækja <i>Shrimp</i>	870.430	406.592	—	—	463.838	—
Hörpuðiskur <i>Scallop</i>	0	0	—	—	—	—
Kúfiskur <i>Iceland cyprine</i>	6.654	6.654	—	—	—	—
Önnur skel- og krabbadýr <i>Other shellfish</i>	39.638	39.638	—	—	—	—
Annar afli Miscellaneous catch	9.331	9.331	—	—	—	—

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 3. Afl og verðmæti afla eftir kvótaflokkum skipa og heimahöfnum þeirra 2005

Table 3. Catch and catch value by quota class of fishing vessel and home port of vessel 2005

Afl i tonnum	Catch in tonnes	Samtals	Togarar	Vessels with catch quota	Smábátar með aflamark	Smábátar með sóknardaga	Krókabátar aflamarksbátar	Skip utan flokka
Verðmæti í þús. kr.	Value in thous. ISK	Total	Trawlers	Small boats with catch quota	Small boats with limited fishing days	Hook and line boats with catch quota	Other	Other
Landið allt Whole country								
Fjöldi báta Number of vessels	1.339	84	247	219	10	775	4	
Aflí Catch	1.668.927	632.234	953.292	16.231	378	66.388	403	
Verðmæti Value	67.920.065	33.244.828	25.877.369	1.980.711	44.291	6.734.348	38.518	
Höfuðborgarsvæði Capital region								
Fjöldi báta Number of vessels	113	12	18	16	—	63	4	
Aflí Catch	186.182	81.895	99.533	1.284	—	3.068	403	
Verðmæti Value	8.925.050	6.784.209	1.574.143	177.773	—	350.407	38.518	
Suðurnes Southwest								
Fjöldi báta Number of vessels	183	9	41	27	1	105	—	
Aflí Catch	115.906	59.135	40.866	3.547	53	12.305	—	
Verðmæti Value	8.606.522	3.136.707	3.801.399	460.438	6.473	1.201.505	—	
Vesturland West								
Fjöldi báta Number of vessels	231	5	50	33	1	142	—	
Aflí Catch	212.729	25.917	170.160	4.516	16	12.121	—	
Verðmæti Value	10.202.549	2.446.350	5.834.732	572.457	1.814	1.347.195	—	
Vestfirðir Westfjords								
Fjöldi báta Number of vessels	244	10	35	17	5	177	—	
Aflí Catch	57.213	15.757	21.699	1.021	155	18.580	—	
Verðmæti Value	5.512.286	1.580.290	2.081.273	95.117	18.178	1.737.428	—	
Norðurland vestra Northwest								
Fjöldi báta Number of vessels	75	6	10	12	—	47	—	
Aflí Catch	29.622	24.378	1.205	258	—	3.781	—	
Verðmæti Value	3.004.590	2.411.553	143.070	29.968	—	420.000	—	
Norðurland eystra Northeast								
Fjöldi báta Number of vessels	225	24	28	55	2	116	—	
Aflí Catch	398.754	259.550	129.187	2.110	83	7.824	—	
Verðmæti Value	15.635.793	10.790.177	3.799.715	252.186	9.683	784.032	—	
Austurland East								
Fjöldi báta Number of vessels	176	8	19	45	1	103	—	
Aflí Catch	374.175	113.084	252.141	1.942	71	6.937	—	
Verðmæti Value	6.715.753	2.929.558	2.859.504	209.422	8.142	709.126	—	
Suðurland South								
Fjöldi báta Number of vessels	92	10	46	14	—	22	—	
Aflí Catch	294.345	52.519	238.501	1.553	—	1.772	—	
Verðmæti Value	9.317.521	3.165.984	5.783.532	183.350	—	184.655	—	

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 4. Afl og verðmæti afla eftir tegund löndunar og heimahöfn skipa 2005

Table 4. Catch and catch value by type of landing and home port of vessel 2005

	Landið allt Whole country	Höfuðborgarsv. Capital region
Heildaraflí í tonnum Total catch in tonnes	1.668.927	186.182
Til vinnslu innanlands For domestic processing	1.163.660	111.006
Í gáma til útflutnings For export in containers	47.594	1.127
Landað erlendis til bræðslu Landed abroad for fishmeal and oil production	11.428	1.669
Sjófryst Frozen at sea	345.054	65.749
Á markað, til vinnslu innanlands To auction market, for domestic processing	87.657	5.894
Á markað, í gáma til útflutnings To auction market, for export in containers	10.560	623
Sjófryst til endurvinnslu innanlands Frozen at sea for domestic re-processing	—	—
Selt úr skipi erlendis Fresh fish sold from vessel abroad	458	—
Fiskeldi Farmed fish	410	—
Aðrar löndurnartegundir Other types of landings	2.105	114
Heildarverðmæti, þús. kr. Value, thousand ISK	67.920.065	8.925.050
Til vinnslu innanlands For domestic processing	25.662.361	2.002.819
Í gáma til útflutnings For export in containers	6.611.759	159.115
Landað erlendis til bræðslu Landed abroad for fishmeal and oil production	75.219	19.083
Sjófryst Frozen at sea	24.930.543	6.020.625
Á markað, til vinnslu innanlands To auction market, for domestic processing	9.126.149	638.484
Á markað, í gáma til útflutnings To auction market, for export in containers	1.225.223	74.421
Sjófryst til endurvinnslu innanlands Frozen at sea for domestic re-processing	—	—
Selt úr skipi erlendis Fresh fish sold from vessel abroad	69.748	—
Fiskeldi Farmed fish	33.433	—
Aðrar löndurnartegundir Other types of landings	185.630	10.502

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Suðurnes <i>Southwest</i>	Vesturland <i>West</i>	Vestfirðir <i>Westfjords</i>	Norðurland vestra <i>Northwest</i>	Norðurland eystra <i>Northeast</i>	Austurland <i>East</i>	Suðurland <i>South</i>
115.906	212.729	57.213	29.622	398.754	374.175	294.345
75.960	153.571	33.111	7.399	214.088	353.693	214.832
4.369	6.730	2.793	1.831	7.997	5.371	17.376
1.300	331	—	—	531	3.416	4.181
18.157	17.432	5.015	16.852	167.734	4.560	49.554
13.968	29.523	13.835	3.267	7.730	6.176	7.265
1.291	4.411	1.650	242	430	893	1.020
—	—	—	—	—	—	—
458	—	—	—	—	—	—
—	79	231	—	77	23	—
402	653	577	31	167	44	117
8.606.522	10.202.549	5.512.286	3.004.590	15.635.702	6.715.753	9.317.521
4.490.634	3.324.123	2.798.965	606.900	4.365.343	4.781.280	3.292.296
572.016	1.092.733	337.468	222.293	1.016.916	754.856	2.456.362
6.832	2.404	—	—	2.742	22.379	21.779
1.981.476	1.792.398	712.634	1.787.884	9.420.177	449.103	2.766.155
1.319.356	3.383.434	1.418.519	360.000	768.996	594.921	642.439
136.423	541.667	169.288	25.346	40.515	107.553	130.008
—	—	—	—	—	—	—
69.748	—	—	—	—	—	—
—	6.286	18.964	—	6.170	2.013	—
30.036	59.504	56.448	2.167	14.843	3.648	8.481

Tafla 5. Aflí eftir tegund löndunar og fisktegundum 2005

Table 5. Catch by type of landing and species 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Til vinnslu innanlands For domestic processing	Í gáma til útflutnings For export in containers	Landað erlendis til bræðslu Landed abroad for fishmeal and oil production
Heildaraflí Total catch	1.668.927	1.163.660	47.594	11.428
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	213.899	44.383	—
Þorskur Cod	212.456	132.605	6.998	—
Ýsa Haddock	96.580	30.270	17.951	—
Ufsi Saithe	67.736	27.717	885	—
Karfi Redfish	61.535	16.217	12.564	—
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	—	173	—
Steinbútur Catfish	15.192	4.035	3.254	—
Hlíýri Spotted catfish	3.263	526	325	—
Langa Ling	4.307	1.122	357	—
Blálanga Blue ling	1.495	34	358	—
Keila Tusk	3.533	815	65	—
Langhali Grenadier	76	—	—	—
Tindaskata Starry ray	625	275	—	—
Skötuselur Monk	2.843	247	956	—
Skata Skate	162	7	25	—
Lýsa Whiting	801	15	384	—
Gulllax Silver smelt	4.481	9	1	—
Háfur Spiny dogfish	69	1	58	—
Hákarl Greenland shark	53	1	0	—
Annar botnfiskur Other demersal	104	3	30	—
Flatfiskafli Flatfish catch	27.296	6.963	3.211	—
Lúða Halibut	516	17	113	—
Grálúða Greenland halibut	13.021	103	716	—
Skarkoli Plaice	5.794	1.704	1.407	—
Þykvalúra Lemon sole	2.505	836	930	—
Langlúra Witch	2.324	1.645	26	—
Stórkjafta Megrim	147	110	15	—
Sandkoli Dab	2.115	1.954	2	—
Skrápflúra American plaice	874	595	2	—
Annar flatfiskur Other flatfish	1	—	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.927	933.008	—	11.428
Síld Herring	102.967	68.834	—	—
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	48.605	—	1.188
Loðna Capelin	594.632	549.899	—	—
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	9.783	—	—
Kolmunni Blue whiting	265.890	255.852	—	9.964
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	35	—	276
Skel- og krabbadyraafli Shellfish catch	14.036	9.572	—	—
Humar Lobster	2.031	2.025	—	—
Rækja Shrimp	8.657	4.199	—	—
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	2.357	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	991	—	—
Annar aflí Miscellaneous catch	306	218	—	—

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Sjófryst <i>Frozen at sea</i>	Á markað, til vinnslu innan– lands <i>To auction market, for domestic processing</i>	Á markað, í gáma til útflutnings <i>To auction market, for export in containers</i>	Sjófryst til endur– vinnslu innan– lands <i>Frozen at ea for domestic re-processing</i>	Selt úr skipi erlendis <i>Fresh fish sold from vessel abroad</i>	Fiskeldi <i>Farmed fish</i>	Aðrar löndurnar– tegundir <i>Other types of landings</i>
345.054	87.657	10.560	—	458	410	2.105
136.028	84.306	9.766	—	457	410	2.067
32.479	36.489	1.691	—	3	395	1.796
20.072	25.108	3.068	—	9	16	87
33.166	5.724	209	—	1	—	35
27.474	3.769	1.096	—	409	—	7
15.811	20	0	—	0	—	—
634	5.625	1.642	—	0	—	3
734	1.580	96	—	1	—	0
185	2.279	321	—	0	—	44
583	190	300	—	30	—	0
14	2.481	70	—	0	—	89
76	—	0	—	—	—	—
127	222	1	—	—	—	—
9	438	1.186	—	0	—	7
30	84	16	—	—	—	—
85	262	53	—	1	—	—
4.471	0	—	—	—	—	—
—	0	10	—	—	—	—
48	4	—	—	—	—	—
29	32	8	—	2	—	0
13.034	3.256	794	—	2	—	37
95	259	32	—	2	—	—
12.139	59	3	—	—	—	—
164	1.891	598	—	—	—	30
99	493	146	—	—	—	2
375	264	9	—	—	—	5
2	15	5	—	—	—	—
3	154	1	—	—	—	—
158	120	0	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—
191.536	0	—	—	—	—	—
34.133	—	—	—	—	—	—
111.900	—	—	—	—	—	—
44.733	—	—	—	—	—	—
644	—	—	—	—	—	—
74	—	—	—	—	—	—
52	0	—	—	—	—	—
4.457	6	0	—	—	—	0
—	5	0	—	—	—	0
4.457	1	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	88	—	—	—	—	0

Tafla 6. Verðmæti afla eftir tegund löndunar og fisktegundum 2005

Table 6. Value of catch by type of landing and species 2005

Þús. kr. Thou. ISK	Samtals Total	Til vinnslu innanlands <i>For domestic processing</i>	Í gáma til útflutnings <i>For export in containers</i>	Landað erlendis til bræðslu <i>Landed abroad for fishmeal and oil production</i>
Heildaraflí Total catch	67.920.065	25.662.361	6.611.759	75.219
Botnfiskafli Demersal catch	47.209.259	17.466.429	5.843.990	—
Þorskur Cod	24.924.027	13.473.006	1.248.573	—
Ýsa Haddock	8.881.445	1.754.528	2.200.103	—
Ufsi Saithe	3.086.148	958.474	69.417	—
Karfi Redfish	5.466.266	805.219	1.511.086	—
Úthafskarfi Oceanic redfish	1.666.045	—	17.290	—
Steinbútur Catfish	1.396.560	272.871	403.955	—
Hlíðri Spotted catfish	310.250	39.473	40.446	—
Langa Ling	261.489	66.602	25.937	—
Blálanga Blue ling	95.116	1.563	31.258	—
Keila Tusk	158.436	33.873	3.227	—
Langhali Grenadier	1.442	—	—	—
Tindaskata Starry ray	9.691	3.940	—	—
Skötuselur Monk	667.849	55.702	249.312	—
Skata Skate	13.157	270	4.130	—
Lýsa Whiting	43.333	683	28.643	—
Gulllax Silver smelt	213.495	50	92	—
Háfur Spiny dogfish	7.705	2	7.351	—
Hákarl Greenland shark	181	34	4	—
Annar botnfiskur Other demersal	6.626	139	3.168	—
Flatfiskafli Flatfish catch	5.076.550	670.720	767.758	—
Lúða Halibut	224.112	3.917	57.626	—
Grálúða Greenland halibut	3.035.334	17.936	193.967	—
Skarkoli Plaice	951.758	225.658	295.421	—
Þykvalúra Lemon sole	479.731	133.318	216.005	—
Langlúra Witch	186.029	120.625	2.727	—
Stórkjafta Megrim	6.765	4.769	1.402	—
Sandkoli Dab	141.198	132.087	78	—
Skrápflúra American plaice	51.512	32.405	475	—
Annar flatfiskur Other flatfish	110	6	58	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	14.127.872	6.516.599	11	75.219
Síld Herring	1.988.124	830.885	—	—
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	5.161.065	496.914	—	14.039
Loðna Capelin	5.030.553	3.392.005	—	—
Loðnuhogrn Capelin roe	449.396	365.648	—	—
Kolmunni Blue whiting	1.489.498	1.430.796	—	57.555
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	9.236	350	11	3.626
Skel- og krabbadyraafli Shellfish catch	1.497.054	1.001.175	—	—
Humar Lobster	580.332	577.457	—	—
Rækja Shrimp	870.431	377.431	—	—
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	6.654	6.653	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	39.638	39.634	—	—
Annar afli Miscellaneous catch	9.331	7.438	—	—

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Sjófryst Frozen at sea	Á markað, til vinnslu innan- lands To auction market, for domestic processing	Á markað, í gáma til útflutnings To auction market, for export in containers	Sjófryst til endur- vinnslu innan- lands Frozen at ea for domestic re-processing	Selt úr skipi erlendis Fresh fish sold from vessel abroad	Fiskeldi Farmed fish	Aðrar löndurnar- tegundir Other types of landings
24.930.543	9.126.149	1.225.223	–	69.748	33.433	185.630
13.977.261	8.572.659	1.064.631	–	69.222	33.433	181.636
4.927.850	4.867.179	205.158	–	478	32.170	169.615
2.424.147	2.234.339	261.400	–	1.107	1.263	4.559
1.867.017	182.323	7.945	–	92	–	881
2.747.034	252.355	85.970	–	64.216	–	387
1.647.998	757	–	–	–	–	–
47.022	500.236	172.207	–	7	–	263
54.309	165.559	10.320	–	139	–	4
9.127	134.719	22.929	–	6	–	2.170
28.750	9.844	20.894	–	2.805	–	2
591	114.862	3.105	–	5	–	2.772
1.442	–	–	–	–	–	–
2.732	3.010	8	–	–	–	0
649	90.396	270.742	–	74	–	974
365	7.270	1.122	–	–	–	1
3.021	8.583	2.289	–	114	–	1
213.353	1	–	–	–	–	–
–	3	349	–	–	–	0
62	82	0	–	–	–	–
1.795	1.142	196	–	180	–	8
2.924.360	548.751	160.486	–	526	–	3.948
29.216	119.147	13.676	–	526	–	5
2.811.538	11.243	651	–	–	–	–
15.988	298.875	112.285	–	–	–	3.531
12.178	84.778	33.131	–	–	–	320
42.639	19.477	472	–	–	–	88
97	283	214	–	–	–	–
187	8.788	54	–	–	–	3
12.516	6.113	2	–	–	–	1
–	47	–	–	–	–	–
7.536.018	24	–	–	–	–	–
1.157.239	–	–	–	–	–	–
4.650.111	–	–	–	–	–	–
1.638.548	–	–	–	–	–	–
83.747	–	–	–	–	–	–
1.148	–	–	–	–	–	–
5.226	24	–	–	–	–	–
492.903	2.826	107	–	–	–	43
0	2.726	107	–	–	–	43
492.903	96	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–
–	0	–	–	–	–	–
–	4	–	–	–	–	–
–	1.890	–	–	–	–	4

Tafla 7. Aflri eftir veiðarfærum og fisktegundum 2005

Table 7. Catch by type of fishing gear and species 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Lína Bottom longline	Net Bottom gillnet	Handfæri Handline	Dragnót Danish seine
Heildaraflí Total catch	1.668.927	115.452	40.583	10.230	38.801
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	115.143	38.713	10.227	28.340
Þorskur Cod	212.456	69.260	31.799	7.680	12.792
Ýsa Haddock	96.580	30.568	1.572	131	10.487
Ufsi Saithe	67.736	662	2.996	2.264	1.384
Karfi Redfish	61.535	777	88	105	1.029
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	—	—	—	—
Steinbítur Catfish	15.192	6.336	91	24	1.525
Hlíðri Spotted catfish	3.263	1.571	11	1	13
Langa Ling	4.307	2.010	520	5	251
Blálanga Blue ling	1.495	110	9	0	118
Keila Tusk	3.533	3.358	20	12	0
Langhali Grenadier	76	—	—	—	—
Tindaskata Starry ray	625	179	49	0	249
Skötuselur Monk	2.843	16	1.488	0	374
Skata Skate	162	48	11	0	43
Lýsa Whiting	801	205	8	3	63
Gulllax Silver smelt	4.481	—	—	—	—
Háfur Spiny dogfish	69	19	38	—	9
Hákarl Greenland shark	53	—	9	—	—
Annar botnfiskur Other demersal	104	23	4	1	4
Flattiskafli Flatfish catch	27.296	309	1.795	3	10.456
Lúða Halibut	516	197	33	3	53
Grálúða Greenland halibut	13.021	32	1.566	—	—
Skarkoli Plaice	5.794	70	175	0	3.895
Þykvalúra Lemon sole	2.505	—	2	—	1.608
Langlúra Witch	2.324	—	5	—	1.967
Stórkjafta Megrín	147	2	0	—	104
Sandkoli Dab	2.115	4	12	—	2.078
Skráplúra American plaice	875	4	1	0	751
Annar flattiskur Other flatfish	1	—	0	—	0
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.927	—	0	0	—
Síld Herring	102.967	—	—	—	—
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	—	—	—	—
Loðna Capelin	594.632	—	—	—	—
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	—	—	—	—
Kolmunnar Blue whiting	265.890	—	—	—	—
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	—	0	0	—
Skel- og krabbadýraflí Shellfish catch	14.036	—	—	—	—
Humar Lobster	2.031	—	—	—	—
Rækja Shrimp	8.657	—	—	—	—
Hörpuðiskur Scallop	0	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	—	—	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	—	—	—	—
Annar aflí Miscellaneous catch	306	—	75	—	5

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Botnvarpa <i>Bottom trawl</i>	Flotvarpa <i>Pelagic trawl</i>	Humar- varpa <i>Nephrops trawl</i>	<i>Nót</i> <i>Purse seine</i>	Rækju- varpa <i>Shrimp trawl</i>	Kúfisks- plóður <i>Shellfish dredge</i>	Beitukóngs- gildra <i>Whelk trap</i>	Önnur veiðarfæri <i>Other</i>
293.491	692.704	5.305	459.489	8.774	2.357	991	749
279.089	16.216	2.937	17	111	—	—	523
89.474	11	887	15	60	—	—	478
53.279	10	479	0	47	—	—	5
60.173	166	79	0	1	—	—	12
59.168	13	353	2	0	—	—	0
—	16.005	—	—	—	—	—	—
7.140	1	68	—	—	—	—	7
1.659	—	4	—	1	—	—	2
1.020	—	500	—	—	—	—	0
1.245	—	14	—	—	—	—	—
135	—	7	—	—	—	—	1
74	2	0	—	—	—	—	—
147	—	0	—	—	—	—	0
450	—	506	—	—	—	—	9
46	—	12	—	2	—	—	—
496	—	26	0	—	—	—	0
4.473	9	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—
42	—	1	—	—	—	—	1
64	—	1	—	—	—	—	7
14.374	1	338	—	6	—	—	14
196	0	32	—	—	—	—	1
11.417	0	—	—	5	—	—	—
1.636	0	4	—	1	—	—	12
868	0	26	—	—	—	—	0
110	—	242	—	—	—	—	—
18	—	22	—	—	—	—	—
19	—	0	—	—	—	—	—
108	—	11	—	—	—	—	—
0	—	—	—	—	—	—	0
17	676.483	—	459.472	—	—	—	—
17	36.702	—	66.248	—	—	—	—
—	144.043	—	17.650	—	—	—	—
—	229.278	—	365.354	—	—	—	—
—	209	—	10.219	—	—	—	—
—	265.890	—	—	—	—	—	—
0	362	—	—	—	—	—	—
—	—	2.031	—	8.657	2.357	991	—
—	—	2.031	—	—	—	—	—
—	—	—	—	8.657	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2.357	—	—
—	—	—	—	—	—	991	—
11	3	—	0	—	—	—	212

Tafla 8. Aflri eftir fisktegundum og mánuðum 2005

Table 8. Catch by species and months 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Janúar January	Febrúar February	Mars March
Heildarafli Total catch	1.668.927	237.676	301.154	214.028
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	32.751	50.834	61.301
Þorskur Cod	212.456	16.639	26.066	28.413
Ýsa Haddock	96.580	7.742	9.990	11.969
Ufsi Saithe	67.736	4.214	5.098	5.415
Karfi Redfish	61.535	2.059	6.049	10.323
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	—	—	—
Steinbútur Catfish	15.192	1.016	1.464	3.061
Hlíýri Spotted catfish	3.263	148	211	201
Langa Ling	4.307	225	457	559
Blálanga Blue ling	1.495	76	125	106
Keila Tusk	3.533	240	383	360
Langhali Grenadier	76	—	7	5
Tindaskata Starry ray	625	68	61	31
Skötuselur Monk	2.843	123	118	93
Skata Skate	162	7	18	9
Lýsa Whiting	801	121	87	97
Gulllax Silver smelt	4.481	68	693	647
Háfur Spiny dogfish	69	1	—	2
Hákarl Greenland shark	53	0	1	2
Annar botnfiskur Other demersal	104	4	6	8
Flatfiskafli Flatfish catch	27.297	901	1.986	2.669
Lúða Halibut	516	30	32	32
Grálúða Greenland halibut	13.021	229	1.062	913
Skarkoli Plaice	5.794	307	351	836
Þykvalúra Lemon sole	2.505	66	59	170
Langlúra Witch	2.324	126	195	125
Stórkjafra Megrílmur	147	8	9	12
Sandkoli Dab	2.115	51	141	322
Skrápflúra American plaice	874	83	137	259
Annar flatfiskur Other flatfish	1	1	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.927	203.930	248.210	149.230
Síld Herring	102.967	377	1.417	—
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	—	—	—
Loðna Capelin	594.632	203.553	245.601	135.925
Loðnuhogrn Capelin roe	10.428	—	1.192	9.166
Kolmunni Blue whiting	265.890	—	—	4.139
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	—	—	—
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	14.036	66	82	811
Humar Lobster	2.031	—	—	9
Rækja Shrimp	8.657	36	82	802
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	—	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	30	—	—
Annar aflí Miscellaneous catch	306	28	40	17

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Apríl <i>April</i>	Maí <i>May</i>	Júní <i>June</i>	Júlí <i>July</i>	Ágúst <i>August</i>	September <i>September</i>	Október <i>October</i>	Nóvember <i>November</i>	Desember <i>December</i>
117.565	141.414	155.341	87.614	91.223	65.033	87.319	99.836	70.724
51.353	43.095	30.678	31.244	36.560	34.301	38.587	45.016	35.589
20.651	16.818	12.529	8.972	11.993	14.604	17.257	20.835	17.678
10.433	8.623	3.733	4.676	6.369	7.797	9.308	9.426	6.512
6.288	4.181	3.946	6.281	7.256	4.962	5.492	7.985	6.618
9.715	4.898	3.903	5.412	5.703	3.584	3.491	3.629	2.769
—	5.052	3.544	4.187	2.951	271	—	—	—
2.451	1.402	961	717	696	1.164	866	932	460
152	146	250	164	400	462	438	443	246
522	796	456	272	144	264	226	220	166
49	59	131	90	166	195	232	154	113
330	552	279	43	130	246	320	347	303
1	—	13	29	4	4	3	3	6
18	41	59	28	10	61	94	97	57
126	320	249	174	185	400	546	382	127
9	29	35	6	9	8	15	12	5
135	56	45	45	27	23	48	65	51
447	96	507	134	499	231	232	464	463
12	10	7	1	9	19	8	1	1
9	9	22	5	2	1	0	—	3
5	7	9	8	7	5	11	21	11
2.344	3.540	4.150	2.797	1.619	2.519	1.444	1.519	1.803
47	57	69	39	45	54	40	37	33
1.147	1.336	2.672	2.007	739	571	377	655	1.312
320	1.001	630	315	333	771	387	339	202
195	462	413	286	344	322	105	46	36
181	288	193	95	108	408	274	219	111
2	11	18	12	5	22	26	16	7
214	356	131	36	41	351	220	165	86
238	29	24	7	4	20	15	42	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—
62.574	92.817	118.795	51.256	50.604	26.755	46.387	52.743	32.761
—	—	—	—	—	568	34.582	49.602	16.422
—	11.820	35.562	30.380	46.270	26.146	9.963	1.123	428
163	—	65	—	—	—	138	0	9.186
69	—	—	—	—	—	—	—	—
62.342	80.997	83.165	20.748	4.011	41	1.704	2.018	6.725
—	—	3	128	231	—	—	—	—
1.287	1.961	1.710	2.278	2.508	1.423	837	529	546
323	883	478	199	12	128	—	—	—
964	1.028	1.124	1.451	1.272	754	320	381	443
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	486	1.077	403	391	—	—
—	50	108	142	147	138	126	148	103
3	1	6	40	23	33	66	27	24

Tafla 9. Aflí íslenskra fiskiskipa af öllum miðum eftir fisktegundum 1945–2005

Table 9. Catch of Icelandic vessels from all fishing grounds by species 1945–2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Porskur Cod	Ýsa Haddock	Ufsi Saithe	Karfi ¹ Redfish ¹	Síld ² Herring ²	Loðna Capelin	Krabbadýr Crustaceans	Annað Other species
1945	366.201	221.611	18.992	32.962	17.694	54.862	—	—	20.080
1946	412.650	212.047	19.302	27.017	6.194	133.410	—	—	14.680
1947	506.412	217.494	20.892	39.185	12.299	197.112	—	—	19.430
1948	515.877	195.319	28.130	81.647	24.307	157.571	—	—	28.903
1949	436.459	223.650	30.764	48.172	33.382	71.432	—	—	29.059
1950	386.443	202.924	28.385	7.515	72.620	58.282	—	—	16.717
1951	440.088	197.975	22.164	19.136	96.866	84.837	—	—	19.110
1952	437.299	285.876	15.116	31.041	49.540	32.040	—	—	23.686
1953	458.054	278.094	14.895	30.276	42.475	69.518	—	—	22.796
1954	479.671	310.032	21.258	17.719	68.228	47.566	—	—	14.868
1955	517.543	326.045	21.652	12.574	87.277	53.119	—	—	16.876
1956	547.996	308.059	25.889	25.545	67.142	101.442	—	—	19.919
1957	516.852	257.972	31.194	19.249	65.475	115.362	—	—	27.600
1958	604.937	301.387	28.636	15.145	118.524	114.709	—	—	26.536
1959	654.845	296.405	27.670	15.342	107.117	182.691	—	—	25.620
1960	610.057	311.401	46.411	13.401	62.359	136.769	—	2.734	36.982
1961	716.137	254.413	55.070	15.519	30.444	318.826	—	2.875	38.990
1962	832.084	223.449	54.276	13.469	22.273	478.127	—	3.173	37.317
1963	781.969	240.068	51.606	14.712	53.373	395.166	1.077	5.828	20.139
1964	973.664	280.703	56.689	21.793	27.759	545.799	8.640	3.929	28.352
1965	1.198.304	243.550	53.560	24.730	29.910	762.867	49.735	4.607	29.345
1966	1.240.293	231.492	36.204	21.030	23.109	770.698	124.933	5.255	27.572
1967	896.644	204.362	38.072	29.035	30.039	461.569	97.165	4.239	32.163
1968	599.292	234.648	34.024	38.032	30.571	142.820	78.166	4.940	36.091
1969	685.854	286.574	35.036	53.873	28.504	56.689	171.009	6.787	47.382
1970	730.744	309.577	31.928	63.974	24.819	50.743	191.763	8.539	49.401
1971	680.796	254.977	32.393	60.176	31.706	61.380	182.883	11.157	46.124
1972	722.640	228.591	29.250	59.949	32.759	41.546	276.968	9.613	43.964
1973	902.250	236.630	34.586	56.590	28.614	43.616	441.537	10.077	50.600
1974	941.379	241.075	34.401	65.178	37.576	40.471	462.230	8.499	51.949
1975	988.571	265.759	36.658	61.431	38.291	33.433	501.093	7.298	44.608
1976	978.740	283.976	34.871	56.812	41.440	29.976	458.768	9.561	63.336
1977	1.368.797	329.701	35.428	46.973	28.200	28.923	812.667	9.872	77.033
1978	1.562.068	319.661	40.552	44.327	33.469	37.333	966.741	9.322	110.663
1979	1.640.688	360.080	52.152	57.066	62.253	45.072	963.557	10.283	90.225
1980	1.508.071	428.344	47.915	52.380	69.868	53.268	759.519	12.358	84.419
1981	1.434.595	460.579	61.033	54.880	93.349	39.544	640.562	10.667	73.981
1982	785.603	382.297	67.038	65.124	115.069	56.528	13.243	11.753	74.551
1983	834.975	293.890	63.889	55.904	122.749	58.867	133.478	15.763	90.435
1984	1.525.118	281.481	47.216	60.406	108.270	49.747	864.821	26.875	86.302
1985	1.672.279	322.810	49.553	55.135	91.381	49.363	992.999	27.279	83.759
1986	1.650.888	365.859	47.317	63.867	85.997	65.756	894.642	38.422	89.028
1987	1.624.803	389.809	39.479	78.175	87.768	75.439	803.459	41.349	109.325
1988	1.752.256	375.822	53.087	74.380	94.039	92.828	911.196	31.977	118.927
1989	1.488.845	354.006	61.799	79.793	92.918	97.278	652.972	28.651	121.428
1990	1.502.292	333.652	66.030	95.015	94.848	90.338	693.740	31.389	97.280
1991	1.044.324	306.840	53.538	99.464	104.324	78.739	259.836	40.414	101.169
1992	1.558.743	266.742	46.139	77.789	107.667	123.323	788.722	49.132	99.229
1993	1.712.252	260.760	47.006	70.013	116.455	116.621	941.072	58.457	101.868
1994	1.550.696	214.774	58.430	63.330	142.103	151.140	753.555	77.372	89.992

Tafla 9. Aflí íslenskra fiskiskipa af öllum miðum eftir fisktegundum 1945–2005 (frh.)
Table 9. Catch of Icelandic vessels from all fishing grounds by species 1945–2005 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	Samtals <i>Total</i>	Porskur <i>Cod</i>	Ýsa <i>Haddock</i>	Ufsi <i>Saithe</i>	Karfi ¹ <i>Redfish¹</i>	Síld ² <i>Herring²</i>	Loðna <i>Capelin</i>	Krabbadýr <i>Crustaceans</i>	Annað <i>Other species</i>
1995	1.605.127	202.900	60.125	47.466	118.750	284.473	715.551	84.556	91.306
1996	2.055.244	204.046	56.223	39.308	120.739	265.413	1.179.051	91.257	99.207
1997	2.199.111	208.636	43.256	36.548	111.652	291.117	1.319.191	83.842	104.869
1998	1.678.565	242.968	40.712	30.532	115.724	277.461	748.503	64.139	158.526
1999	1.732.694	260.643	44.729	30.729	110.345	298.435	699.680	57.018	231.115
2000	1.980.163	238.324	41.698	32.947	116.297	287.663	884.858	46.198	332.178
2001	1.986.584	240.002	39.825	31.941	92.527	178.950	918.417	46.820	438.101
2002	2.133.327	213.417	49.951	41.839	110.876	223.843	1.078.818	54.765	359.819
2003	1.979.545	206.405	60.330	51.935	111.143	250.097	675.625	45.729	578.280
2004	1.727.785	227.258	84.563	62.965	84.513	224.365	515.581	32.678	495.862
2005	1.668.927	212.456	96.580	67.736	77.540	264.660	605.059	14.036	330.859

¹ Úthafskarfi meðtalinn. *Oceanic redfish included.*

² Norsk-íslensk síld meðtalinn. *Norwegian spring-spawning herring included.*

Heimild Source: Vigtarskýrslur. *Weight reports.*

Tafla 10. Grásleppuafli 1972–2005

Table 10. Lumpfish catch 1972–2005

Tonn <i>Tonnes</i>	Afli <i>Catch</i>	Tonn <i>Tonnes</i>	Afli <i>Catch</i>
1972	4.573	1989	6.581
1973	8.163	1990	3.169
1974	4.539	1991	4.826
1975	8.365	1992	6.338
1976	10.447	1993	4.338
1977	7.613	1994	5.685
1978	6.410	1995	5.489
1979	6.260	1996	5.083
1980	8.186	1997	6.520
1981	11.152	1998	3.165
1982	3.733	1999	3.373
1983	5.385	2000	2.458
1984	13.051	2001	3.271
1985	11.152	2002	5.047
1986	7.874	2003	6.263
1987	11.152	2004	6.038
1988	4.973	2005	7.654

Heimild Source: Landssamband smábátaeigenda. *National Association of Small Boat Owners.*

Tafla 11. Aflí eftir staðsetningu löndunarhafnar og fisktegundum 2005

Table 11. Catch by region of landing and species 2005

Tonn Tonnes	Landið allt Whole country	Höfuðborgarsv. Capital region	Suðurnes Southwest
Heildarafli Total catch	1.668.927	126.357	121.911
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	85.631	71.890
Þorskur Cod	212.456	16.377	34.663
Ýsa Haddock	96.580	9.864	14.186
Ufsi Saithe	67.736	19.804	8.518
Karfi Redfish	61.535	23.852	7.204
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	11.326	554
Steinbútur Catfish	15.192	1.523	612
Hlýri Spotted catfish	3.263	253	415
Langa Ling	4.307	248	1.769
Blálanga Blue ling	1.495	406	273
Keila Tusk	3.533	138	1.695
Langhali Grenadier	76	18	1
Tindaskata Starry ray	625	86	213
Skötuselur Monk	2.843	25	429
Skata Skate	162	23	21
Lýsa Whiting	801	52	190
Gullax Silver smelt	4.481	1.618	1.126
Háfur Spiny dogfish	69	0	9
Hákarl Greenland shark	53	9	0
Annar botnfiskur Other demersal	104	8	12
Flatfiskafli Flatfish catch	27.296	6.490	4.024
Lúða Halibut	516	82	85
Grálúða Greenland halibut	13.021	5.653	982
Skarkoli Plaice	5.794	383	946
Þykkvalúra Lemon sole	2.505	174	583
Langlúra Witch	2.324	19	248
Stórkjafta Megrim	147	–	25
Sandkoli Dab	2.115	170	1.048
Skrápflúra American plaice	874	9	105
Annar flatfiskur Other flatfish	1	–	0
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.927	33.777	45.870
Síld Herring	102.967	14.193	1.056
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	5.404	–
Loðna Capelin	594.632	13.825	43.497
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	280	1.317
Kolmunni Blue whiting	265.890	74	–
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	–	0
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	14.036	443	116
Humar Lobster	2.031	–	116
Rækja Shrimp	8.657	443	–
Hörpuðiskur Scallop	–	–	–
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	–	–
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	–	–
Annar afli Miscellaneous catch	306	15	13

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Vesturland <i>West</i>	Vestfirðir <i>Westfjords</i>	Norðurl. vestra <i>Northwest</i>	Norðurl. eystra <i>Northeast</i>	Austurland <i>East</i>	Suðurland <i>South</i>	Útlönd <i>Abroad</i>
103.646	54.161	69.411	177.918	723.516	226.629	65.378
66.924	48.059	35.197	61.719	66.126	54.449	1.321
33.120	27.837	16.614	34.552	35.133	13.567	594
14.810	11.819	7.890	13.368	11.997	12.620	27
3.395	1.003	6.581	8.440	9.838	10.156	3
8.104	830	2.278	3.083	4.967	10.594	624
1.740	—	881	42	—	1.462	—
3.231	5.470	286	1.009	2.203	855	2
247	636	296	816	547	48	4
319	82	23	29	227	1.609	0
185	22	33	57	124	338	57
309	225	74	191	668	235	0
14	1	14	9	—	19	—
175	74	2	65	2	9	—
930	9	2	1	302	1.146	1
3	4	9	4	20	77	0
30	1	21	1	58	439	8
306	31	163	33	29	1.176	—
0	—	—	—	—	60	—
—	2	29	13	0	1	—
6	14	3	6	13	39	2
3.256	1.842	1.407	3.548	1.481	5.242	6
73	67	18	18	69	101	3
1.108	650	1.184	2.793	588	62	1
1.496	1.027	123	605	547	665	2
322	67	11	81	89	1.178	—
57	1	0	1	69	1.929	—
0	—	—	0	3	118	—
110	29	40	13	26	679	—
91	2	31	37	90	509	—
0	0	—	—	0	0	—
32.061	2.923	31.817	108.263	655.306	165.616	60.340
842	389	610	7.114	54.241	19.631	4.891
—	—	1.058	22.470	76.954	11.802	44.005
29.901	2.534	30.149	67.982	297.276	108.278	1.190
1.318	—	—	954	2.639	3.921	—
—	—	—	9.743	224.127	21.981	9.964
—	—	—	—	69	3	290
1.222	1.257	989	4.384	596	1.319	3.711
—	—	—	—	596	1.319	—
231	1.257	989	2.027	—	—	3.711
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2.357	—	—	—
991	—	—	—	—	—	—
183	81	0	5	7	3	0

Tafla 12. Aflri eftir kvótaflokkum skipa og fisktegundum 2005

Table 12. Catch by quota class of fishing vessel and species 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Skuttagarar Trawlers	Vessels with catch quota	Smábátar með sóknar- Skip með aflamark		Smábátar með aflamark	Króka- aflamarks- bátar Hook and line boats with catch quota	Skip utan flokka Other
				daga Small boats	aflamark Small boats			
	Total	With limited fishing days	catch quota	Total	With limited fishing days	catch quota	With limited fishing days	With limited fishing days
Heildaraflri Total catch	1.668.927	632.234	953.292	378	16.231	66.384	407	
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	261.825	147.949	378	14.578	66.194	391	
Porskur Cod	212.456	81.318	81.467	366	10.670	38.401	234	
Ýsa Haddock	96.580	39.708	36.475	—	1.744	18.562	91	
Ufsi Saithe	67.736	57.013	7.845	11	533	2.324	11	
Karfi Redfish	61.535	55.473	5.643	—	31	353	35	
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	16.005	—	—	—	—	—	
Steinbútur Catfish	15.192	3.663	6.355	—	363	4.809	2	
Hlíyri Spotted catfish	3.263	1.606	1.328	—	12	315	2	
Langa Ling	4.307	671	2.949	—	162	523	2	
Blálanga Blue ling	1.495	1.116	374	—	—	5	1	
Keila Tusk	3.533	142	2.646	—	46	699	1	
Langhali Grenadier	76	76	—	—	—	—	—	
Tindaskata Starry ray	625	140	385	—	35	63	1	
Skötuselur Monk	2.843	106	1.774	—	945	15	3	
Skata Skate	162	45	97	—	9	11	—	
Lýsa Whiting	801	179	513	—	11	97	1	
Gulllax Silver smelt	4.481	4.472	9	—	—	—	—	
Háfur Spiny dogfish	69	1	37	—	17	14	—	
Hákarl Greenland shark	53	42	10	—	1	—	—	
Annar botnfiskur Other demersal	104	51	41	—	2	3	8	
Flatfiskafli Flatfish catch	27.296	12.744	13.996	—	363	185	7	
Lúða Halibut	516	156	246	—	15	99	0	
Grálúða Greenland halibut	13.021	11.408	1.608	—	—	1	3	
Skarkoli Plaice	5.794	660	4.779	—	276	77	1	
Þykvalúra Lemon sole	2.505	442	2.042	—	21	—	0	
Langlúra Witch	2.324	25	2.284	—	14	—	2	
Stórkjafra Megrímn	147	8	138	—	0	—	—	
Sandkoli Dab	2.115	5	2.085	—	20	4	—	
Skráplúra American plaice	874	39	813	—	18	4	1	
Annar flatfiskur Other flatfish	1	—	—	—	—	—	—	
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.972	351.212	784.760	—	—	—	—	
Síld Herring	102.967	37.233	65.734	—	—	—	—	
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	74.986	86.707	—	—	—	—	
Loðna Capelin	594.632	170.699	423.933	—	—	—	—	
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	2.820	7.608	—	—	—	—	
Kolmunnri Blue whiting	265.890	65.455	200.434	—	—	—	—	
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	18	344	—	—	—	—	
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	14.036	6.448	6.348	—	1.232	—	8	
Humar Lobster	2.031	56	1.974	—	—	—	1	
Rækja Shrimp	8.657	6.393	2.017	—	241	—	7	
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—	—	—	—	
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	—	2.357	—	—	—	—	
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	—	—	—	991	—	—	
Annar afli Miscellaneous catch	306	5	240	—	57	4	—	

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 13. Aflí íslenskra fiskiskipa eftir tegund vinnslu og fiskveiðisvæðum 2005

Table 13. Catch of Icelandic vessels by type of processing and fishing area 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Íslands mið Iceland grounds	Norsk lögsaga Norwegian fishing zone	Rússnesk lögsaga Russian fishing zone	Flæmingja-grunn Flemish cap	Önnur Veiðisvæði Other banks
Heildarafli Total catch	1.668.990	1.376.100	5.206	2.098	4.154	281.431
Landfrysing Land freezing	286.991	281.473	—	—	—	5.517
Sjófrysing Sea freezing	354.065	226.518	5.206	2.098	4.154	116.089
Ísað í flug Fresh, iced fish exported by air	56.459	56.459	—	—	—	—
Söltun Salting	91.052	90.583	—	—	—	469
Hersla Drying	2.709	2.709	—	—	—	—
Braðsla Reduction	798.612	649.776	—	—	—	148.837
Ísfiskur Fresh, iced fish landed abroad	13.077	2.557	—	—	—	10.519
Gámar Fresh, iced fish exported in containers	59.052	59.052	—	—	—	—
Innanlandsneysla Domestic consumption	6.563	6.563	—	—	—	—
Niðursuða Canning and preserving	—	—	—	—	—	—
Reyking Smoking	—	—	—	—	—	—
Fiskeldi Farmed fish	410	410	—	—	—	—

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Tafla 14. Aflí og aflaverðmæti íslenskra fiskiskipa eftir fiskveiðisvæðum og verkunarsvæðum 2005

Table 14. Catch and value of catch of Icelandic vessels by fishing area and region of processing 2005

	Samtals Total	Íslands mið Iceland grounds	Norsk lögsaga Norwegian fishing zone	Rússnesk lögsaga Russian fishing zone	Flæmingja-grunn Flemish cap	Önnur Veiðisvæði Other banks
Aflí í tonnum Catch in tonnes	1.668.990	1.376.102	5.206	2.098	4.154	281.431
Höfuðborgarsvæði Capital region	145.964	128.325	1.476	707	1.049	14.408
Suðurnes Southwest	171.232	151.516	—	—	—	19.717
Vesturland West	65.967	59.995	—	—	2.677	3.295
Vestfirðir Westfjords	44.903	44.476	—	—	428	—
Norðurland vestra Northwest	73.884	71.693	1.439	751	—	—
Norðurland eystra Northeast	262.436	183.631	2.291	640	—	75.963
Austurland East	606.568	479.556	—	—	—	127.012
Suðurland South	240.430	209.823	—	—	—	30.607
Flutt út óunnið						
Exported without processing	57.606	47.087	—	—	—	10.519
Verðmæti, þús. kr. Value, thous. ISK	67.920.065	60.650.748	671.021	294.090	463.838	5.840.366
Höfuðborgarsvæði Capital region	12.776.623	11.505.189	197.767	99.813	463.838	510.017
Suðurnes Southwest	11.656.932	10.837.577	—	—	—	819.355
Vesturland West	2.459.667	2.329.664	—	—	—	130.003
Vestfirðir Westfjords	3.818.582	3.818.582	—	—	—	—
Norðurland vestra Northwest	5.059.459	4.770.071	185.458	103.930	—	—
Norðurland eystra Northeast	11.637.415	8.737.616	287.796	90.347	—	2.521.656
Austurland East	6.750.188	5.900.308	—	—	—	849.879
Suðurland South	7.308.310	6.369.247	—	—	—	939.063
Flutt út óunnið						
Exported without processing	6.452.887	6.382.494	—	—	—	70.393

Heimild Source: Vigtar- og ráðstöfunarskýrslur. Weight- and processing reports.

Tafla 15. Aflri eftir tegund vinnslu og fisktegundum 2005

Table 15. Catch by type of processing and species 2005

Tonn Tonnes

	Samtals Total	Landfrysing Land freezing	Sjófrysing Frozen at sea	Söltun Salting
Heildaraflí Total catch	1.668.990	286.991	356.065	91.052
Botnfiskafli Demersal catch	491.369	149.039	136.044	86.710
Þorskur Cod	212.445	66.930	32.479	74.708
Ýsa Haddock	96.600	34.526	20.070	57
Ufsi Saithe	67.746	22.678	33.179	7.613
Karfi Redfish	61.534	15.596	27.474	—
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	20	15.811	—
Steinbítur Catfish	15.200	4.923	634	49
Hlíðri Spotted catfish	3.264	1.123	734	0
Langa Ling	4.309	533	186	2.779
Blálanga Blue ling	1.498	124	583	49
Keila Tusk	3.539	1.672	14	1.344
Langhali Grenadier	76	—	76	—
Tindaskata Starry ray	624	402	126	38
Skötuselur Monk	2.846	302	9	0
Skata Skate	166	4	30	19
Lýsa Whiting	801	186	85	53
Gulllax Silver smelt	4.481	—	4.478	—
Háfur Spiny dogfish	69	0	0	—
Hákarl Greenland shark	53	—	48	—
Annar botnfiskur Other demersal	116	21	29	1
Flattiskafli Flatfish catch	27.307	8.082	13.035	—
Lúða Halibut	519	7	95	—
Grálúða Greenland halibut	13.022	149	12.139	—
Skarkoli Plaice	5.798	2.442	164	—
Þykvalúra Lemon sole	2.506	971	99	—
Langlúra Witch	2.329	1.795	375	—
Stórkjafta Megrim	147	120	2	—
Sandkoli Dab	2.110	1.971	3	—
Skráplúra American plaice	873	626	158	—
Annar flattiskur Other flatfish	2	0	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.972	120.104	200.529	4.321
Síld Herring	102.967	52.587	39.024	3.852
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	5.517	116.002	469
Loðna Capelin	594.632	52.216	44.733	—
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	9.783	644	—
Kolmunnar Blue whiting	265.890	—	74	—
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	—	52	—
Skel- og krabbadýraflí Shellfish catch	14.036	9.558	4.457	—
Humar Lobster	2.031	2.010	—	—
Rækja Shrimp	8.657	4.200	4.457	—
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	2.357	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	991	—	—
Annar aflí Miscellaneous catch	305	208	—	21

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Hersla Drying	Bræðsla Reduction	Ísfiskur <i>Fresh, iced fish landed abroad</i>	Gámar <i>Exported in containers</i>	Innanlands- neysla <i>Domestic consumption</i>	Niðursuða <i>Canning and preserving</i>	Ísað í flug <i>Fresh, iced fish exported by air</i>	Fiskeldi <i>Farmed fish</i>
2.709	798.612	13.077	59.052	6.563	—	56.459	410
2.709	208	457	55.004	6.212	—	54.576	410
87	19	3	9.016	269	—	28.538	395
6	7	9	21.218	4.907	—	15.784	16
2.267	166	1	1.090	14	—	739	—
—	11	409	13.707	55	—	4.282	—
—	—	—	173	—	—	—	—
—	0	0	4.977	442	—	4.175	—
—	—	1	430	205	—	770	—
6	—	0	741	25	—	40	—
1	—	30	679	9	—	23	—
343	0	0	141	20	—	4	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	1	44	—	12	—
—	—	0	2.231	104	—	200	—
—	—	0	41	72	—	0	—
1	0	1	454	15	—	7	—
—	3	—	1	0	—	—	—
—	0	—	68	1	—	0	—
—	—	—	—	5	—	1	—
—	—	2	38	25	—	0	—
—	2	2	4.047	257	—	1.883	—
—	—	2	153	157	—	104	—
—	0	0	726	1	—	7	—
—	—	—	2.029	94	—	1.069	—
—	—	—	1.078	3	—	355	—
—	1	—	36	0	—	122	—
—	0	—	20	—	—	4	—
—	0	—	3	0	—	133	—
—	0	—	2	—	—	88	—
—	—	—	0	1	—	1	—
—	798.399	12.618	0	1	—	—	—
—	7.503	0	—	1	—	—	—
—	38.516	1.188	—	—	—	—	—
—	496.493	1.190	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	255.852	9.964	—	—	—	—	—
—	35	276	0	0	—	—	—
—	—	—	0	21	—	0	—
—	—	—	0	21	—	0	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0	—	—	—
—	3	—	—	73	—	1	—

Tafla 16. Aflí eftir verkunarsvæðum og fisktegundum 2005

Table 16. Catch by region of processing and species 2005

Tonn Tonnes	Landið allt Whole country	Höfuðborgarsv. Capital region	Suðurnes Southwest	Vesturland West
Heildaraflí Total catch	1.668.990	145.963	171.233	65.971
Botnfiskafli Demersal catch	491.372	112.748	88.502	25.210
Þorskur Cod	212.445	28.564	47.786	17.158
Ýsa Haddock	96.600	22.103	9.613	2.739
Ufsi Saithe	67.746	19.247	11.513	345
Karfi Redfish	61.534	23.559	9.214	4.004
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	10.869	480	—
Steinbítur Catfish	15.200	4.447	1.762	429
Hlýri Spotted catfish	3.264	1.043	661	31
Langa Ling	4.309	758	1.957	142
Blálanga Blue ling	1.498	277	401	10
Keila Tusk	3.539	243	2.375	—
Langhali Grenadier	76	18	1	—
Tindaskata Starry ray	624	32	226	171
Skötuselur Monk	2.846	187	1.040	176
Skata Skate	166	74	23	1
Lýsa Whiting	801	186	157	1
Gulllax Silver smelt	4.481	1.100	1.273	—
Háfur Spiny dogfish	69	7	1	—
Hákarl Greenland shark	53	2	1	3
Annar botnfiskur Other demersal	116	32	18	—
Flatfiskafli Flatfish catch	27.306	4.505	4.131	646
Lúða Halibut	519	227	93	7
Grálúða Greenland halibut	13.022	2.363	1.054	—
Skarkoli Plaice	5.798	1.649	1.519	6
Þykvalúra Lemon sole	2.506	242	605	3
Langlúra Witch	2.329	6	157	388
Stórkjafra Megrín	147	—	25	—
Sandkoli Dab	2.110	4	571	137
Skrápflúra American plaice	873	13	107	105
Annar flatfiskur Other flatfish	2	1	—	—
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.973	27.587	78.412	36.044
Síld Herring	102.967	6.375	8.286	1.350
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	14.358	19.683	3.295
Loðna Capelin	594.632	6.765	49.093	30.081
Loðnuhogrn Capelin roe	10.428	—	1.317	1.318
Kolmunni Blue whiting	265.890	74	—	—
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	15	33	—
Skel- og krabbadyraafli Shellfish catch	14.036	1.054	186	3.856
Humar Lobster	2.031	5	186	—
Rækja Shrimp	8.657	1.049	—	2.865
Hörpuðiskur Scallop	—	—	—	—
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	—	—	—
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	—	—	991
Annar aflí Miscellaneous catch	305	70	2	215

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Vestfirðir <i>Westfjords</i>	Norðurland vestra <i>Northwest</i>	Norðurland eystra <i>Northeast</i>	Austurland <i>East</i>	Suðurland <i>South</i>	Útlönd <i>Abroad</i>
44.904	73.887	262.436	606.566	240.428	57.606
39.299	40.533	68.063	31.257	43.876	41.885
24.408	17.247	41.261	16.863	12.901	6.256
8.092	7.148	11.856	6.045	11.548	17.456
838	9.913	8.835	6.227	10.008	820
1.394	3.215	3.186	1.103	3.573	12.287
–	1.833	918	–	1.731	173
3.790	233	1.025	228	462	2.824
349	252	570	34	71	252
11	30	17	130	968	296
35	55	89	34	245	352
268	272	108	160	80	33
6	18	11	–	21	–
63	63	16	2	52	–
–	2	15	27	760	640
4	3	12	1	22	25
–	25	2	3	48	380
37	193	124	396	1.357	1
–	–	–	–	3	58
4	28	13	3	–	–
–	3	5	1	26	32
1.306	2.784	4.735	417	5.680	3.104
6	19	21	5	29	112
1.252	2.626	4.617	400	4	706
39	68	52	10	1.134	1.321
9	29	30	1	668	920
–	–	3	1	1.749	26
–	–	–	–	107	15
–	29	–	–	1.367	2
–	13	12	–	622	2
–	–	–	–	–	–
2.558	29.721	185.113	574.235	189.685	12.618
24	–	20.417	44.467	22.048	–
–	–	66.130	28.731	28.308	1.188
2.534	29.721	87.869	274.305	113.075	1.190
–	–	954	2.570	4.270	–
–	–	9.743	224.127	21.981	9.964
–	–	–	35	3	276
1.738	849	4.513	656	1.184	–
–	–	–	656	1.184	–
1.738	849	2.156	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	2.357	–	–	–
–	–	–	–	–	–
3	–	8	3	4	–

Tafla 17. Verðmæti afla eftir verkunarsvæðum og fisktegundum 2005

Table 17. Value of catch by region of processing and species 2005

Tonn Tonnes	Landið allt Whole country	Höfuðborgarsv. Capital region	Suðurnes Southwest	Vesturland West
Heildarafli Total catch	67.920.065	12.776.623	11.656.934	2.459.668
Botnfiskafli Demersal catch	47.209.260	10.657.287	9.331.389	1.959.586
Þorskur Cod	24.924.028	4.064.498	6.088.062	1.557.196
Ýsa Haddock	8.881.445	2.069.853	1.175.425	115.653
Ufsi Saithe	3.086.150	860.591	513.135	10.955
Karfi Redfish	5.466.268	1.854.298	734.959	192.154
Úthafskarfi Oceanic redfish	1.666.045	1.135.298	50.434	–
Steinbútur Catfish	1.396.559	393.775	163.677	34.199
Hlíðri Spotted catfish	310.249	101.860	63.365	2.879
Langa Ling	261.490	43.957	117.994	9.148
Blálanga Blue ling	95.115	14.428	23.603	768
Keila Tusk	158.434	12.764	118.183	1
Langhali Grenadier	1.443	377	13	–
Tindaskata Starry ray	9.691	413	3.443	2.528
Skötuselur Monk	667.848	42.455	210.571	33.862
Skata Skate	13.158	5.742	1.375	150
Lýsa Whiting	43.332	6.196	5.744	43
Gulllax Silver smelt	213.495	49.448	61.083	–
Háfur Spiny dogfish	7.704	280	29	–
Hákarl Greenland shark	181	47	19	50
Annar botnfiskur Other demersal	6.625	1.007	275	–
Flatfiskafli Flatfish catch	5.076.549	934.611	682.166	38.845
Lúða Halibut	224.112	93.377	44.163	3.011
Grálúða Greenland halibut	3.035.334	530.537	250.721	–
Skarkoli Plaice	951.759	257.476	224.358	1.005
Þykvalúra Lemon sole	479.730	46.940	102.235	1.281
Langlúra Witch	186.029	527	17.654	21.577
Stórkjafra Megrímn	6.765	109	626	2
Sandkoli Dab	141.197	4.979	35.410	6.813
Skrápflúra American plaice	51.512	626	6.992	5.156
Annar flatfiskur Other flatfish	111	40	7	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	14.127.872	717.036	1.581.782	395.886
Síld Herring	1.988.124	139.148	273.819	56.741
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	5.161.065	507.536	816.073	130.003
Loðna Capelin	5.030.553	67.252	431.087	170.008
Loðnuhragn Capelin roe	449.395	–	57.510	39.134
Kolmunni Blue whiting	1.489.499	1.148	–	–
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	9.234	1.952	3.293	–
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.497.053	466.217	61.549	57.967
Humar Lobster	580.332	2.376	61.549	–
Rækja Shrimp	870.431	463.838	–	18.333
Hörpuðiskur Scallop	–	–	–	–
Kúfiskur Iceland cyprine	6.653	–	–	–
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	39.637	3	–	39.634
Annar afli Miscellaneous catch	9.332	1.472	48	7.384

Heimild Source: Vigtarskýrlur. Weight reports.

Vestfirðir <i>Westfjords</i>	Norðurland vestra <i>Northwest</i>	Norðurland eystra <i>Northeast</i>	Austurland <i>East</i>	Suðurland <i>South</i>	Útlönd <i>Abroad</i>
3.818.581	5.059.460	11.637.416	6.750.188	7.308.308	6.702.267
3.400.362	4.178.114	5.837.352	2.474.010	3.755.271	5.667.797
2.424.318	2.169.963	4.120.161	1.736.365	1.597.022	1.166.443
501.478	902.010	729.948	322.674	900.583	2.163.821
44.052	523.861	424.710	231.010	410.481	67.355
118.279	326.178	320.234	121.089	274.325	1.524.752
–	195.519	84.761	–	182.743	17.290
277.980	16.307	81.830	19.906	45.681	363.204
26.441	17.909	55.889	2.694	6.499	32.713
719	1.394	823	8.862	56.636	21.957
2.096	1.998	3.204	1.293	16.618	31.107
1.959	11.389	5.959	2.835	3.449	1.895
109	366	148	–	430	–
985	1.448	222	33	619	–
108	135	2.997	5.630	190.168	181.922
54	1	267	44	1.396	4.129
–	877	35	114	1.815	28.508
1.742	8.674	6.026	21.356	65.075	91
–	–	–	–	44	7.351
42	19	–	–	–	4
–	66	138	105	1.687	3.347
298.436	624.927	1.108.386	88.956	547.819	935.685
2.482	5.750	6.433	1.724	9.857	57.315
286.960	606.514	1.082.671	85.733	669	191.529
7.461	6.662	11.707	1.429	157.521	284.140
1.521	3.570	6.912	70	102.506	214.695
–	1	169	–	143.380	2.721
–	–	9	–	4.627	1.392
6	1.929	–	–	91.982	78
–	501	485	–	37.277	475
6	–	–	–	–	58
13.960	174.728	4.483.884	4.019.660	2.656.339	98.785
1.134	–	592.969	529.712	394.601	0
–	–	2.466.475	300.712	926.225	14.039
12.826	174.728	1.348.546	1.844.644	972.099	9.363
–	–	20.713	91.508	240.530	0
–	–	55.181	1.252.734	122.881	57.555
–	–	–	350	3	3.636
105.669	81.691	207.606	167.544	348.810	–
–	–	53	167.544	348.810	–
105.669	81.691	200.900	–	–	–
–	–	–	–	–	–
–	–	6.653	–	–	–
–	–	–	–	–	–
154	–	187	18	69	–

Tafla 18. Aflí eftir verkunarstöðum og aflategundum 2005

Table 18. Catch by place of processing and species 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Botnfiskafli Demersal catch	Flatfiskafli Flatfish catch	Uppsjávar- afli Pelagic catch	Skel- og krabba- dýraafli Shellfish catch	Annar afli Misc. catch
Heildaraflí Total catch	1.668.990	491.369	27.307	1.135.972	14.036	305
Höfuðborgarsvæði Capital area	145.964	112.747	4.506	27.588	1.054	70
Reykjavík	112.766	82.465	2.667	27.588	4	42
Hafnarfjörður	27.223	25.530	1.667	—	1	26
Kópavogur	5.975	4.752	172	—	1.049	2
Suðurnes Southwest	171.232	88.502	4.130	78.412	186	2
Grindavík	99.249	43.564	1.096	54.464	124	0
Sandgerði	13.264	13.063	201	0	0	—
Garður	22.827	22.822	5	—	0	—
Keflavík	34.314	7.535	2.829	23.948	0	2
Njarðvík	484	423	0	—	61	—
Vogar	1.095	1.095	—	—	—	—
Vesturland West	65.967	25.208	646	36.043	3.856	215
Akranes	42.017	5.972	1	36.043	—	0
Borgarnes	72	67	2	—	—	2
Hellissandur	3.652	3.649	3	—	—	—
Rif	2.939	2.939	0	—	—	—
Ólafsvík	3.620	2.982	638	—	—	—
Grundarfjörður	9.471	7.946	2	—	1.313	210
Stykkishólmur	4.196	1.652	—	—	2.542	2
Vestfirðir Westfjords	44.904	39.299	1.306	2.557	1.738	3
Patreksfjörður	4.204	4.189	15	—	—	—
Tálknafjörður	2.436	2.436	—	—	—	0
Bíldudalur	945	928	16	—	—	0
Þingeyri	2.693	2.693	0	—	—	—
Flateyri	8.466	8.466	0	—	—	—
Suðureyri	4.736	4.732	1	—	—	3
Bolungarvík	7.137	4.537	—	2.557	42	—
Hnífsdalur	11.499	10.226	1.272	—	—	—
Ísafjörður	161	160	0	—	—	—
Súðavík	1.416	218	0	—	1.197	—
Drangsnes	685	685	—	—	0	—
Hólmavík	527	29	—	—	498	—
Norðurland vestra Northwest	73.884	40.530	2.784	29.721	849	0
Hvammstangi	50	0	50	—	—	—
Blönduós	420	358	—	—	62	—
Skagaströnd	41	41	—	—	—	—
Sauðárkrókur	25.408	24.087	1.211	—	110	—
Hofsós	164	162	1	—	—	—
Siglufjörður	47.800	15.881	1.522	29.721	677	0

Tafla 18. Aflí eftir verkunarstöðum og aflategundum 2005 (frh.)

Table 18. Catch by place of processing and species 2005 (cont.)

Tonn Tonnes		Botnfiskafli	Flatfiskafli	Uppsjávar- afli	Skel- og krabba- dýraafli	Annar afli
	Samtals Total	Demersal catch	Flatfish catch	Pelagic catch	Shellfish catch	Misc. catch
Norðurland eystra Northeast	262.436	68.065	4.736	185.114	4.514	8
Ólafsfjörður	7.513	722	—	6.791	—	—
Grímsey	769	769	—	—	—	—
Hrísey	839	837	2	—	—	—
Dalvík	16.917	16.906	11	—	0	—
Árskógrsandur	3.138	3.138	1	—	—	—
Akureyri	135.381	29.149	4.680	100.397	1.151	3
Svalbarðsströnd	492	491	0	—	—	1
Grenivík	4.753	4.406	41	—	303	3
Húsavík	24.405	11.647	—	12.054	703	1
Raufarhöfn	4.237	—	—	4.237	—	—
Þórshöfn	63.992	1	—	61.634	2.357	0
Austurland East	606.568	31.257	417	574.235	656	3
Bakkafjörður	979	979	—	—	—	—
Vopnafjörður	105.695	1.737	69	103.889	—	0
Egilssstaðir	167	0	167	—	—	—
Borgarfjörður eystri	591	591	0	—	—	—
Seyðisfjörður	103.342	3.089	—	100.253	—	—
Mjóifjörður	57	57	—	—	—	—
Neskaupstaður	128.287	5.863	158	122.267	—	—
Eskifjörður	144.739	3.631	10	141.096	—	2
Reyðarfjörður	740	740	—	—	—	—
Fáskruðsfjörður	60.220	4.097	—	56.124	—	—
Stöðvarfjörður	1.435	1.435	—	—	—	—
Breiðdalsvík	659	658	1	—	—	—
Djúpivogur	4.200	2.406	0	1.795	—	—
Hornafjörður	55.458	5.976	12	48.813	656	—
Suðurland South	240.430	43.878	5.679	189.684	1.184	4
Hvolsvöllur	316	314	2	—	—	—
Stokkseyri	135	135	—	—	—	—
Eyrarbakki	495	462	—	33	—	—
Selfoss	717	705	8	—	0	4
Hveragerði	1	1	—	—	—	—
Þorlákshöfn	35.413	15.262	5.632	13.736	783	0
Vestmannaeyjar	203.353	26.999	38	175.916	401	0
Útlönd Abroad	57.606	41.885	3.103	12.618	—	—
Belgía Belgium	245	242	3	—	—	—
Bretland United Kingdom	31.770	27.876	2.441	1.454	—	—
Danmörk Denmark	175	174	1	—	—	—
Frakkland France	4.009	3.397	612	—	—	—
Færeyjar Faroe Islands	10.982	29	—	10.953	—	—
Holland Netherlands	—	—	—	—	—	—
Noregur Norway	128	—	—	128	—	—
Pýskaland Germany	10.213	10.167	46	—	—	—

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Tafla 19. Ráðstöfun landaðs afla til heimahafnar skips eða annað, eftir tegundum 2005

Table 19. Disposal of catch in home port of vessel or other ports, by species 2005

	Samtals <i>Total</i>		Verkað innanlands <i>Domestic processing</i>	
	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>
Heildaraflí Total catch	1.668.927	67.920.065	1.253.831	35.007.572
Botnfiskafli Demersal catch	491.316	47.209.259	300.682	26.254.156
Porskur Cod	212.456	24.924.027	171.285	18.541.970
Ýsa Haddock	96.580	8.881.445	55.480	3.994.688
Ufsi Saithe	67.736	3.086.148	33.476	1.141.677
Karfi Redfish	61.535	5.466.266	19.993	1.057.961
Úthafskarfi Oceanic redfish	16.005	1.666.045	20	757
Steinbítur Catfish	15.192	1.396.560	9.663	773.370
Hlýri Spotted catfish	3.263	310.250	2.106	205.036
Langa Ling	4.307	261.489	3.444	203.491
Blálanga Blue ling	1.495	95.115	224	11.409
Keila Tusk	3.533	158.436	3.384	151.507
Langhali Grenadier	76	1.442	—	—
Tindaskata Starry ray	625	9.691	497	6.951
Skötuselur Monk	2.843	667.849	691	147.072
Skata Skate	162	13.157	91	7.541
Lýsa Whiting	801	43.333	277	9.266
Gullax Silver smelt	4.481	213.495	9	51
Háfur Spiny dogfish	69	7.705	2	5
Hákarl Greenland shark	53	181	5	115
Annar botnfiskur Other demersal	104	6.626	35	1.288
Flatfiskafli Flatfish catch	27.296	5.076.550	10.256	1.223.419
Lúða Halibut	516	224.112	276	123.069
Grálúða Greenland halibut	13.021	3.035.334	162	29.178
Skarkoli Plaice	5.794	951.758	3.625	528.064
Þykkvalúra Lemon sole	2.505	479.731	1.331	218.417
Langlúra Witch	2.324	186.029	1.914	140.191
Stórkjafta Megrim	147	6.765	125	5.052
Sandkoli Dab	2.115	141.198	2.108	140.877
Skrápflúra American plaice	874	51.512	715	38.519
Annar flatfiskur Other flatfish	1	110	—	53
Uppsjávarafli Pelagic catch	1.135.972	14.127.871	933.008	6.516.622
Síld Herring	102.967	1.988.124	68.834	830.885
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	161.693	5.161.064	48.605	496.914
Loðna Capelin	594.632	5.030.553	549.899	3.392.005
Loðnuhrogn Capelin roe	10.428	449.396	9.783	365.648
Kolmunnar Blue whiting	265.890	1.489.498	255.852	1.430.796
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	363	9.236	35	374
Skel- og krabbadýraflí Shellfish catch	14.036	1.497.054	9.579	1.004.044
Humar Lobster	2.031	580.332	2.030	580.226
Rækja Shrimp	8.657	870.430	4.200	377.527
Kúfiskur Iceland cyprine	2.357	6.654	2.357	6.654
Önnur skel- og krabbadýr Other shellfish	991	39.638	991	39.638
Annar afli Miscellaneous catch	306	9.331	306	9.331

Þar af í heimahöfn <i>Thereof in home port</i>		Landað unnið <i>Landed processed</i>		Landað erlendis <i>Landed abroad</i>		Gámafiskur <i>Exported in containers</i>	
Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>
631.971	17.586.937	345.054	24.930.543	11.886	144.967	58.153	7.836.865
162.769	13.129.227	136.028	13.977.261	456	69.222	54.149	6.908.621
99.746	10.028.769	32.479	4.927.850	3	477	8.689	1.453.730
23.801	1.387.652	20.072	2.424.147	9	1.107	21.018	2.461.503
20.822	726.277	33.166	1.867.016	1	92	1.094	77.362
11.855	588.531	27.474	2.747.033	409	64.216	13.659	1.597.056
—	—	15.811	1.647.997	—	—	173	17.290
3.073	190.434	634	47.022	—	7	4.895	576.161
501	39.756	734	54.309	1	139	421	50.766
1.548	92.370	185	9.127	—	6	678	48.866
45	2.339	583	28.750	30	2.805	658	52.151
1.009	41.542	14	591	—	5	135	6.333
—	—	76	1.442	—	—	—	—
191	2.512	127	2.732	—	—	1	8
143	27.590	9	649	—	74	2.142	520.054
18	946	30	365	—	—	41	5.251
10	293	85	3.021	1	114	437	30.932
2	12	4.471	213.353	—	—	1	91
1	2	—	—	—	—	68	7.699
—	—	48	62	—	—	—	4
4	201	29	1.795	2	180	38	3.363
3.823	383.834	13.034	2.924.360	1	526	4.005	928.245
34	14.719	94	29.216	1	526	145	71.302
14	2.652	12.139	2.811.538	—	—	720	194.618
813	112.286	164	15.988	—	—	2.005	407.705
547	87.580	99	12.178	—	—	1.075	249.137
912	66.744	375	42.639	—	—	35	3.199
66	2.628	2	97	—	—	20	1.616
1.058	75.760	3	187	—	—	3	133
381	21.464	157	12.516	—	—	2	477
—	—	—	—	—	—	—	58
458.300	3.418.299	191.536	7.536.019	11.428	75.219	—	11
50.121	611.434	34.133	1.157.239	—	—	—	—
15.634	167.001	111.900	4.650.111	1.188	14.039	—	—
277.725	1.787.951	44.733	1.638.548	—	—	—	—
6.360	240.917	644	83.747	—	—	—	—
108.459	610.991	74	1.148	9.964	57.555	—	—
—	5	52	5.226	276	3.626	—	11
6.920	650.250	4.457	492.903	—	—	—	106
1.463	404.403	—	—	—	—	—	106
2.109	199.574	4.457	492.903	—	—	—	—
2.357	6.654	—	—	—	—	—	—
991	39.620	—	—	—	—	—	—
159	5.327	—	—	—	—	—	—

Tafla 19. Ráðstöfun landaðs afla til heimahafnar skips eða annað, eftir tegundum 2005 (frh.)
 Table 19. Disposal of catch in home port of vessel or other ports, by species 2005 (cont.)

	Samtals Total		Verkað innanlands Domestic processing	
	Magn Quantity	Verðmæti Value	Magn Quantity	Verðmæti Value
Höfuðborgarsvæði Capital region				
Botnfiskafli Demersal catch	66.662	5.959.006	26.759	1.875.066
Flatfiskafli Flatfish catch	6.182	1.227.484	1.644	177.543
Uppsjávarafli Pelagic catch	109.089	1.254.070	88.517	578.545
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	4.213	483.521	58	19.682
Annar afli Miscellaneous catch	35	969	35	969
Suðurnes Southwest				
Botnfiskafli Demersal catch	82.562	7.834.224	59.642	5.387.220
Flatfiskafli Flatfish catch	3.114	525.942	1.758	213.283
Uppsjávarafli Pelagic catch	30.127	216.101	28.828	209.268
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	94	30.142	94	30.142
Annar afli Miscellaneous catch	9	114	9	114
Vesturland West				
Botnfiskafli Demersal catch	76.290	8.004.697	56.105	5.619.672
Flatfiskafli Flatfish catch	4.799	1.042.509	1.236	192.649
Uppsjávarafli Pelagic catch	129.610	1.031.805	124.454	837.489
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.792	115.728	1.792	115.728
Annar afli Miscellaneous catch	239	7.809	239	7.809
Vestfirðir Westfjords				
Botnfiskafli Demersal catch	53.626	4.919.053	45.746	4.057.927
Flatfiskafli Flatfish catch	2.275	484.929	697	126.664
Uppsjávarafli Pelagic catch	—	—	—	—
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.304	108.099	1.304	108.099
Annar afli Miscellaneous catch	8	206	8	206
Norðurland vestra Northwest				
Botnfiskafli Demersal catch	27.387	2.625.148	9.681	860.713
Flatfiskafli Flatfish catch	1.324	283.841	105	12.753
Uppsjávarafli Pelagic catch	—	—	—	—
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	911	95.601	911	95.601
Annar afli Miscellaneous catch	0	—	0	—
Norðurland eystra Northeast				
Botnfiskafli Demersal catch	86.655	8.434.242	44.839	3.783.325
Flatfiskafli Flatfish catch	3.676	742.164	928	127.595
Uppsjávarafli Pelagic catch	304.635	6.320.303	172.810	1.134.412
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	3.781	138.974	3.479	109.909
Annar afli Miscellaneous catch	6	109	6	109
Austurland East				
Botnfiskafli Demersal catch	44.732	3.982.807	34.545	2.814.768
Flatfiskafli Flatfish catch	1.064	199.902	428	56.465
Uppsjávarafli Pelagic catch	327.628	2.335.711	324.212	2.313.333
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	746	197.279	746	197.243
Annar afli Miscellaneous catch	5	54	5	54

Þar af í heimahöfn <i>Thereof in home port</i>		Landað unnið <i>Landed processed</i>		Landað erlendis <i>Landed abroad</i>		Gámafiskur <i>Exported in containers</i>	
Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>
20.448	1.200.611	38.296	3.885.164	—	—	1.608	198.776
150	20.089	4.396	1.015.182	—	—	142	34.759
5.064	39.016	18.903	656.440	1.669	19.083	0	2
0	0	4.154	463.838	—	—	—	—
11	252	—	—	—	—	—	—
39.139	3.463.203	17.110	1.731.295	457	69.222	5.354	646.487
1.177	147.760	1.047	250.181	1	526	307	61.952
7.143	43.832	—	—	1.300	6.832	—	—
38	13.551	—	—	—	—	—	—
1	4	—	—	—	—	—	—
13.904	1.248.137	10.700	1.155.471	—	—	9.485	1.229.555
88	6.286	1.908	445.015	—	—	1.655	404.846
15.204	98.359	4.825	191.912	331	2.404	—	—
1.176	57.778	—	—	—	—	—	—
146	5.042	—	—	—	—	—	—
24.128	1.939.612	3.747	422.464	—	—	4.133	438.661
9	1.300	1.268	290.170	—	—	310	68.095
—	—	—	—	—	—	—	—
581	54.898	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
3.213	275.664	15.642	1.518.826	—	—	2.064	245.609
52	3.950	1.211	269.058	—	—	9	2.030
—	—	—	—	—	—	—	—
766	73.758	—	—	—	—	—	—
0	—	—	—	—	—	—	—
25.937	2.151.982	33.862	3.697.480	—	—	7.954	953.437
81	12.949	2.275	510.574	—	—	473	103.994
37.767	269.100	131.294	5.183.149	531	2.742	—	—
2.934	59.413	303	29.065	—	—	—	—
1	24	—	—	—	—	—	—
22.281	1.801.077	4.160	363.275	—	—	6.028	804.764
5	521	400	85.828	—	—	236	57.609
261.341	1.940.366	—	—	3.416	22.379	—	—
620	158.048	—	—	—	—	0	36
1	5	—	—	—	—	—	—

Tafla 19. Ráðstöfun landaðs afla til heimahafnar skips eða annað, eftir tegundum 2005 (frh.)
 Table 19. Disposal of catch in home port of vessel or other ports, by species 2005 (cont.)

	Samtals Total		Verkað innanlands Domestic processing	
	Magn Quantity	Verðmæti Value	Magn Quantity	Verðmæti Value
Suðurland South				
Botnfiskafli Demersal catch	53.402	5.450.082	23.366	1.855.465
Flatfiskafli Flatfish catch	4.862	569.778	3.461	316.468
Uppsjávarafli Pelagic catch	234.882	2.969.881	194.187	1.443.576
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.195	327.710	1.195	327.640
Annar afli Miscellaneous catch	4	69	4	69

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 20. Aukaafurðir afla eftir tegund vinnslu 2005

Table 20. Byproducts from catch by type of processing 2005

Tonn Tonnes	Samtals Total	Land frysting Land freezing	Söltun Salting	Bræðsla Reduction
Alls Total	28.624	591	1.271	18.887
Afskurður Fish trimmings	19.738	—	—	16.765
Fita Fish fat	—	—	—	—
Gellur Fish tongues	27	1	0	—
Hausar Fish heads	3.351	0	—	—
Hrogn Roe	2.310	577	1.267	—
Kinnar Fish cheeks	5	0	—	—
Lundir Fish fillets	—	—	—	—
Lifur Fish liver	1.523	13	4	675
Marningur Minced fish	—	—	—	—
Mjöl Fish meal	1.390	—	—	1.360
Sporðar Fish tails	—	—	—	—
Lýsi Fish oil	87	—	—	87
Úrgangur Fish waste	193	—	—	—

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Þar af í heimahöfn <i>Thereof in home port</i>		Landað unnið <i>Landed processed</i>		Landað erlendis <i>Landed abroad</i>		Gámafiskur <i>Exported in containers</i>	
Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>
13.718	1.048.941	12.512	1.203.285	—	—	17.523	2.391.332
2.261	190.980	528	58.352	—	—	873	194.958
131.781	1.027.625	36.514	1.504.517	4.181	21.779	0	9
805	232.804	—	—	—	—	0	70
0	0	—	—	—	—	—	—

Innanlandsneysla <i>Domestic consumption</i>	Niðursuða <i>Canning and preserving</i>	Sjófryst <i>Frozen at sea</i>	Ísað í flug <i>Fresh, iced fish exported by air</i>	Hersla <i>Drying</i>	Gámar <i>Exported in containers</i>	Ísfiskur <i>Fresh, iced fish landed abroad</i>
55	1.044	6.766	11	—	0	—
—	—	2.973	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	4	—	0	—
—	—	3.350	1	—	—	—
11	239	210	6	—	—	—
4	—	0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
18	804	10	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	30	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0	—	193	—	—	—	—

**Hagtíðindi
Statistical Series**

**Sjávarútvegur
*Fisheries***

91. árgangur nr. 39 2006:4

ISSN 0019-1078 ISSN 1670-4533 (pappír *paper*) • ISSN 1670-4541 (pdf)

Verð ISK 1.200 Price EUR 16

Umsjón *Supervision* Hrefna M. Karlsdóttir • hrefna.karlsdottir@hagstofa.is

Sími *Telephone* +(354) 528 1000

© Hagstofa Íslands *Statistics Iceland* • Borgartúni 21a 150 Reykjavík Iceland

Bréfasími *Fax* +(354) 528 1099

Öllum eru heimil afnot af ritinu. Vinsamlega getið heimildar. *Please quote the source.*

www.hagstofa.is/hagtidindi www.statice.is/series