

Afli erlendra ríkja við Ísland og heimsaflinn 2003

Fishing by foreign countries in Icelandic waters and world catch 2003

Samantekt

Afli erlendra ríkja við Ísland nam 69 þúsund tonnum sem er mikill samdráttur frá árinu 2002 er hann var 160 þúsund tonn. Uppistaða aflans var sem fyrr loðna þó loðnuafli hafi dregist verulega saman frá árinu 2002 og einnig bar á samdrætti í kolmunnaveiðum sem hafa verið í sókn undanfarin ár. Færeyingar veiddu mest erlendra þjóða hér við land árið 2003.

Heimsaflinn var 90,2 milljónir tonna árið 2003 og dróst saman um 2,8 milljónir frá árinu 2002. Kyrrahafið gaf mestan afla og stærsta einstaka fisktegundin var Perúansjósa. Kínverjar veiddu mest allra þjóða árið 2003 en Íslendingar voru í 12. sæti heimstlistans, í öðru sæti fiskveiðipjóða á Norðaustur-Atlantshafi og í 11. sæti veiðipjóða á Norðvestur-Atlantshafi.

Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va

Hér er að nýju tekinn upp þráðurinn frá útgáfu ritsins *Útvegur 2000* en þar birtust síðast upplýsingar um afla erlendra ríkja við Ísland á svæði Va. Ástæða þessa hléss var skortur á upplýsingum um veiði færeyskra skipa á svæði Va árið 2000. Þar sem þær upplýsingar eru til reiðu var ákveðið að taka að nýju saman afla erlendra ríkja við Ísland. Fiskveiðisvæðið Va er skilgreint samkvæmt Alþjóða hafrannsóknarráðinu (ICES).

Mynd 1. Fiskveiðisvæðið Va umhverfis Ísland
Figure 1. ICES area Va



Afli erlendra skipa við Ísland
nam 160 þúsund tonnum 2002
en fóll í 69 þúsund tonn 2003

Afli skipa erlendra ríkja sem veitt hafa við Ísland hefur sveiflast talsvert á tímabilinu 1988 til 2003. Minnstur var hann árið 1993, um 9 þúsund tonn og mestur árið 2002, riflega 160 þúsund tonn. Árið 1997 jókst afli mikið en dróst aftur saman ári seinna, fór úr 99 þúsund tonnum í 65 þúsund tonn og var þá svipaður því sem hann hafði verið á síðari hluta níunda áratugarins. Frá árinu 1999 jókst aflinn á ný og náði nýjum hæðum metárið 2002 en þá veiddu erlendu skipin vel yfir 160 þúsund tonn. Hins vegar dróst aflinn verulega saman árið 2003 og nam tæpum 69 þúsund tonnum.

Færeyingar veiddu mest erlendra þjóða

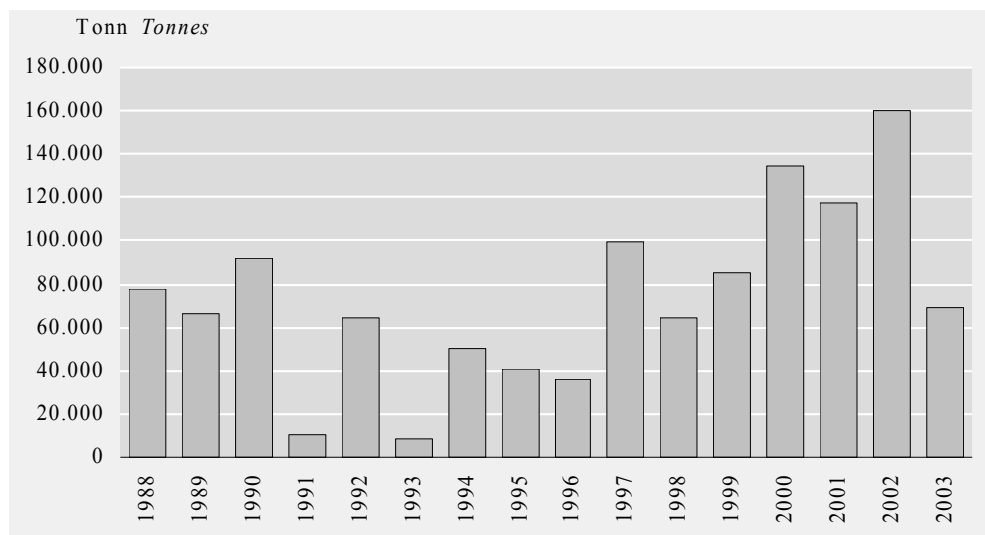
Á veiðisvæði Va veiddu erlend skip um 3,9% heildaraflans árið 2003, samanborið við 8,9% árið 2002, 7% árið 2001 og 7,4% árið 2000. Íslendingar veiddu því á þessum árum, á bilinu 91–96% af þeim afla sem dreginn var úr sjó við Ísland. Frá árinu 1998 hafa færeysk skip aflað mest erlendra skipa á svæðinu, ef undan er skilið árið 2001 er Norðmenn veiddu mest af erlendum ríkjum.

Hlutfall kolmunnaafla jókst á kostnað loðnu

Uppistaðan í afla erlendra skipa í gegnum árin hefur verið loðna en árið 1998 fór talsvert að bera á veiði kolmunna. Kolmunnaaflinn hefur þó sveiflast töluvert og fór hæst í rúm 43 þúsund tonn árið 2002. Ár 2000¹ var metár í loðnuveiðum er erlendu skipin öfluðu 123 þúsund tonna af loðnu. Hins vegar er orsök minnkandi afla árið 2003 breytingar í loðnuveiðum en þá drögust loðnuveiðar Norðmanna saman um 97% milli ára á svæði Va. Frá árinu 1998 hefur hlutfall loðnuflans af heildaraflanum dregist saman en á móti hafa kolmunnaveiðar aukist. Lægst var hlutfallið árið 1998 (50%) en hæst árið 2000 (91%). Að sama skapi hefur hlutfall kolmunna af heildarafla verið á bilinu 3–42% á árunum 1998 til 2003. Þetta er breyting frá fyrr árum þegar loðna var allt upp í 97% af heildarafla erlendra skipa við Ísland.

Mynd 2. Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va 1988–2003

Figure 2. Fishing by foreign countries in Icelandic waters in the Va area 1988–2003



Skýring Note: Afli Færeysa fyrir árið 2000 var að mestu leyti veiddur innan svæðis Va. Largest part of the Faroese catch in 2000 was taken inside area Va.

¹ Einhver hluti þessa mikla loðnufla gæti hafa komið af miðum utan svæðis Va en innan íslenskrar lögsögu. Ástaða þessa er að aflatölur frá Færeyingum árið 2000 eiga við veiðar innan íslensku lögsögunnar en ekki einungis innan svæðis Va, hins vegar kom afli þeirra að mestu leyti frá svæði Va samkv. færeysku hagstofunni. Part of this large capelin catch might have been fished outside area Va but inside Icelandic EEZ. This is due to the fact that Faroese statistic in 2000 consisted of catch taken inside Icelandic EEZ but not exclusively inside area Va, however, according to Statistics Faroe Islands, Faroese catch was mostly taken inside area Va in 2000.

Heimsaflí

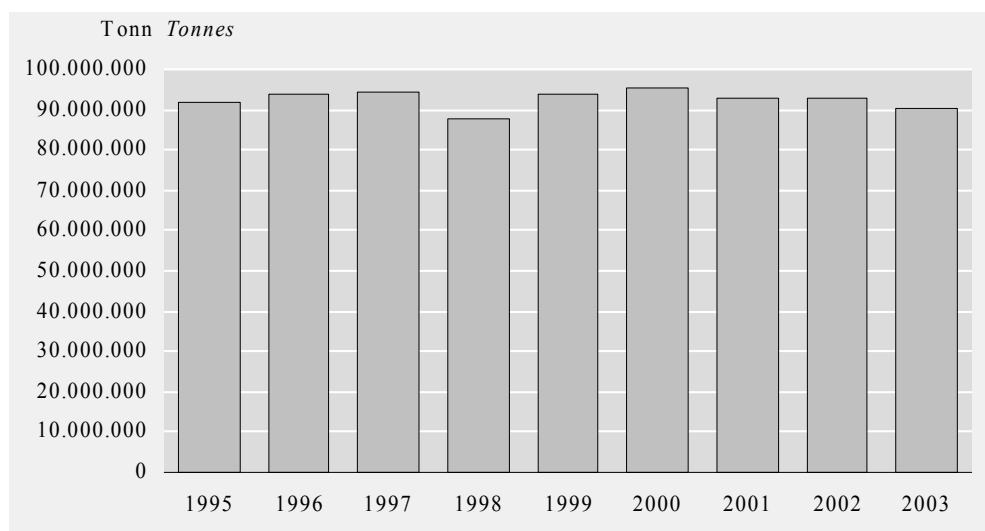
Kolmunnni meðal þriggja mest veiddu tegunda heimsins

Heimsaflinn á árinu 2003 nam 90,2 milljónum tonna og dróst saman um 2,8 milljónir tonna frá árinu 2002 en þá var aflinn 93 milljónir tonn. Perúansjósa er sú fisktegund sem langmest er veitt af í heiminum eða 6,2 milljónir tonna, þrátt fyrir þriðjungs aflasamdrátt frá árinu 2002. Hlutfall Perúansjósu af heimsaflanum er 6,9%. Á eftir ansjósunni var mest veitt af Alaskaufsa, um 2,9 milljónir tonna (3,2%) og mikil aukning í kolmunnaveiðum komu honum í þriðja sætið með aflamagn upp á 2,4 milljónir tonna (2,6%).

Ef litið er á fisktegundir sem Íslendingar veiða, að kolmunna undanskildum, þá var heimsaflí síldar tæpar 2 milljónir tonna og vermir hún sjötta sætið yfir mest veiddu tegundirnar. Loðnuaflinn nam 1,1 milljón tonna 2003 og hafði dregist verulega saman milli ára, var tæpar 2 milljónir tonna árið 2002. Af þorski bárust á land rúm 850 þúsund tonn.

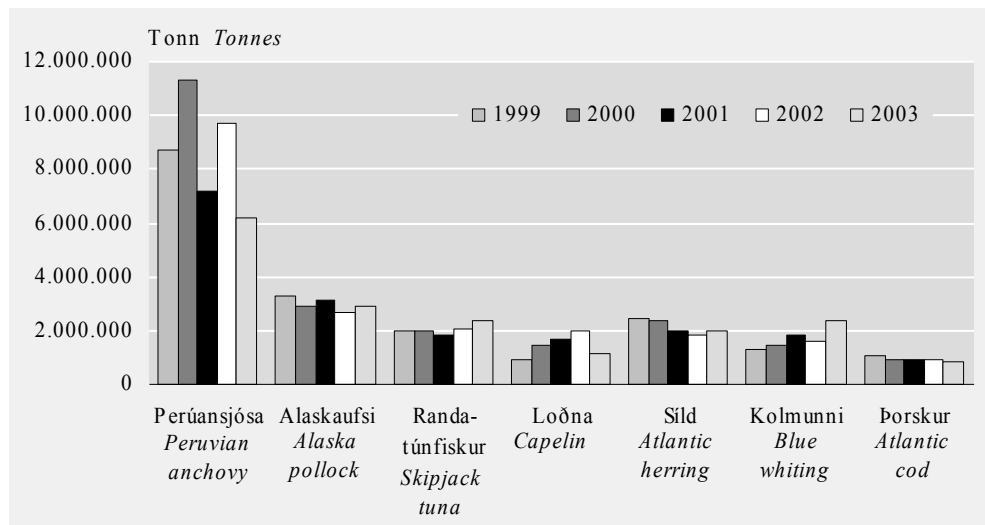
Mynd 3. Heimsaflí 1995–2003

Figure 3. World catch 1995–2003



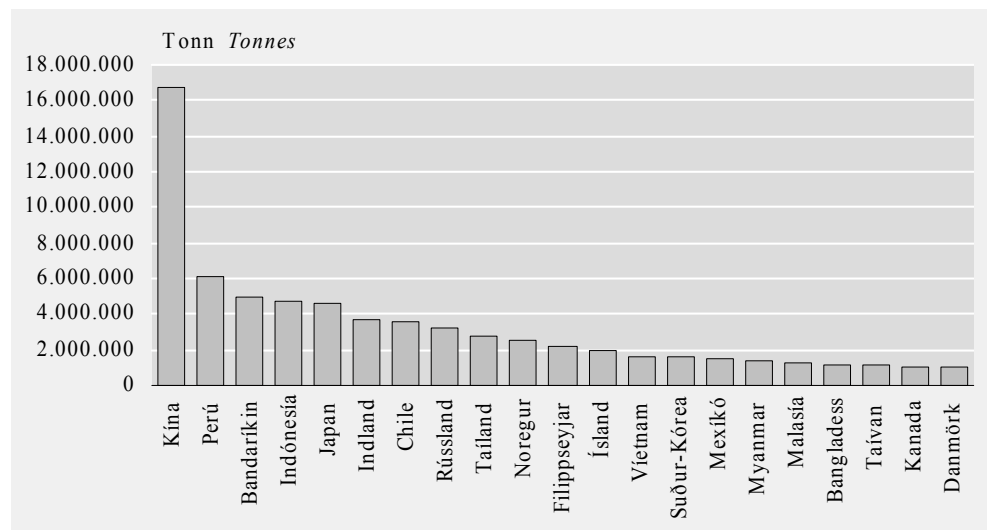
Mynd 4. Heimsaflí nokkurra fisktegunda 1999–2003

Figure 4. World catch of chosen species 1999–2003



Ísland í 12. sæti

Líkt og árið 2002 voru 21 eitt ríki með afla yfir einni milljóna tonna árið 2003 og nam samanlagður afli þessara ríkja tæpum 69 milljónum tonna eða 76,4% af heimsaflanum. Aflahæsta þjóðin er sem fyrr Kínverjar með 16,8 milljónir tonna (18,6%) en næstir koma Perúmenn með 6,1 milljón tonna (6,7%). Íslendingar hafna í 12. sæti á þessum lista og falla þar með um eitt sæti frá árinu 2002. Mestu svíptingarnar verða þó hjá Dönum sem reka lestina í 21. sæti, frá því að hafa vermt það 16. árið 2002. Breyting sem má rekja til aflahruns í sandsílaveiðum Dana.

Mynd 5. Ríki sem veiddu yfir milljón tonn árið 2003*Figure 5. Countries with catch over million tonnes in 2003*

Translation: see table 5.

Rúmur helmingur heimsaflans úr Kyrrahafinu

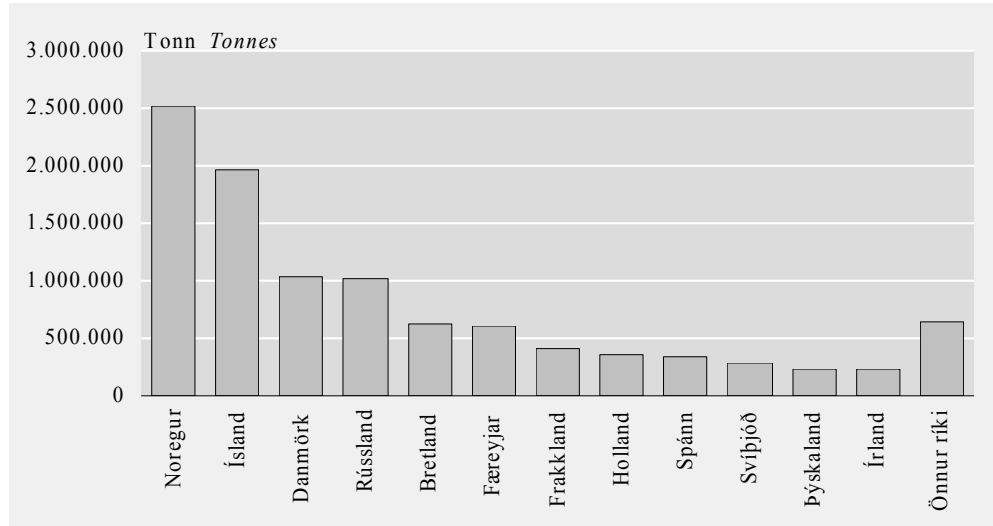
Úr Kyrrahafinu var aflinn 48,6 milljónir tonna eða um 53,9% heimsaflans en úr Atlantshafinu nam aflinn 21,5 milljónum tonna (23,9%). Afli úr innhöfum og vötnum var 8,9 milljónir tonna árið 2003 (9,9%). Stærsti hluti heimsaflans kemur frá Asíu eða 51,1%.

Norðaustur-Atlantshaf*Norðmenn veiddu mest og Íslendingar voru í öðru sæti*

Heildarafla úr Norðaustur-Atlantshafi var 10,3 milljónir tonna árið 2003 sem er 817 þúsund tonnum minni afli en árið 2002. Lítill breyting hefur orðið á listanum yfir þau ríki sem veiða mest á þessu hafsvæði. Sömu þjóðirnar raða sér í fjögur efstu sætin árið 2003 líkt og árið á undan. Best voru aflabréögð hjá Norðmönnum sem veiddu 2,5 milljónir tonna (24,5%) en næst komu Íslendingar með tæpar 2 milljónir tonna (19,2%). Danir og Rússar veiddu 1 milljón tonna hvor og var hlutur Dana af heildaraflanum 10,1% en Rússa 9,8%. Afli annarra ríkja náði ekki milljón tonnum.

Mynd 6. Heildaraflí einstakra ríkja í NA-Atlantshafi 2003

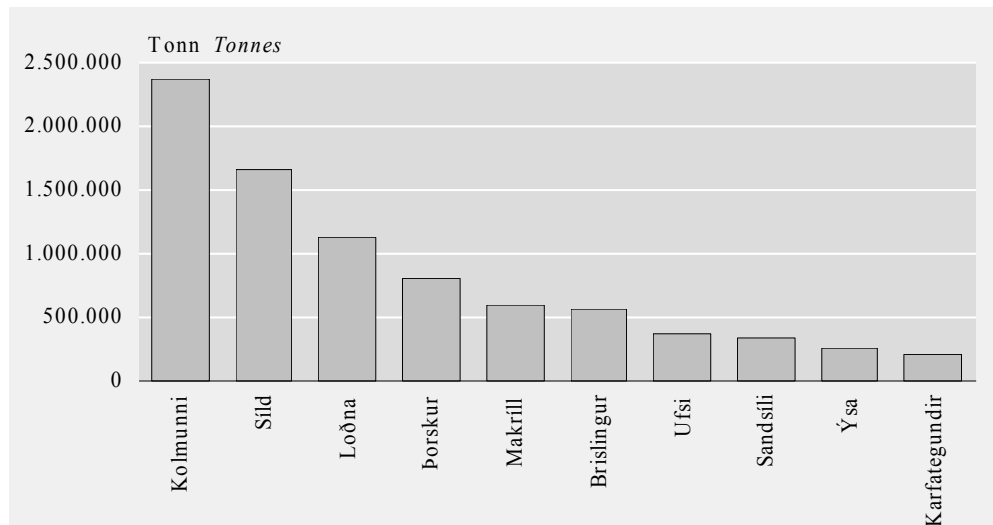
Figure 6. Total catch of individual countries in the Northeast Atlantic 2003



Translation: see table 7.

Mynd 7. Tíu helstu fisktegundir í NA-Atlantshafi 2003

Figure 7. Ten most significant species in the Northeast Atlantic 2003



Translation: see table 8.

Mest veitt af kolmunna en loðnuaflinn hrundi

Þrjár fisktegundir úr Norðaustur-Atlantshafi veiðast í yfir einni milljón tonna og tilheyra þær allar flokki uppsjávarfiska. Mest veiddist af kolmunna 2,4 milljónir tonna (23,1%) og er sem fyrr segir þriðjungsaukning í kolmunnafla frá 2002. Af síld veiddust 1,7 milljón tonn (16,2%) sem er svipaður afli og 2002 en loðnuaflinn dróst verulega saman, nam 1,1 milljón tonna (10,9%) árið 2003 en tæpum 2 milljón tonnum árið 2002. Af botnfisktegundum veiddist mest af þorski, 810 þúsund tonn og ufsaflinn var 377 þúsund tonn.

Norðvestur-Atlantshaf

Aflí Íslendinga dróst saman

Heildaraflinn úr Norðvestur Atlantshafi nam árið 2003 2,3 milljónum tonna og er 87 þúsund tonna meiri afli en fékkst á svæðinu árið 2002. Bandaríkjamenn og Kanadamenn veiða stærstan hluta þessa afla eða 83,8% samanlagt, þar af var afli

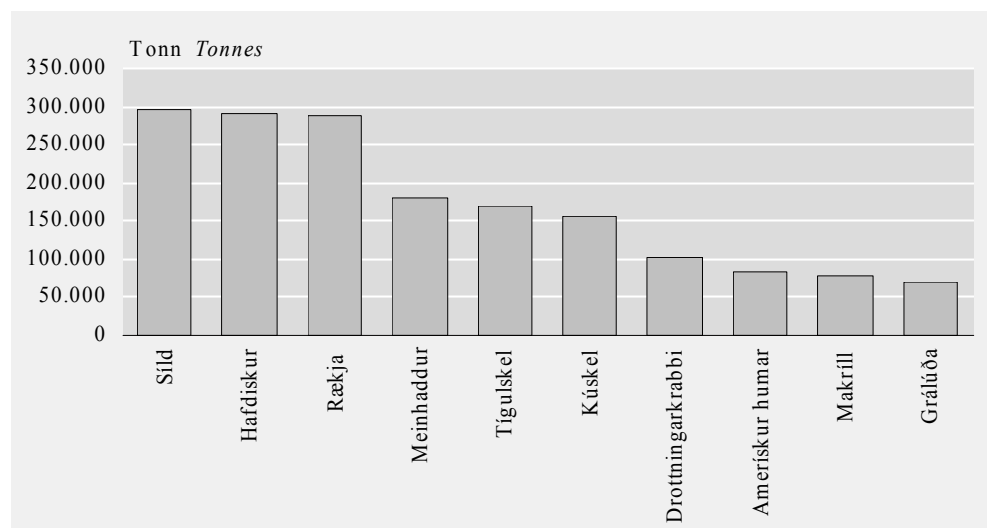
Bandaríkjamanna 1,1 milljón tonn (48,4%) en afli Kanadamanna nam 821 þúsund tonnum (35,4%). Afli Íslendinga af svæðinu var 4.831 tonn, aðallega rækja en aflinn dróst saman frá árinu 2002 er hann nam 6.877 tonnum. Ísland er í 11. sæti á lista þeirra þjóða sem stunda veiðar á hafsvæðinu sem er óbreytt frá fyrra ári.

Mest veitt af síld árið 2003

Árið 2003 veiddist mest af síld eða 297 þúsund tonn. Fast á hæla síldarinnar kom hafdiskaflinn sem var 292 þúsund tonn og rækjuafinnam 289 þúsund tonnum. Af þeim sjö tegundum þar sem afli náði 100 þúsund tonnum voru fimm skel- og krabbadýrategundir.

Mynd 8. Tíu helstu tegundir í NV-Atlantshafi 2003

Figure 8. Ten most significant species in the Northwest Atlantic 2003



Translation: see table 10.

English summary

The catch by foreign vessels in Icelandic waters (region Va) decreased from being 160 thousand tonnes in 2002 to 69 thousand tonnes in 2003. The biggest decrease was in the capelin fisheries, with catch of 47 thousand tonnes in 2003 compared to 106 thousand tonnes in 2002. It is however, still the most dominant species in the foreign vessels' fisheries as it has been for many years. Another fishery which had grown in recent years but also experienced decline in 2003 was the blue whiting fishery, which reached peak in 2002 with 43 thousand tonnes but the catch in 2003 was only 11 thousand tonnes. The Faroese were the most effective foreign fishing nation in 2003 in Icelandic waters with catch of 52 thousand tonnes.

The world catch amounted 90.2 million tonnes in 2003 which is a decline from previous year of 2.8 million tonnes. The largest catch was in the Pacific Ocean or 48.6 million tonnes which is 53.9% of the world catch. Second came the Atlantic with 21.5 million tonnes, equaling 23.9% of the world catch. The largest catch from of a single species was that of Peruvian anchovy, 6.2 million tonnes or 6.9% of the world catch. The catch of Alaska pollock, which came second, was 2.9 million tonnes. The biggest fishing nation in 2003 was China with catch of 16.8 million tonnes or 18.6% of the world catch and second came Peru with 6.1 million tonnes. Iceland ranked number 12 on the world list with catch of ca 2 million tonnes or 2.3% of the world catch.

Tafla 1. Afl við Ísland á svæði Va eftir helstu fisktegundum 1996–2003

Table 1. Catch in Icelandic waters in the Va area 1996–2003

Tonn Tonnes	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heildarafli Total	1.541.510	1.888.363	1.427.669	1.458.111	1.807.345	1.659.491	1.806.572	1.762.342
Ísland Iceland	1.505.153	1.788.943	1.363.176	1.372.722	1.672.896	1.542.386	1.646.073	1.693.364
Útlönd Foreign countries	36.357	99.420	64.493	85.389	134.449	117.105	160.499	68.978
Porskur Cod	181.651	203.153	242.632	260.052	236.238	235.179	208.285	203.783
Ísland Iceland	181.052	202.745	241.545	258.658	234.362	233.875	206.987	199.964
Útlönd Foreign countries	599	408	1.087	1.394	1.876	1.304	1.298	3.819
Ýsa Haddock	56.887	43.585	41.202	45.380	41.986	39.749	50.327	60.867
Ísland Iceland	56.223	43.245	40.711	44.487	41.013	39.016	49.483	59.836
Útlönd Foreign countries	664	340	491	893	973	733	844	1.031
Ufsi Saithe	40.101	37.264	31.531	31.293	33.146	32.015	41.922	51.806
Ísland Iceland	39.297	36.548	30.531	30.583	32.914	31.854	41.687	51.195
Útlönd Foreign countries	804	716	1.000	710	232	161	235	611
Karfi Redfish	68.299	74.218	108.952	82.822	96.647	51.225	67.860	70.350
Ísland Iceland	67.757	73.976	108.380	81.430	95.117	48.970	63.247	67.996
Útlönd Foreign countries	542	242	572	1.392	1.530	2.255	4.613	2.354
Síld Herring	100.456	71.076	77.326	95.646	102.164	100.929	94.531	131.963
Ísland Iceland	100.456	71.076	77.326	94.942	101.764	100.929	94.531	131.963
Útlönd Foreign countries	—	—	—	704	400	—	—	—
Loðna Capelin	906.471	1.258.381	663.600	724.909	1.015.132	937.430	1.042.875	727.630
Ísland Iceland	874.199	1.162.028	631.303	658.658	892.404	849.599	936.883	680.291
Útlönd Foreign countries	32.272	96.353	32.297	66.251	122.728	87.831	105.992	47.339
Kolmuni Blue whiting	453	10.425	95.475	83.057	158.523	146.468	183.396	401.210
Ísland Iceland	453	10.425	68.513	71.550	154.520	124.161	140.064	390.068
Útlönd Foreign countries	—	—	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142
Annað Other species	187.215	190.261	166.958	134.949	123.526	116.496	117.376	1.696.046
Ísland Iceland	185.716	188.900	164.867	132.415	120.803	113.982	113.191	1.693.364
Útlönd Foreign countries	1.499	1.361	2.091	2.534	2.723	2.514	4.185	2.682

Skýring Note: Afl Færeya fyrir árið 2000 er að mestu leyti veiddur innan svæðis Va. Faroese catch in 2000 was mostly taken inside area Va.

Heimild Source: ICES; Árbók fyrir Føroyar 2003. ICES; Statistical Yearbook of the Faroe Islands 2003.

Tafla 2. Aflri erlendra fiskiskipa við Ísland eftir skráningarríki skipa 1996–2003

Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1996–2003

Tonn Tonnes	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heildarveiði Total	36.357	99.420	64.493	85.389	134.449	117.105	160.499	68.978
Þorskur Cod	599	408	1.087	1.394	1.876	1.304	1.298	3.819
Ýsa Haddock	664	340	491	893	973	733	844	1.031
Ufsi Saithe	804	716	1.000	710	232	161	235	611
Karfi Redfish	542	242	572	1.392	1.530	2.255	4.613	2.354
Langa Ling	358	299	699	679	1.797	482	1.675	680
Keila Tusk	873	575	1.053	1.430	376	1.416	1.643	1.541
Lúða Halibut	140	113	181	247	78	82	86	54
Loðna Capelin	32.272	96.353	32.297	66.251	122.728	87.831	105.992	47.339
Kolmunni Blue whiting	—	—	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142
Annað Other species	105	374	149	886	872	534	781	407
Færeyjar¹ Faroe Islands¹	25.356	38.165	61.654	34.775	56.292	45.901	73.588	52.336
Þorskur Cod	599	408	1.078	1.247	1.209	1.143	1.175	2.118
Ýsa Haddock	664	340	491	875	968	668	836	950
Ufsi Saithe	803	716	997	700	228	80	217	352
Karfi Redfish	309	242	288	255	177	234	86	94
Langa ² Ling ²	358	299	699	531	1.727	362	1.629	565
Keila Tusk	872	575	1.052	1.035	...	1.125	1.269	1.163
Lúða Halibut	139	113	181	187	59	61	58	40
Loðna Capelin	21.515	35.308	29.778	17.587	47.235	19.635	24.821	35.673
Kolmunni Blue whiting	—	—	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142
Annað Other species	97	164	128	851	686	286	165	239
Noregur Norway	8.341	61.045	2.519	26.919	51.451	52.059	55.398	1.867
Þorskur Cod	—	—	—	85	60	129	76	278
Ýsa Haddock	—	—	—	18	4	65	8	30
Ufsi Saithe	—	—	—	6	1	44	3	164
Karfi Redfish	—	—	—	18	36	26	16	19
Langa Ling	—	—	—	128	67	117	45	108
Keila Tusk	—	—	—	391	374	285	372	375
Lúða Halibut	—	—	—	15	15	15	15	10
Loðna Capelin	8.341	61.045	2.519	26.255	50.868	51.321	54.784	874
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	—	—	3	27	57	79	9
Grænland Greenland	—	—	—	22.440	24.623	16.875	30.163	10.410
Þorskur Cod	—	—	—	25	—	—	—	—
Ýsa Haddock	—	—	—	—	—	—	—	—
Ufsi Saithe	—	—	—	—	—	—	—	—
Karfi Redfish	—	—	—	0	—	—	3.341	—
Langa Ling	—	—	—	0	—	—	—	—
Keila Tusk	—	—	—	—	—	—	—	—
Lúða Halibut	—	—	—	—	—	—	11	—
Loðna Capelin	—	—	—	22.409	24.623	16.875	26.387	10.410
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	—	—	6	—	—	424	—
Pýskaland Germany	244	—	320	490	577	957	535	1.335
Þorskur Cod	—	—	9	21	15	11	15	88
Ýsa Haddock	—	—	—	—	—	—	—	—
Ufsi Saithe	1	—	3	2	1	14	6	56

Tafla 2. Aflí erlendra fiskiskipa við Ísland eftir skráningarríki skipa 1996–2003 (frh.)
Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1996–2003 (cont.)

Tonn Tonnes	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Karfi <i>Redfish</i>	233	—	284	428	513	844	467	1.105
Langa <i>Ling</i>	0	—	0	—	—	2	—	2
Keila <i>Tusk</i>	1	—	1	2	—	1	—	1
Lúða <i>Halibut</i>	1	—	0	1	2	3	2	3
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað <i>Other species</i>	9	—	21	36	46	82	45	80
Portugal Portugal	—	210	—	—	—	—	—	—
Porskur <i>Cod</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Ýsa <i>Haddock</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Ufsi <i>Saithe</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Karfi <i>Redfish</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Langa <i>Ling</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Keila <i>Tusk</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Lúða <i>Halibut</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað <i>Other species</i>	—	210	—	—	—	—	—	—
Bretland United Kingdom	—	—	—	3.238	3.504	4.251	3.318	4.660
Porskur <i>Cod</i>	—	—	—	2489	2577	2958	2537	3338
Ýsa <i>Haddock</i>	—	—	—	—	1	—	—	51
Ufsi <i>Saithe</i>	—	—	—	2	2	23	9	39
Karfi <i>Redfish</i>	—	—	—	691	804	1151	704	1136
Langa <i>Ling</i>	—	—	—	1	3	1	—	5
Keila <i>Tusk</i>	—	—	—	2	2	5	2	2
Lúða <i>Halibut</i>	—	—	—	2	2	3	—	1
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað <i>Other species</i>	—	—	—	51	113	110	66	88
Danmörk Denmark	—	—	—	—	—	—	—	382
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—	382
Rússland Russian Fed.	—	—	—	—	2	—	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	2	—	—	—

¹ Afli Færeysa fyrir árið 2000 er að mestu leyti veiddur innan svæðis Va. Faroese catch in 2000 was mostly taken inside area Va.

² Árið 2000 er keiluaflinn innifalinn í lönguaflanum. Tusk is included in the catch of ling for the year 2000.

Heimild Source: ICES; Árbók fyrir Føroyar 2003. Tórshavn 2003. ICES; Statistical Yearbook of the Faroe Islands. Tórshavn 2003.

Tafla 3. Heimsafli eftir helstu fisktegundum 1999–2003

Table 3. World catch by major species 1999–2003

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003
Heimsafli World catch	93.729.138	95.475.412	92.807.181	93.003.701	90.219.746
Samtals 23 tegundir¹ Total of 23 species¹	33.929.412	36.229.993	33.992.550	34.815.236	32.056.445
Perúansjósa <i>Peruvian anchovy</i>	8.723.265	11.276.357	7.213.077	9.702.614	6.202.447
Alaskaufsi <i>Alaska pollock</i>	3.277.286	2.938.230	3.144.465	2.654.854	2.887.962
Kolmuni <i>Blue whiting</i>	1.321.195	1.472.105	1.821.887	1.572.594	2.385.007
Randatúnfiskur <i>Skipjack tuna</i>	1.968.315	1.967.340	1.817.142	1.997.151	2.110.681
Japönsk ansjósa <i>Japanese anchovy</i>	1.820.259	1.725.685	1.836.502	1.853.936	2.088.744
Síld <i>Atlantic herring</i>	2.411.408	2.381.011	1.952.605	1.871.133	1.958.795
Spænskur makrill <i>Chub mackerel</i>	1.954.159	1.444.030	1.819.552	1.475.568	1.851.753
Chilebrynsirtla <i>Chilean jack mackerel</i>	1.423.447	1.540.494	2.508.834	1.750.078	1.735.625
Gulugga túnfiskur <i>Yellowfin tuna</i>	1.213.017	1.175.465	1.316.193	1.325.862	1.484.825
Práðbendill <i>Largehead hairtail</i>	1.424.964	1.481.738	1.478.256	1.459.176	1.450.803
Loðna <i>Capelin</i>	904.045	1.484.818	1.667.702	1.980.783	1.148.106
Sardína <i>Sardine</i>	908.595	939.335	1.134.672	1.092.564	1.049.344
Porskur <i>Atlantic cod</i>	1.094.077	940.351	944.859	907.347	851.319
Meinhaddur <i>Menhaden</i>	902.242	798.556	789.907	794.071	725.458
Kaliforníu sardína <i>California pilchard</i>	405.402	546.079	685.497	722.071	691.625
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	618.014	694.578	720.918	765.813	685.787
Japönsk rækja <i>Akiami paste shrimp</i>	598.602	639.219	557.497	585.647	636.818
Brislingur <i>European sprat</i>	684.189	658.412	647.677	619.758	631.823
Ansjósa <i>European anchovy</i>	631.985	624.747	663.345	649.707	545.881
Japanskur smokkfiskur <i>Japanese flying squid</i>	497.887	570.427	528.523	504.438	487.576
Argentínu smokkfiskur <i>Argentine shortfin squid</i>	1.147.059	931.016	743.440	530.071	446.066
Japanskur makrill <i>Japanese Spanish mackerel</i>	595.103	539.094	522.756	553.652	439.412
Sandsili <i>Sandeels</i>	761.879	740.542	906.300	917.030	341.274
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	59.799.726	59.245.419	58.814.631	58.188.465	58.163.301

¹ Þessar tegundir veiddust í 500.000 tonnum eða meira árið 2002. These species items are those with catches of 500,000 tonnes or more in 2002.**Heimild** Source: FAO.

Tafla 4. Heimsafli eftir veiðisvæðum 1997–2003

Table 4. World catch by fishing areas 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heimsafli samtals <i>World catch, total</i>	94.277.362	87.599.465	93.729.138	95.475.412	92.807.181	93.003.701	90.219.719
Afli úr innhöfum og vötnum							
Total inland	7.574.602	8.033.216	8.502.285	8.734.660	8.723.992	8.727.721	8.941.754
Afríka <i>Africa</i>	1.927.214	1.971.133	1.994.868	2.058.415	2.055.084	2.093.957	2.153.991
Norður-Ameríka <i>America, North</i>	210.212	195.130	185.918	188.706	174.608	167.536	163.281
Suður-Ameríka <i>America, South</i>	332.798	334.638	347.938	345.276	381.960	420.992	439.258
Ásia <i>Asia</i>	4.702.743	5.095.470	5.502.187	5.690.272	5.744.795	5.670.904	5.814.225
Evrópa <i>Europe</i>	382.115	416.270	450.644	431.277	346.804	355.917	355.250
Eyjaálfra <i>Oceania</i>	19.520	20.575	20.730	20.714	20.741	18.415	15.749
Sjávarafli Total marine	86.702.760	79.566.249	85.226.853	86.740.752	84.083.189	84.275.980	81.277.965
Atlantshaf <i>Atlantic Ocean</i>	23.456.877	22.520.757	22.301.167	22.663.877	23.070.687	22.423.533	21.547.061
Norðvestur <i>Northwest</i>	2.045.384	1.955.495	2.026.707	2.080.217	2.243.057	2.231.497	2.318.301
Norðaustur <i>Northeast</i>	11.770.124	10.989.460	10.518.540	11.018.149	11.132.977	11.082.946	10.266.044
Miðvestur <i>Western Central</i>	1.820.359	1.781.045	1.787.334	1.800.340	1.684.388	1.768.774	1.758.854
Miðaustur <i>Eastern Central</i>	3.630.217	3.790.029	3.698.874	3.629.811	3.931.044	3.368.380	3.285.241
Suðvestur <i>Southwest</i>	2.755.733	2.379.378	2.633.605	2.377.324	2.321.227	2.142.966	2.057.280
Suðaustur <i>Southeast</i>	1.355.460	1.532.082	1.530.193	1.634.474	1.648.738	1.694.375	1.734.873
Suður <i>Antarctic</i>	79.600	93.268	105.914	123.562	109.256	134.595	126.468
Miðjarðarhaf og Svartahaf <i>Mediterranean and Black Sea</i>	1.440.811	1.399.987	1.531.474	1.498.715	1.569.583	1.557.968	1.465.915
Indlandshaf <i>Indian Ocean</i>	8.443.510	8.497.977	8.709.703	8.778.138	8.843.697	9.409.252	9.615.809
Vestur <i>Western</i>	3.976.751	3.784.571	4.050.144	3.986.088	3.992.709	4.232.115	4.268.463
Austur <i>Eastern</i>	4.457.834	4.703.008	4.649.623	4.779.464	4.840.417	5.166.781	5.336.217
Suður <i>Antarctic</i>	8.925	10.398	9.936	12.586	10.571	10.356	11.129
Kyrrahaf <i>Pacific Ocean</i>	53.361.562	47.147.528	52.684.509	53.800.022	50.599.222	50.885.227	48.649.180
Norðvestur <i>Northwest</i>	24.686.259	24.816.348	24.131.063	23.204.233	22.551.093	21.355.987	21.902.369
Norðaustur <i>Northeast</i>	2.766.092	2.742.459	2.551.689	2.477.803	2.759.090	2.765.637	2.918.831
Miðvestur <i>Western Central</i>	8.966.310	9.284.904	9.597.780	9.876.154	10.040.733	10.257.320	10.735.789
Miðaustur <i>Eastern Central</i>	1.703.765	1.406.850	1.446.693	1.718.845	1.840.443	2.038.997	1.869.181
Suðvestur <i>Southwest</i>	841.931	862.699	783.543	714.546	753.509	728.273	696.737
Suðaustur <i>Southeast</i>	14.397.205	8.034.212	14.173.398	15.807.572	12.653.621	13.737.453	10.524.222
Suður <i>Antarctic</i>	0	56	343	869	733	1.560	2.051

Heimild Source: FAO.

Tafla 5. Heimsafli eftir ríkjum 1997–2003

Table 5. World catch by countries 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heimsafli World catch	94.277.362	87.599.465	93.729.138	95.475.412	92.807.181	93.003.701	90.219.746
Ríki sem sem veiddu yfir 500 þús. tonn árið 2003							
<i>Countries with catch of more than 500 thous. tonnes in 2002</i>							
Kína China	15.722.344	17.229.927	17.240.032	16.987.325	16.529.389	16.553.144	16.755.653
Perú Peru	7.869.871	4.338.437	8.428.601	10.658.620	7.982.850	8.762.988	6.089.660
Bandaríkin USA	4.983.440	4.708.980	4.749.646	4.717.638	4.944.336	4.937.305	4.938.956
Indónesía Indonesia	3.857.660	3.961.004	4.004.543	4.120.126	4.273.662	4.343.756	4.675.100
Japan Japan	5.928.334	5.304.586	5.187.775	4.988.213	4.712.806	4.364.066	4.596.172
Índland India	3.523.448	3.373.492	3.472.150	3.666.428	3.777.092	3.736.603	3.688.994
Chile Chile	5.811.550	3.265.293	5.050.180	4.299.942	3.797.140	4.271.475	3.621.753
Rússland Russian Fed	4.661.853	4.454.759	4.141.157	3.973.535	3.628.459	3.232.295	3.281.248
Taíland Thailand	2.902.898	2.930.354	2.952.308	2.997.394	2.883.701	2.842.411	2.817.482
Noregur Norway	2.863.059	2.861.233	2.627.534	2.699.365	2.686.964	2.740.414	2.550.191
Filippseyjar Philippines	1.805.806	1.833.458	1.872.827	1.896.643	1.949.033	2.030.542	2.169.164
Ísland Iceland	2.205.944	1.681.951	1.736.267	1.982.524	1.980.715	2.129.705	1.978.135
Vietnam Viet Nam	1.276.325	1.293.954	1.386.300	1.450.590	1.490.303	1.507.430	1.666.886
Suður-Kórea Korea Rep	2.204.202	2.027.998	2.118.521	1.824.995	1.990.722	1.671.291	1.647.546
Mexikó Mexico	1.489.112	1.179.860	1.205.603	1.315.581	1.398.592	1.450.654	1.450.000
Myanmar Myanmar	780.295	830.117	919.410	1.069.726	1.166.868	1.312.642	1.349.169
Malásia Malaysia	1.172.922	1.153.719	1.251.768	1.289.245	1.234.733	1.275.555	1.287.084
Bangladesh Bangladesh	829.426	839.141	959.215	1.004.264	1.068.417	1.103.855	1.141.241
Taívan China,Taiwan	1.038.048	1.091.874	1.099.715	1.093.889	1.005.199	1.042.756	1.134.713
Kanada Canada	966.580	1.003.834	1.016.624	997.458	1.041.062	1.062.797	1.078.661
Danmörk Denmark	1.826.852	1.557.335	1.405.000	1.534.089	1.510.684	1.442.182	1.035.857
Argentína Argentina	1.399.005	1.164.927	1.088.076	916.272	944.680	958.481	914.599
Spánn Spain	1.205.404	1.242.871	1.172.995	1.045.676	1.093.040	893.040	896.317
Marokkó Morocco	783.926	708.332	741.859	875.215	1.083.953	894.977	885.131
Suður-Afríka South Africa	514.238	559.677	587.933	643.526	750.097	766.285	822.854
Brasília Brazil	744.585	706.789	703.941	766.846	830.387	855.582	808.864
Namibía Namibia	513.216	607.831	580.084	589.904	547.498	624.891	636.296
Bretland United Kingdom	890.936	923.219	840.719	747.571	741.045	689.919	635.486
Frakkland France	574.075	549.545	593.479	634.820	608.311	629.857	632.149
Færeyjar Faroe Islands	329.145	364.497	358.362	454.399	511.852	523.574	617.317
Pakistan Pakistan	589.795	596.980	654.530	614.069	600.798	599.104	564.743
Nýja Sjáland New Zealand	614.536	640.236	599.466	553.254	567.504	576.076	549.146
Holland Netherlands	451.800	536.625	514.611	495.774	518.163	464.036	526.280
Venesúela Venezuela	470.126	503.494	399.809	356.835	411.648	513.848	524.449
Tyrkland Turkey	459.153	487.200	573.824	503.348	527.733	566.682	507.772
Önnur lönd Other countries	11.017.453	11.085.936	11.494.274	11.710.313	12.017.745	11.633.483	11.744.678

Heimild Source: FAO.

Tafla 6. Heimsafli eftir meginlöndum 1997–2003

Table 6. World catch by continent 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heimsafli World catch	94.277.362	87.599.465	93.729.138	95.475.412	92.807.181	93.003.701	90.219.746
Ásia Asia	43.905.189	44.805.945	45.766.801	45.620.405	45.415.269	45.160.406	46.136.851
Evrópa Europe	17.915.620	17.094.009	16.092.198	16.173.172	15.972.086	15.223.031	14.550.849
Suður-Ameríka America, South	17.229.748	10.702.992	16.544.388	18.002.629	14.969.496	16.082.964	12.817.529
Norður-Ameríka America, North	8.030.072	7.537.619	7.602.538	7.786.437	8.157.405	8.289.918	8.215.004
Afríka Africa	5.961.822	6.113.709	6.342.748	6.608.794	6.958.621	6.783.211	7.048.255
Eyjaálf Oceania	1.089.371	1.171.028	1.166.261	1.069.483	1.109.680	1.151.408	1.199.669
Ótalið annars staðar Other n.e.i.	145.540	174.163	214.204	214.492	224.624	312.763	251.589

Heimild Source: FAO.**Tafla 7. Heildarafli einstakra ríkja í Norðaustur-Atlantshafi 1997–2003**

Table 7. Total catch by individual countries in the Northeast Atlantic 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals Total catch	11.770.124	10.989.460	10.518.540	11.018.149	11.132.977	11.082.946	10.266.044
Noregur Norway	2.852.115	2.848.489	2.622.707	2.693.350	2.672.000	2.725.409	2.523.313
Ísland Iceland	2.197.419	1.674.623	1.726.750	1.973.008	1.975.476	2.122.618	1.973.079
Danmörk Denmark	1.826.199	1.556.430	1.404.559	1.533.906	1.510.492	1.441.746	1.034.722
Rússland Russian Federation	830.132	727.936	839.509	989.122	1.061.696	1.119.911	1.010.127
Bretland United Kingdom	885.708	913.296	831.553	737.870	729.704	679.049	625.364
Færeyjar Faeroe Islands	320.694	354.403	347.802	445.856	499.130	515.357	602.931
Frakkland France	386.921	363.118	394.383	423.035	429.671	423.293	411.656
Holland Netherlands	348.538	410.603	388.371	336.329	339.041	300.315	349.022
Spánn Spain	476.637	470.576	439.111	393.043	434.029	323.128	337.289
Svíþjöld Sweden	355.395	409.327	349.778	337.076	310.582	293.528	285.384
Þýskaland Germany	207.239	220.252	188.809	177.901	184.432	193.625	234.706
Írland Ireland	288.855	320.539	282.484	275.411	281.833	241.954	232.165
Portúgal Portugal	192.145	196.514	177.172	163.052	159.921	165.163	169.738
Pólland Poland	187.203	126.787	131.056	143.173	159.163	151.561	146.111
Finnland Finland	132.567	134.863	123.742	121.649	115.274	106.738	86.391
Lettland Latvia	86.123	78.109	78.147	80.329	76.930	79.863	71.978
Eistland Estonia	112.979	96.898	90.315	96.266	88.357	81.072	59.490
Grænland Greenland	26.500	30.589	42.412	37.826	34.336	48.229	49.592
Litháen Lithuania	14.824	15.930	20.967	19.584	31.381	32.006	27.322
Belgía Belgium	29.989	30.324	29.340	29.289	29.698	28.517	26.320
Japan Japan	2.638	2.907	2.273	2.315	1.955	2.350	2.626
Önnur ríki Other countries	9.304	6.947	7.300	8.759	7.876	7.514	6.718

Heimild Source: FAO.

Tafla 8. Heildarafli í Norðaustur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1997–2003

Table 8. Total catch in the Northeast Atlantic by species 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heildarveiði í NA-Atlantshafi							
Total catch in NE Atlantic	11.770.124	10.989.460	10.518.540	11.018.149	11.132.977	11.082.946	10.266.044
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	691.246	1.152.677	1.297.665	1.445.788	1.793.954	1.557.688	2.373.098
Sild <i>Atlantic herring</i>	2.249.400	2.148.649	2.129.642	2.103.709	1.645.085	1.612.384	1.661.342
Loðna <i>Capelin</i>	1.581.191	943.637	880.444	1.463.153	1.646.483	1.963.325	1.122.587
Porskur <i>Atlantic cod</i>	1.328.176	1.158.203	1.025.406	877.150	884.785	852.088	810.341
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	514.081	625.968	584.815	654.829	660.188	684.829	594.118
Brislingur <i>European sprat</i>	671.996	657.895	644.793	616.405	584.552	549.589	568.775
Ufsi <i>Saithe</i>	302.375	309.096	327.192	301.941	319.283	376.495	377.202
Sandsili <i>Sandeels</i>	1.242.671	1.039.589	761.879	740.542	906.300	917.030	341.274
Ýsa <i>Haddock</i>	322.746	269.036	235.725	196.111	208.290	247.470	258.951
Karfategundir <i>Atlantic redfishes</i>	230.618	226.106	220.624	223.568	213.713	216.190	208.586
Brynstirtla <i>Atlantic horse mackerel</i>	446.230	343.556	315.464	222.870	238.314	209.477	202.317
Sardínur <i>Sardine</i>	139.119	157.045	162.233	123.760	130.891	143.850	137.094
Kræklingur <i>Blue mussel</i>	118.919	121.762	113.866	126.874	145.565	132.227	98.273
Skarkoli <i>European plaice</i>	121.421	103.586	113.421	113.233	110.907	99.204	92.906
Rækja <i>Northern prawn</i>	137.822	136.510	128.660	130.908	105.500	111.030	86.698
Humar <i>Norway lobster</i>	55.167	52.927	56.558	52.704	52.710	54.029	51.527
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	41.790	34.506	47.571	43.108	47.190	44.523	48.187
Töskukrabbi <i>Edible crab</i>	38.011	40.635	39.341	42.764	44.144	43.551	46.459
Skötuselur <i>Monk</i>	64.974	56.174	50.855	50.546	50.838	47.202	44.441
Langa <i>Ling</i>	50.988	60.826	53.949	43.320	37.341	41.552	40.499
Pólarþorskur <i>Polar cod</i>	6.826	3.592	22.005	40.730	39.445	37.191	39.451
Spærlingur <i>Norway pout</i>	211.394	97.478	112.613	204.845	90.837	107.880	37.833
Sandrákja <i>Common shrimp</i>	37.772	30.583	37.046	33.461	32.146	32.877	36.890
Lýsa <i>Whiting</i>	72.125	61.051	61.472	56.493	49.028	43.543	36.507
Lýsingur <i>European hake</i>	40.847	36.404	42.787	46.339	29.086	32.270	33.729
Risadiskur <i>Great Atlantic scallop</i>	26.660	25.172	17.265	18.186	30.586	33.557	33.231
Hrossastirtla <i>Jack mackrel</i>	39.846	36.894	38.160	36.989	39.824	33.429	32.821
Langħali <i>Roundnose grenadier</i>	19.637	23.101	18.087	30.596	48.163	23.423	31.657
Steinbítur <i>Catfish</i>	30.938	37.580	39.535	40.562	39.182	36.461	30.421
Sólflúra <i>Common sole</i>	27.279	31.293	35.705	34.677	32.270	29.559	29.899
Hjartaskel <i>Common edible cockle</i>	38.063	86.611	70.252	47.187	23.659	18.772	29.154
Skötutegundir <i>Rays</i>	38.549	39.080	40.966	36.595	34.702	28.981	28.668
Gulllax <i>Argentines</i>	26.246	46.386	31.519	28.533	48.731	37.033	21.407
Keila <i>Tusk</i>	22.501	28.991	33.453	31.246	27.019	25.815	20.749
Stórkjafta <i>Megrim</i>	21.954	21.312	19.529	21.589	20.819	16.976	18.885
Ansjósa <i>European anchovy</i>	22.291	34.324	37.175	37.098	42.565	23.877	16.938
Sandkoli <i>Common dab</i>	17.509	22.134	20.917	16.599	17.247	16.226	16.819
Hvítí túnfiskur <i>Albacore</i>	23.098	20.738	26.446	26.575	17.058	13.779	15.955
Kúfiskur <i>Iceland cyprine</i>	4.351	8.776	3.501	1.584	7.434	12.353	14.558
Langlúra <i>Witch</i>	12.673	13.436	13.213	12.358	12.774	12.383	13.585
Drottningardiskur <i>Queen scallop</i>	11.443	14.486	15.746	14.891	16.411	16.748	13.069
Flundra <i>Flounder</i>	11.995	16.000	12.408	14.528	15.276	14.812	12.357
Hafäll <i>European conger</i>	11.929	12.584	11.861	11.360	10.667	10.425	11.401
Blálanga <i>Blue ling</i>	11.750	12.767	15.699	16.146	18.669	12.538	11.165
Þykkvalúra <i>Lemon sole</i>	12.283	14.378	14.203	13.974	15.479	10.390	10.416
Háfur <i>Picked dogfish</i>	14.101	13.634	12.098	12.093	12.616	10.065	10.066
Stinglax <i>Black scabbardfish</i>	5.907	5.238	4.993	8.184	10.821	11.377	7.601
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	609.109	566.320	528.959	558.396	530.342	497.508	486.137

Heimild Source: FAO.

Tafla 9. Heildarafli einstakra ríkja í Norðvestur-Atlantshafi 1997–2003

Table 9. Total catch by individual countries in the Northwest Atlantic 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals Total	2.045.354	1.955.487	2.026.580	2.079.866	2.242.439	2.230.927	2.318.301
Bandaríkin USA	1.179.746	1.027.487	1.024.098	985.289	1.129.720	1.090.624	1.121.590
Kanada Canada	680.250	736.910	763.208	813.368	818.830	828.238	820.581
Grænland Greenland	94.096	97.953	117.841	121.885	124.149	154.599	188.613
Spánn Spain	27.938	30.973	37.239	45.095	40.235	34.092	35.140
Rússland Russian Federation	1.465	2.872	5.979	27.660	32.138	34.686	34.364
Noregur Norway	3.709	2.686	4.313	4.254	14.394	14.435	26.308
Portugal Portugal	8.998	9.616	16.662	13.180	15.003	18.526	22.780
Eistland Estonia	3.240	5.533	10.834	13.685	12.402	15.022	15.999
Færøyjar Faeroe Islands	8.451	10.094	10.560	8.543	12.722	8.217	14.386
Litháen Lithuania	1.785	3.107	3.370	4.047	7.596	10.948	11.671
Ísland Iceland	7.197	6.572	9.147	9.340	5.079	6.877	4.831
Lettland Latvia	997	1.191	3.080	3.397	3.330	2.742	4.575
Japan Japan	3.934	4.945	5.672	4.525	5.643	4.581	3.912
St. Pierre og Miq. St. Pierre and Miquelon	3.571	6.108	5.892	6.485	3.802	3.692	3.750
Býskaland Germany	449	355	569	4.920	1.359	2.861	3.550
Kúba Cuba	18.260	8.087	6.987	12.461	14.779	—	3.372
Danmörk Denmark	421	556	235	—	93	359	1.006
Pólland Poland	824	148	894	1.732	760	428	776
Úkraína Ukraine	—	—	—	—	405	—	389
Bretland United Kingdom	23	294	—	—	—	—	547
Taívan Taiwan Province of China	30	8	127	351	618	570	161

Heimild Source: FAO.

Tafla 10. Heildarafli í Norðvestur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1997–2003

Table 10. Total catch in the Northwest Atlantic by species 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Heildarveiði í NV-Atlandshafi							
Total catch in NW Atlantic	2.045.384	1.955.495	2.026.707	2.080.217	2.243.057	2.231.497	2.318.301
Síld <i>Atlantic herring</i>	284.509	272.813	281.766	277.302	307.520	258.749	297.453
Hafdiskur <i>American sea scallop</i>	101.874	99.282	131.935	196.878	253.960	280.308	292.071
Rækja <i>Northern prawn</i>	140.708	178.056	204.638	230.296	230.494	256.447	288.825
Meinhaddur <i>Atlantic menhaden</i>	322.239	248.451	189.185	183.310	236.246	180.506	181.529
Tígulskel <i>Atlantic surf clam</i>	141.421	131.700	142.370	165.765	166.310	176.322	168.605
Kúskel <i>Ocean quahog</i>	163.799	148.506	144.432	122.547	142.826	149.859	156.565
Drottningarkrabbi <i>Queen crab</i>	74.341	77.517	98.633	104.252	110.044	117.187	103.607
Amerískur humar <i>American lobster</i>	78.146	77.155	83.105	83.062	83.803	82.422	83.422
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	36.816	33.996	28.372	32.315	48.220	70.463	78.637
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	55.989	52.488	69.874	64.583	61.430	64.482	71.316
Karfategundir <i>Atlantic redfishes</i>	23.941	33.640	34.292	47.982	49.756	56.959	66.883
Porskur <i>Atlantic cod</i>	46.903	52.864	68.671	63.201	60.074	55.259	40.978
Grádukrabbi <i>Blue crab</i>	62.784	56.834	60.392	42.408	39.511	42.997	40.750
Skötutegundir <i>Raja rays</i>	24.751	26.204	27.463	33.998	30.818	27.270	31.147
Skótuselsbróðir <i>American angler</i>	29.555	27.832	26.301	22.066	25.166	26.741	30.706
Alaska tígulskel <i>Stimpson's surf clam</i>	27.365	26.008	26.722	22.985	20.273	19.979	27.344
Loðna <i>Capelin</i>	21.987	38.270	23.531	21.374	19.751	13.575	23.525
Ýsa <i>Haddock</i>	11.359	14.653	13.726	16.710	21.554	22.829	22.947
Gulsporður <i>Yellowtail flounder</i>	5.266	9.604	13.960	20.971	24.273	18.948	21.447
Silfurlýsingur <i>Silver hake</i>	33.565	31.892	27.568	25.756	33.000	23.293	19.780
Sróra brosma <i>White hake</i>	6.830	5.959	6.377	8.157	8.323	12.799	14.168
Ufsi <i>Saithe</i>	16.932	20.697	13.159	10.611	11.312	11.335	13.728
Atlantsbaulari <i>Atlantic croaker</i>	11.038	10.438	11.451	11.632	12.410	11.460	12.526
Smokkur <i>Longfin squid</i>	16.161	18.879	18.749	16.942	14.211	16.684	11.929
Meyjarostra <i>American cupped oyster</i>	49.099	33.265	47.057	26.440	18.557	13.217	11.230
Kræklingur <i>Blue mussel</i>	8.260	4.956	4.420	6.457	6.872	10.206	9.219
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	591.614	534.570	561.801	532.416	539.292	493.373	515.866

Heimild Source: FAO.

Hagtíðindi **Sjávarútvegur**
Statistical Series **Fisheries**

90. árgangur nr. 61 2005:6

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

Verð ISK 500 Price EUR 6

Umsjón Supervision Hrefna M. Karlssdóttir • hrefna.karlssdottir@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