

2007:6 • 11. desember 2007

## Afli erlendra ríkja við Ísland 2006 og heimsafli 2005

*Fishing by foreign countries in Icelandic waters 2006 and the world catch 2005*

### Samantekt

Afli erlendra ríkja við Ísland minnkaði úr 114 þúsund tonnum 2005 í rúmlega 54 þúsund tonn 2006. Uppistaða aflans var sem fyrr loðna. Færeyingar veiddu mest erlendra þjóða hér við land 2006 en Norðmenn árið 2005.

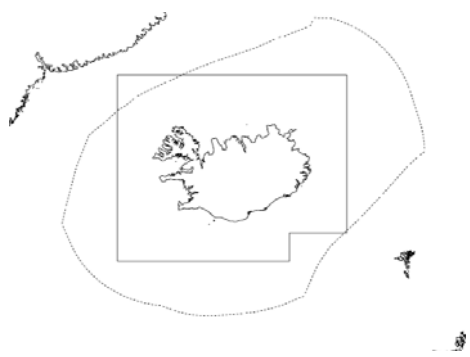
Heimsaflinn var 93 milljónir tonna árið 2005 og minnkaði um 1,1 milljón frá árinu 2004. Kyrrahafið gaf mestan afla og stærsta einstaka fisktegundin var Perúansjósa. Kínverjar veiddu mest allra þjóða árið 2005 en Íslendingar voru í 14. sæti heimslistans, í öðru sæti fiskveiðipjóða á Norðaustur-Atlantshafi og í 8. sæti veiðipjóða á Norðvestur-Atlantshafi.

### Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va

Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna (FAO) skiptir fiskveiðisvæðum heimsins í 26 aðalsvæði. Alþjóðahafrannsóknarráðið (ICES) skiptir Norður-Atlantshafinu síðan niður í undirsvæði, en þar á meðal er svæði Va sem umlykur Ísland. Mynd 1 sýnir annars vegar fiskveiðisvæðið Va og hins vegar 200 mílna fiskveiðilögsögu Íslendinga til samanburðar. Tölur síðustu ára hafa verið endurskoðaðar miðað við nýjar upplýsingar frá Alþjóðahafrannsóknarráðinu og FAO.

### Mynd 1. Fiskveiðisvæðið Va og fiskveiðilögsaga Íslands

Figure 1. ICES area Va and the 200 miles EEZ



**Skýring Note:** Brotin lína sýnir fiskveiðilögsögu Íslands. Heil lína sýnir fiskveiðasvæði Va. *Dashed line 200 miles EEZ. Unbroken line ICES area Va.*



Afli erlendra skipa við Ísland  
nam 114 þúsund tonnum 2005  
og minnkaði í 54 þúsund tonn  
2006

Færeyingar og Norðmenn veiða  
mest erlendra þjóða við Ísland

Hlutfall síldar í afla erlendra  
skipa eykst úr 1% í 11%

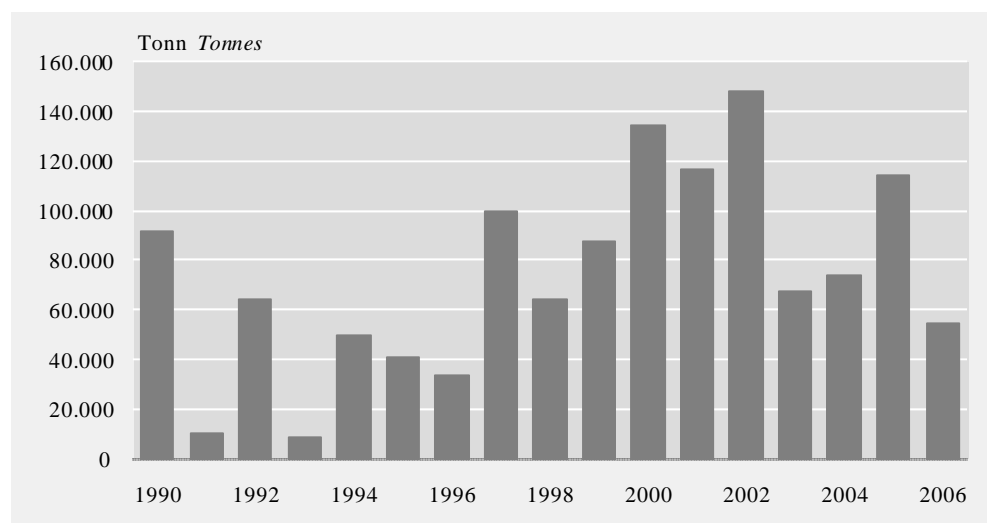
Afli skipa erlendra ríkja sem veitt hafa við Ísland hefur sveiflast talsvert á undanförnum árum. Minnstur var hann árið 1993, um 9 þúsund tonn og mestur árið 2002, riflega 148 þúsund tonn. Aflinn dróst verulega saman árið 2006 og nam rúnum 54 þúsund tonnum á móti 114 þúsund tonnum árið 2005.

Á veiðisvæði Va veiddu erlend skip um 5,4% heildaraflans 2006, samanborið við 7,8% árið 2005 og 4,7% árið 2004. Íslendingar veiddu því á þessum árum, á bilinu 92–95% af þeim afla sem dreginn var úr sjó við Ísland. Frá árinu 1998 hafa færeysk skip aflað mest erlendra skipa á svæðinu, ef undan eru skilin árin 2001 og 2005 er Norðmenn veiddu mest erlendra ríkja.

Uppistaðan í afla erlendra skipa í gegnum árin hefur verið loðna en árið 1998 fór talsvert að bera á veiði kolmunna. Kolmunnaflinn hefur þó sveiflast töluvert og fór hæst í rúm 43 þúsund tonn árið 2002. Árið 2000<sup>1</sup> var metár í loðnuveiðum er erlendu skipin öfluðu 123 þúsund tonna af loðnu. Frá árinu 1998 hefur hlutfall loðnuflans af heildaraflanum dregist saman en á móti hafa kolmunnaveiðar aukist. Lægst var hlutfallið árið 1998 eða 50% en hæst árið 2000 eða 92%. Að sama skapi hefur hlutfall kolmunna af heildarafla verið á bilinu 3–42% á árunum 1998 til 2005. Þetta er breyting frá fyrri árum þegar loðna var allt upp í 97% af heildarafla erlendra skipa við Ísland. Á árinu 2006 var hlutfall loðnuflans 62%. Á síðustu tveimur árum hafa erlend skip stundað síldveiðar á ný og nam síldaraflinn 11% á árinu 2006 á móti 1% 2005.

## Mynd 2. Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va 1990–2006

Figure 2. Fishing by foreign countries in Icelandic waters in the Va area 1990–2006



Skýring Note: Afli Færeya fyrir árið 2000 miðast við íslenska lögsögu en ekki eingöngu svæði Va. Faroese catch in 2000 was taken inside the EEZ and not exclusively inside area Va.

<sup>1</sup> Einhver hluti þessa mikla loðnufla gæti hafa komið af miðum utan svæðis Va en innan íslenskrar lögsögu. Ástæða 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 statistics 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.

## Heimsafli

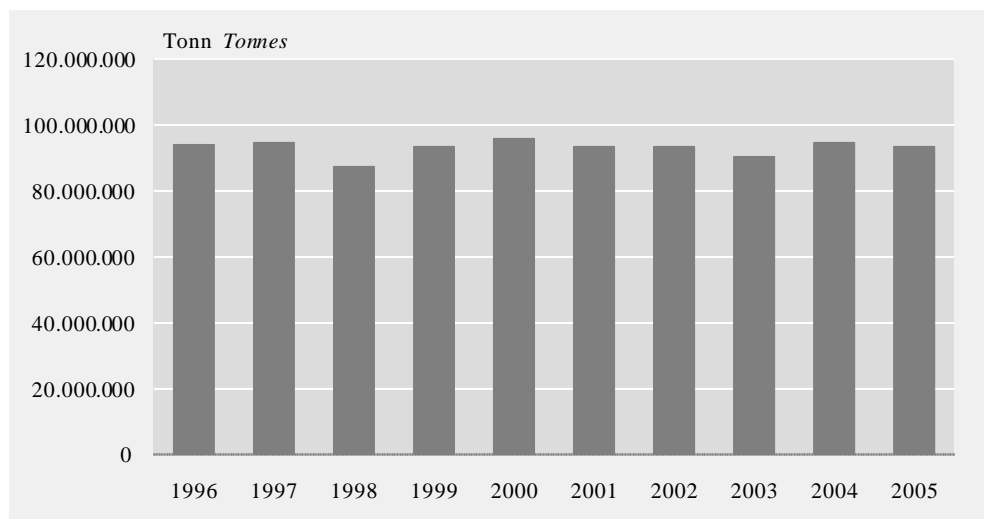
Við tegundagreiningu fisktegunda er nú alfarið stuðst við skilgreiningar FAO. Ákveðnar tegundir eru nú birtar sérstaklega til samræmis við flokkun FAO. Sem dæmi má nefna karfa í töflu 8, sem nú er skipt í þrjár tegundir, gullkarfa, djúpkarfa og annan úthafskarfa í stað einnar tegundar áður. Eldri tölum hefur verið breytt til samræmis.

*Síld í þriðja sæti og kolmunni í fimmtra sæti meðal mest veiddu tegunda heimsins*

Heimsaflinn á árinu 2005 nam 93,3 milljónum tonna og minnkaði um 1,1 milljón tonn frá árinu 2004 en þá var aflinn 94,4 milljónir tonna. Perúansjósa er sú fisktegund sem langmest er veitt af í heiminum eða 10,2 milljónir tonna sem er 4,4% lækkun frá fyrra ári. Hlutfall Perúansjósu af heimsaflanum er 11%. Á eftir ansjósunni var mest veitt af Alaskaufsa 2,8 milljónir tonna eða 3% og síld var í þriðja sæti en af henni veiddust 2,3 milljónir tonna eða 2,5% heildaraflans.

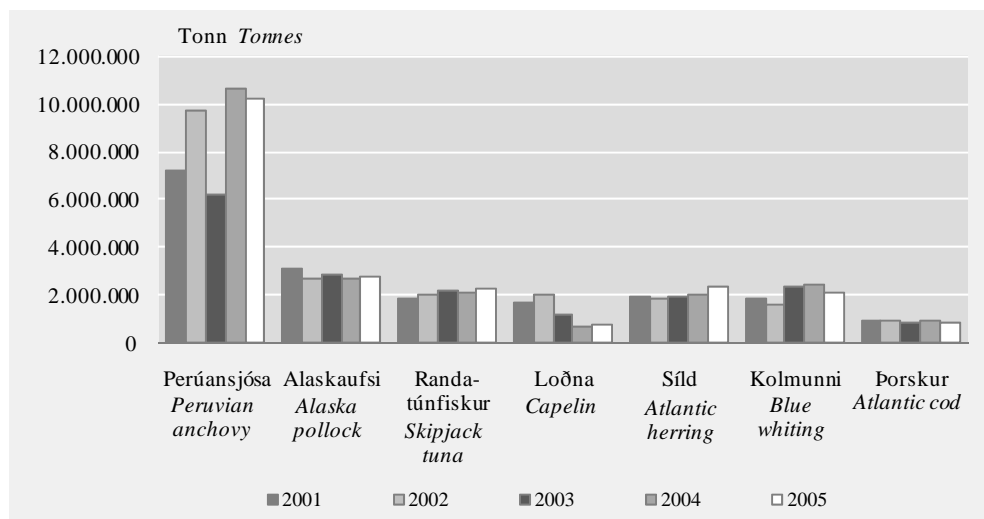
**Mynd 3. Heimsafli 1996–2005**

*Figure 3. World catch 1996–2005*



**Mynd 4. Heimsafli nokkurra fisktegunda 2001–2005**

*Figure 4. World catch of chosen species 2001–2005*

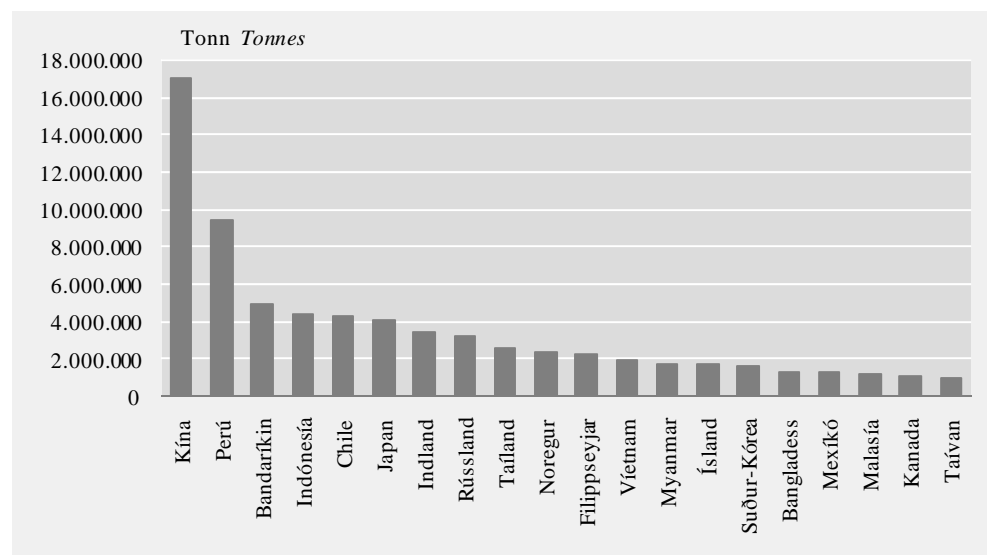


*Íslendingar í 14. sæti yfir aflahæstu þjóðir heims og falla niður um eitt sæti annað árið í röð*

Tuttugu ríki voru með afla yfir einni milljón tonna árið 2005 og nam samanlagður afli þessara ríkja tæpum 71 milljónum tonna eða 76% af heimsaflanum. Aflahæsta þjóðin er sem fyrr Kínverjar með 17,1 milljón tonn eða 18,3% en næstir koma Perúmenn með 9,4 milljónir tonna eða 10,1%. Íslendingar hafna í 14. sæti á þessum lista með 1,8% heildaraflans og falla um eitt sæti annað árið í röð. Hér eins og annars staðar í þessu hefti er miðað við aflann í tonnum og ekki tekið tillit til þess að fisktegundir eru misjafnlega verðmætar.

### **Mynd 5. Ríki sem veiddu yfir milljón tonn árið 2005**

*Figure 5. Countries with catch over million tonnes in 2005*



*Translation: see table 5.*

*Rúmur helmingur heimsaflans úr Kyrrahafinu*

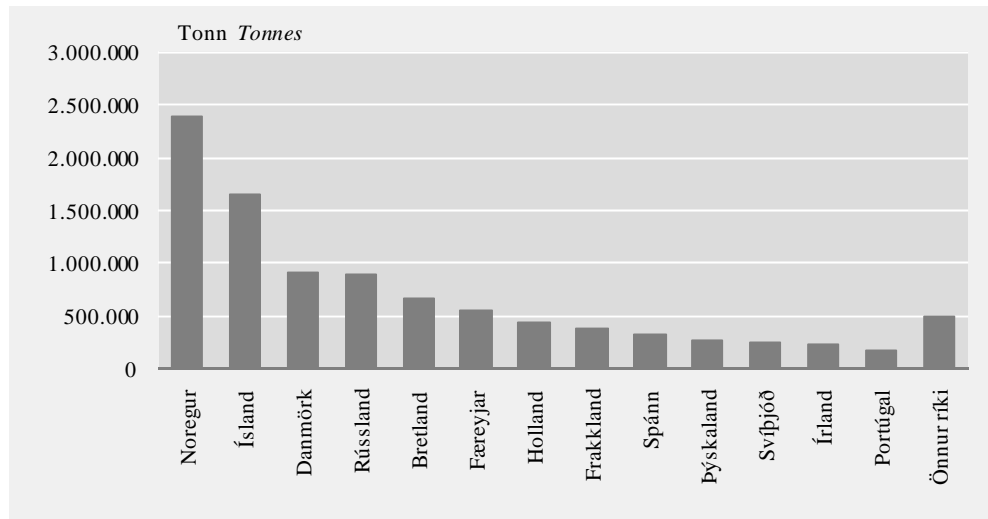
Úr Kyrrahafi komu 52,5 milljónir tonna eða um 56,3% heimsaflans en úr Atlantshafi komu 20,3 milljón tonna eða 21,8%. Afla úr innhofum og vötnum var 9,5 milljónir tonna árið 2005 eða 10,2%. Stærsti hluti heimsaflans fæst í Asíu eða 49,2%.

### **Norðaustur-Atlantshaf**

*Norðmenn veiddu mest og Íslendingar voru í öðru sæti*

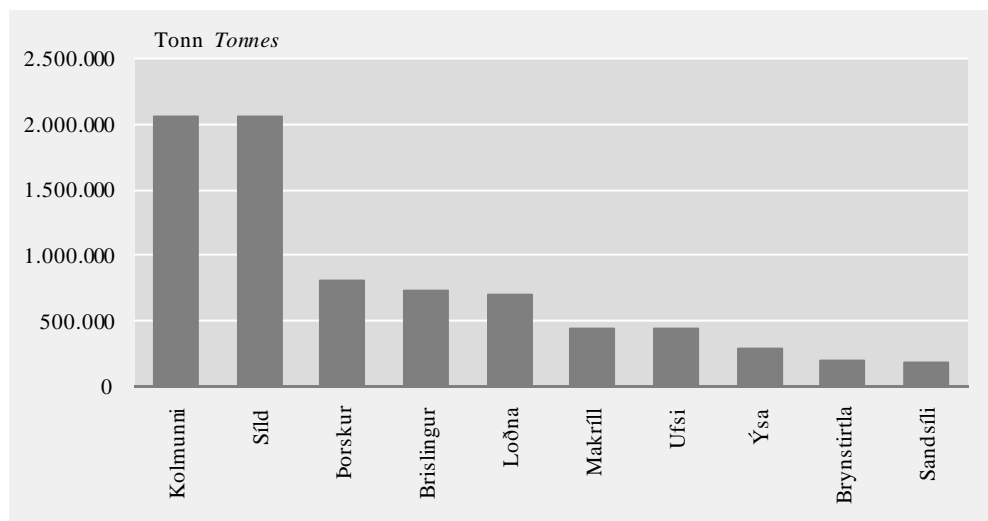
Norðaustur Atlantshaf markast af hafsvæðinu norður af  $36^{\circ}00'$  norðlægrar breiddar og austur af  $42^{\circ}00'$  vestlægrar lengdar. Heildarafla úr Norðaustur-Atlantshafi var 9,6 milljónir tonna árið 2005 sem er 350 þúsund tonna minni afli en árið 2004. Lítill breyting hefur orðið á listanum yfir þau ríki, sem veiða mest á þessu hafsvæði. Sömu þjóðir raða sér í fjögur efstu sætin árið 2005 og árið á undan. Mest veiddu Norðmenn 2,4 milljónir tonna eða 24,8%, en næst komu Íslendingar með 1,7 milljónir tonna eða 17,2%. Danir veiddu rúmlega 900 þúsund tonn og Rússar tæplega 900 þúsund tonn. Hlutur Dana af heildaraflanum var 9,4% en Rússa 9,3%.

**Mynd 6. Heildarafli einstakra ríkja í NA-Atlantshafi 2005**  
*Figure 6. Total catch of individual countries in the Northeast Atlantic 2005*



Translation: see table 7.

**Mynd 7. Tíu helstu fisktegundir í NA-Atlantshafi 2005**  
*Figure 7. Ten most significant species in the Northeast Atlantic 2005*



Translation: see table 8.

*Mest veitt af kolmunna og síld*

Tvær tegundir uppsjávarfiska úr Norðaustur-Atlantshafi veiddust í yfir einni milljón tonna. Þar er um að ræða kolmunna og síld og veiddust um 2,1 milljónir tonna af hvorri tegund fyrir sig. Kolmunnaflinn dróst saman um 360 þúsund tonn en aukning um 300 þúsund tonn var í síldveiðinni frá fyrra ári. Loðnuaflinn jókst frá fyrra ári og nam rúmum 700 þúsund tonnum eða 7,4% árið 2005. Af botnfisktegundum veiddist mest af porski, 803 þúsund tonn eða 8,3%, ufsaflinn var 444 þúsund tonn eða 4,6% og ýsuaflinn 283 þúsund tonn eða 2,9% af heildaflanum í NA-Atlantshafi 2005.

## Norðvestur-Atlantshaf

*Íslendingar í 8. sæti í stað 11. sætis árið áður*

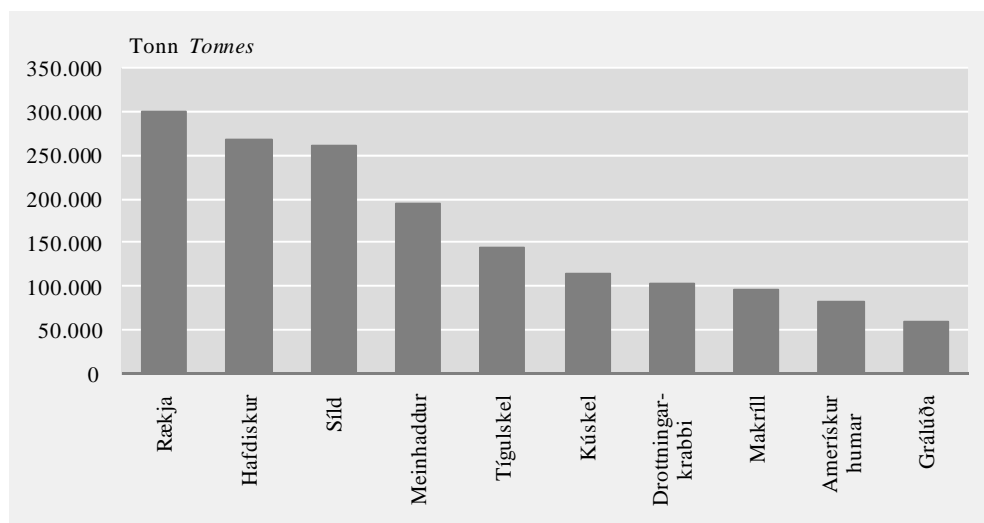
Norðvestur Atlantshaf markast af hafsvæðinu norður af  $35^{\circ}00'$  norðlægrar breiddar og vestur af  $42^{\circ}00'$  vestlægrar lengdar. Heildaraflinn úr Norðvestur Atlantshafi árið 2005 nam 2,2 milljónum tonna, sem er tæplega 200 þúsund tonna minni aflu en árið áður. Bandaríkjamenn og Kanadamenn veiða stærstan hluta þessa afla eða 86,6% samanlagt, þar af var aflu Bandaríkjamanna 1,1 milljónir tonna eða 49,5% en aflu Kanadamanna nam rúmlega 800 þúsund tonnum eða 37,1%. Aflu Íslendinga af svæðinu var 6.814 tonn. Þar af var rækja 4.154 tonn og karfi 2.660, en aflinn dróst saman frá árinu 2004 er hann nam 7.588 tonnum. Ísland er í 8. sæti á lista þeirra þjóða, sem stunda veiðar á hafsvæðinu en voru 2004 í 11. sæti.

*Mest veitt af rækju árið 2005*

Árið 2005 veiddist mest af rækju eða 300 þúsund tonn, 268 þúsund tonn af hafdiski og 260 þúsund tonn af sild.

### Mynd 8. Tíu helstu tegundir í NV-Atlantshafi 2005

*Figure 8. Ten most significant species in the Northwest Atlantic 2005*



*Translation: see table 10.*

## English summary

The catch by foreign vessels in Icelandic waters (region Va) decreased from 114 thousand tonnes in 2005 to 54 thousand tonnes in 2006. The capelin is the most dominant species in the catch of the foreign vessels in 2006. The Faroese and the Norwegians were the most active foreign fishing nations in Icelandic waters in 2006 with catch of 51 and 3 thousand tonnes respectively.

The world catch amounted to 93 million tonnes in 2005 which is a decrease from previous year by 1.1 million tonnes. The greatest volume came from the Pacific Ocean or 52.5 million tonnes which is 56.3% of the world catch. The second in rank came the Atlantic Ocean with 20.3 million tonnes, or 21.8% of the world catch. Of individual species the Peruvian anchovy was the largest, 10.2 million tonnes or 11% of total world catch. The catch of Alaska pollock, the second in rank, was 2.8 million tonnes. The biggest fishing nation in 2005 was China catching 17.1 million tonnes or 18.3% of the world catch and Peru second came with 9.4 million tonnes. Iceland ranked number 14 on the world list with catch of 1.7 million tonnes or 1.8% of the world catch.

**Tafla 1. Afl við Ísland á svæði Va eftir helstu fisktegundum 1999–2006**

Table 1. Catch in Icelandic waters in the Va area by species 1999–2006

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Heildarafli Total</b>	<b>1.460.341</b>	<b>1.806.781</b>	<b>1.659.368</b>	<b>1.794.152</b>	<b>1.500.202</b>	<b>1.571.849</b>	<b>1.461.863</b>	<b>1.011.594</b>
Ísland Iceland	1.372.726	1.672.898	1.542.387	1.646.069	1.432.822	1.498.186	1.347.764	957.130
Útlönd Foreign countries	87.615	133.883	116.981	148.083	67.380	73.663	114.099	54.464
<b>Porskur Cod</b>	<b>260.052</b>	<b>235.656</b>	<b>235.114</b>	<b>208.282</b>	<b>202.735</b>	<b>223.372</b>	<b>209.351</b>	<b>195.206</b>
Ísland Iceland	258.658	234.362	233.875	206.987	200.327	220.020	206.343	193.425
Útlönd Foreign countries	1.394	1.294	1.239	1.295	2.408	3.352	3.008	1.781
<b>Ýsa Haddock</b>	<b>45.380</b>	<b>41.986</b>	<b>39.740</b>	<b>50.327</b>	<b>61.335</b>	<b>84.937</b>	<b>97.436</b>	<b>97.711</b>
Ísland Iceland	44.487	41.013	39.016	49.483	60.333	83.811	95.874	96.127
Útlönd Foreign countries	893	973	724	844	1.002	1.126	1.562	1.584
<b>Ufsi Saithe</b>	<b>31.293</b>	<b>33.146</b>	<b>31.975</b>	<b>41.920</b>	<b>52.379</b>	<b>63.642</b>	<b>68.617</b>	<b>75.652</b>
Ísland Iceland	30.583	32.914	31.854	41.687	51.932	62.614	67.352	75.200
Útlönd Foreign countries	710	232	121	233	447	1.028	1.265	452
<b>Karfi Redfish</b>	<b>82.822</b>	<b>96.648</b>	<b>51.221</b>	<b>65.434</b>	<b>108.229</b>	<b>63.926</b>	<b>73.700</b>	<b>74.807</b>
Ísland Iceland	81.430	95.118	48.970	63.247	105.876	61.059	72.059	74.147
Útlönd Foreign countries	1.392	1.530	2.251	2.187	2.353	2.867	1.641	660
<b>Langa Ling</b>	<b>4.594</b>	<b>4.993</b>	<b>3.333</b>	<b>4.453</b>	<b>4.535</b>	<b>4.600</b>	<b>5.194</b>	<b>7.402</b>
Ísland Iceland	3.973	3.196	2.852	2.779	3.855	3.721	4.311	6.283
Útlönd Foreign countries	621	1.797	481	1.674	680	879	883	1.119
<b>Keila Tusk</b>	<b>7.224</b>	<b>5.090</b>	<b>4.808</b>	<b>5.483</b>	<b>5.567</b>	<b>4.821</b>	<b>5.043</b>	<b>6.594</b>
Ísland Iceland	5.794	4.714	3.392	3.840	4.028	3.126	3.539	5.054
Útlönd Foreign countries	1.430	376	1.416	1.643	1.539	1.695	1.504	1.540
<b>Lúða Halibut</b>	<b>758</b>	<b>571</b>	<b>658</b>	<b>708</b>	<b>687</b>	<b>683</b>	<b>635</b>	<b>576</b>
Ísland Iceland	567	493	576	633	633	569	521	464
Útlönd Foreign countries	191	78	82	75	54	114	114	112
<b>Síld Herring</b>	<b>95.646</b>	<b>101.764</b>	<b>100.929</b>	<b>94.531</b>	<b>140.213</b>	<b>127.197</b>	<b>137.737</b>	<b>189.199</b>
Ísland Iceland	94.942	101.764	100.929	94.531	140.142	127.197	136.544	183.265
Útlönd Foreign countries	704	—	—	—	71	—	1.193	5.934
<b>Loðna Capelin</b>	<b>727.140</b>	<b>1.015.132</b>	<b>937.430</b>	<b>1.033.328</b>	<b>516.740</b>	<b>563.674</b>	<b>685.143</b>	<b>218.151</b>
Ísland Iceland	658.658	892.404	849.599	936.883	469.401	514.654	604.509	184.494
Útlönd Foreign countries	68.482	122.728	87.831	96.445	47.339	49.020	80.634	33.657
<b>Kolmunni Blue whiting</b>	<b>83.057</b>	<b>158.523</b>	<b>146.468</b>	<b>183.396</b>	<b>280.768</b>	<b>327.107</b>	<b>116.485</b>	<b>62.820</b>
Ísland Iceland	71.550	154.520	124.161	140.064	269.626	313.921	94.994	55.507
Útlönd Foreign countries	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313
<b>Annað Other species</b>	<b>122.375</b>	<b>113.272</b>	<b>107.692</b>	<b>106.290</b>	<b>127.014</b>	<b>107.890</b>	<b>62.522</b>	<b>83.476</b>
Ísland Iceland	122.084	112.400	107.163	105.935	126.669	107.494	61.718	83.164
Útlönd Foreign countries	291	872	529	355	345	396	804	312

Heimild Source: ICES. ICES.

**Tafla 2. Aflri erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 1999–2006**  
 Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1999–2006

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Heildarveiði Total</b>	<b>87.615</b>	<b>133.883</b>	<b>116.981</b>	<b>148.083</b>	<b>67.380</b>	<b>73.663</b>	<b>114.098</b>	<b>54.464</b>
Porskur <i>Cod</i>	1.394	1.294	1.239	1.295	2.408	3.352	3.008	1.781
Ýsa <i>Haddock</i>	893	973	724	844	1.002	1.126	1.562	1.584
Ufsi <i>Saithe</i>	710	232	121	233	447	1.028	1.265	452
Karfi <i>Redfish</i>	1.392	1.530	2.251	2.187	2.353	2.867	1.641	660
Langa <i>Ling</i>	621	1.797	481	1.674	680	879	883	1.119
Keila <i>Tusk</i>	1.430	376	1.416	1.643	1.539	1.695	1.504	1.540
Lúða <i>Halibut</i>	191	78	82	75	54	114	114	112
Síld <i>Herring</i>	704	—	—	—	71	—	1.193	5.934
Loðna <i>Capelin</i>	68.482	122.728	87.831	96.445	47.339	49.020	80.634	33.657
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313
Annað <i>Other species</i>	291	872	529	355	345	396	803	312
<b>Færeyjar<sup>1</sup> Faroe Islands<sup>1</sup></b>	<b>34.775</b>	<b>56.292</b>	<b>45.901</b>	<b>73.588</b>	<b>52.337</b>	<b>53.692</b>	<b>48.712</b>	<b>51.193</b>
Porskur <i>Cod</i>	1.247	1.209	1.143	1.175	2.118	2.737	2.310	1.665
Ýsa <i>Haddock</i>	875	968	668	836	950	1.125	1.515	1.580
Ufsi <i>Saithe</i>	700	228	80	217	352	765	802	417
Karfi <i>Redfish</i>	255	177	234	86	94	250	204	129
Langa <sup>2</sup> <i>Ling</i> <sup>2</sup>	500	1.727	362	1.629	565	739	682	960
Keila <i>Tusk</i>	1.035	—	1.125	1.269	1.163	1.478	1.157	1.239
Lúða <i>Halibut</i>	178	59	61	58	41	107	92	100
Síld <i>Herring</i>	704	—	—	—	71	—	1.193	5.934
Loðna <i>Capelin</i>	17.587	47.235	19.635	24.821	35.673	33.078	18.995	31.610
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313
Annað <i>Other species</i>	187	686	286	165	168	227	271	246
<b>Noregur Norway</b>	<b>29.145</b>	<b>51.452</b>	<b>51.935</b>	<b>55.393</b>	<b>1.448</b>	<b>5.811</b>	<b>62.588</b>	<b>2.644</b>
Porskur <i>Cod</i>	85	60	65	73	56	90	77	78
Ýsa <i>Haddock</i>	18	4	56	8	1	1	3	4
Ufsi <i>Saithe</i>	6	1	4	1	—	1	2	2
Karfi <i>Redfish</i>	18	36	22	16	18	9	13	17
Langa <i>Ling</i>	120	67	116	45	108	139	180	158
Keila <i>Tusk</i>	391	374	285	372	373	214	303	299
Lúða <i>Halibut</i>	10	15	15	15	9	5	16	9
Síld <i>Herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	28.486	50.868	51.321	54.784	874	5.302	61.639	2.047
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað <i>Other species</i>	11	27	51	79	9	50	355	30
<b>Grænland Greenland</b>	<b>22.440</b>	<b>24.623</b>	<b>16.875</b>	<b>17.754</b>	<b>10.410</b>	<b>11.621</b>	—	—
Porskur <i>Cod</i>	25	—	—	—	—	—	—	—
Karfi <i>Redfish</i>	—	—	—	914	—	981	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	22.409	24.623	16.875	16.840	10.410	10.640	—	—
Annað <i>Other species</i>	6	—	—	—	—	—	—	—

Tafla 2. Afl erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 1999–2006 (frh.)  
 Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1999–2006 (cont.)

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Pýskaland Germany</b>	<b>490</b>	<b>577</b>	<b>957</b>	<b>535</b>	<b>1.335</b>	<b>940</b>	<b>1.279</b>	<b>627</b>
Þorskur <i>Cod</i>	21	15	11	15	88	113	177	38
Ufsi <i>Saithe</i>	2	1	14	6	56	157	224	33
Karfi <i>Redfish</i>	428	513	844	467	1.105	620	792	514
Langa <i>Ling</i>	—	—	2	—	2	1	1	1
Keila <i>Tusk</i>	2	—	1	—	1	1	3	2
Lúða <i>Halibut</i>	1	2	3	2	3	1	2	3
Annað <i>Other species</i>	36	46	82	45	80	47	80	36
<b>Bretland United Kingdom</b>	<b>765</b>	<b>937</b>	<b>1.313</b>	<b>813</b>	<b>1.468</b>	<b>1599</b>	<b>1519</b>	—
Þorskur <i>Cod</i>	16	10	20	32	146	412	444	—
Ýsa <i>Haddock</i>	—	1	—	—	51	—	44	—
Ufsi <i>Saithe</i>	2	2	23	9	39	105	237	—
Karfi <i>Redfish</i>	691	804	1151	704	1136	1007	632	—
Langa <i>Ling</i>	1	3	1	—	5	—	20	—
Keila <i>Tusk</i>	2	2	5	2	2	2	41	—
Lúða <i>Halibut</i>	2	2	3	—	1	1	4	—
Annað <i>Other species</i>	51	113	110	66	88	72	97	—
<b>Danmörk Denmark</b>	—	—	—	—	<b>382</b>	—	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	—	—	—	—	382	—	—	—
<b>Rússland Russian Fed.</b>	—	<b>2</b>	—	—	—	—	—	—
Loðna <i>Capelin</i>	—	2	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Aflatölur frá Færeyingum árið 2000 eiga við veiðar innan íslensku lögsögunnar en ekki einungis svæðis Va. Aflí þeirra kom að mestu leyti frá svæði Va samkv. fereysku hagstofunni. *Faroese statistics in 2000 consists of catch taken inside Icelandic EEZ but not exclusively inside area Va. According to Statistics Faroe Islands, Faroese catch was mostly taken inside area Va in 2000.*

<sup>2</sup> Árið 2000 er keiluaflinn innifalinn í lönguaflanum. *Tusk is included in the catch of ling for the year 2000.*

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

**Tafla 3. Heimsafli eftir helstu fisktegundum 2001–2005**

Table 3. World catch by major species 2001–2005

Tonn Tonnes	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heimsafli World catch</b>	<b>93.045.815</b>	<b>93.197.994</b>	<b>90.353.972</b>	<b>94.363.635</b>	<b>93.253.346</b>
<b>Samtals 25 tegundir<sup>1</sup> Total of 25 species<sup>1</sup></b>	<b>33.881.181</b>	<b>35.122.411</b>	<b>33.017.761</b>	<b>37.023.188</b>	<b>36.951.917</b>
Perúansjósa <i>Peruvian anchovy</i>	7.213.077	9.702.614	6.203.751	10.679.338	10.215.072
Alaskaufsi <i>Alaska pollock</i>	3.144.465	2.654.854	2.887.962	2.691.939	2.790.625
Síld <i>Atlantic herring</i>	1.952.605	1.873.503	1.958.929	2.020.111	2.315.676
Randatúnfiskur <i>Skipjack tuna</i>	1.823.906	2.022.806	2.160.990	2.086.611	2.305.680
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	1.821.887	1.572.594	2.385.037	2.428.955	2.070.538
Spænskur makrill <i>Chub mackerel</i>	1.844.935	1.493.528	1.870.360	2.004.314	2.014.250
Chile brynsirtla <i>Chilean jack mackerel</i>	2.508.834	1.750.078	1.736.048	1.779.215	1.663.541
Japönsk ansjósa <i>Japanese anchovy</i>	1.836.502	1.853.936	2.088.744	1.795.844	1.639.228
Práðbendill <i>Largehead hairtail</i>	1.480.059	1.461.860	1.431.118	1.574.374	1.448.661
Gulugga túnfiskur <i>Yellowfin tuna</i>	1.335.636	1.349.466	1.437.057	1.323.694	1.296.137
Sardína <i>Sardine</i>	1.137.672	1.097.064	1.047.048	1.056.743	1.069.295
Þorskur <i>Atlantic cod</i>	944.859	903.211	849.002	899.636	842.951
Brislingur <i>European sprat</i>	647.677	619.758	631.822	684.032	786.556
Smokkfiskur <i>Jumbo flying squid</i>	227.260	400.171	379.038	791.666	768.849
Loðna <i>Capelin</i>	1.667.702	1.980.885	1.147.409	658.219	746.534
Japönsk rækja <i>Akiami paste shrimp</i>	577.497	585.647	636.818	681.374	664.716
Kaliforníu sardína <i>California pilchard</i>	685.497	722.071	633.554	565.280	634.731
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	709.535	765.813	696.649	706.883	557.978
Stökknefur <i>Pacific saury</i>	376.173	335.473	446.066	355.790	478.226
Ufsi <i>Saithe</i>	330.595	387.830	390.941	403.310	459.156
Hnúðlax <i>Pink salmon</i>	360.973	268.544	377.749	266.554	456.348
Gullsardínella <i>Round sardinella</i>	463.250	444.996	483.490	477.486	442.075
Japönsk brynstirtla <i>Japanese jack mackerel</i>	235.874	229.539	325.656	312.109	432.774
Kyrrahafsbeiturækja <i>Southern rough shrimp</i>	247.940	234.102	432.240	299.123	429.605
Argentínu lýsingur <i>Argentine hake</i>	306.771	412.068	380.283	480.588	422.715
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	59.164.634	58.075.583	57.336.211	57.340.447	56.301.429

<sup>1</sup> Þessar tegundir voru veiddar í 420.000 tonnum eða meira árið 2005. These species items are those with catches of 420,000 tonnes or more in 2005.

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 4. Heimsafli eftir veiðisvæðum 1999–2005**

Table 4. World catch by fishing areas 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heimsafli alls World catch, total</b>	<b>93.623.912</b>	<b>95.609.607</b>	<b>93.045.815</b>	<b>93.197.994</b>	<b>90.353.972</b>	<b>94.363.635</b>	<b>93.253.346</b>
<b>Afli úr innhöfum og vötnum</b>							
<b>Total inland</b>	<b>8.530.276</b>	<b>8.819.066</b>	<b>8.806.716</b>	<b>8.697.504</b>	<b>8.936.915</b>	<b>8.889.184</b>	<b>9.535.304</b>
Afríka Africa	2.019.565	2.095.069	2.085.062	2.127.000	2.191.630	2.293.256	2.388.998
Norður-Ameríka America, North	185.768	188.556	174.458	166.409	179.683	189.512	175.683
Suður-Ameríka America, South	348.679	351.111	373.607	400.916	404.083	428.649	428.509
Asía Asia	5.504.928	5.732.173	5.805.988	5.628.741	5.789.764	5.640.118	6.165.158
Evrópa Europe	450.606	431.443	346.860	356.023	355.781	320.029	359.587
Eyjaálfra Oceania	20.730	20.714	20.741	18.415	15.974	17.620	17.369
<b>Sjávarafli Total marine</b>	<b>85.093.636</b>	<b>86.790.541</b>	<b>84.239.099</b>	<b>84.500.490</b>	<b>81.417.057</b>	<b>85.474.451</b>	<b>83.718.042</b>
<b>Atlantshaf Atlantic Ocean</b>							
Norðvestur Northwest	2.024.387	2.068.154	2.228.708	2.229.759	2.288.953	2.354.112	2.160.396
Norðaustur Northeast	10.518.535	11.018.147	11.137.008	11.081.353	10.270.749	9.972.539	9.622.208
Miðvestur Western Central	1.799.048	1.820.452	1.703.611	1.784.437	1.764.810	1.661.738	1.492.391
Miðaustur Eastern Central	3.725.741	3.660.124	3.993.591	3.448.416	3.353.391	3.423.732	3.457.920
Suðvestur Southwest	2.540.653	2.295.118	2.233.006	2.055.040	1.986.135	1.791.699	1.836.778
Suðaustur Southeast	1.527.855	1.634.473	1.648.987	1.694.273	1.734.608	1.733.390	1.633.176
Suður Antarctic	105.914	123.561	109.248	134.600	127.329	125.464	132.214
<b>Miðjarðarhaf og Svartahaf</b>							
<i>Mediterranean and Black Sea</i>	<b>1.537.942</b>	<b>1.510.249</b>	<b>1.582.640</b>	<b>1.570.989</b>	<b>1.479.539</b>	<b>1.506.334</b>	1.438.301
<b>Indlandshaf Indian Ocean</b>							
Vestur Western	4.041.779	3.971.280	4.009.485	4.264.843	4.387.541	4.330.790	4.387.476
Austur Eastern	4.856.526	5.064.312	4.878.592	5.193.453	5.338.467	5.527.234	5.085.935
Suður Antarctic	9.930	12.588	10.574	10.347	13.161	10.391	12.722
<b>Kyrrahaf Pacific Ocean</b>							
Norðvestur Northwest	<b>52.405.326</b>	<b>53.612.083</b>	<b>50.703.649</b>	<b>51.032.980</b>	<b>48.672.374</b>	<b>53.037.028</b>	<b>52.458.525</b>
Norðaustur Northeast	24.129.756	23.202.716	22.550.875	21.317.137	21.961.204	21.395.211	21.617.741
Miðvestur Western Central	2.551.689	2.477.803	2.759.090	2.765.637	2.919.870	3.052.159	3.207.723
Miðaustur Eastern Central	9.325.303	9.700.245	10.126.318	10.505.653	10.826.470	10.923.370	10.794.108
Suðvestur Southwest	1.446.204	1.712.630	1.844.838	1.953.805	1.736.462	1.526.863	1.557.297
Suðaustur Southeast	783.570	714.029	745.489	768.893	730.672	712.953	714.687
Suður Antarctic	14.168.463	15.803.790	12.676.306	13.720.299	10.495.651	15.423.452	14.564.926
	341	870	733	1.556	2.045	3.020	2.043

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 5. Heimsaflí eftir ríkjum 1999–2005**

Table 5. World catch by countries 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heimsaflí World catch</b>	<b>93.623.912</b>	<b>95.609.607</b>	<b>93.045.815</b>	<b>93.197.994</b>	<b>90.353.972</b>	<b>94.363.635</b>	<b>93.253.346</b>
<b>Ríki sem sem veiddu</b>							
<b>yfir 500 þús. tonn árið 2005</b>							
<i>Countries with catch of more than 500 thous. tonnes in 2005</i>							
Kína China	17.240.032	16.987.325	16.529.389	16.553.144	16.755.653	16.892.793	17.053.191
Perú Peru	8.426.868	10.657.260	7.986.218	8.765.183	6.086.059	9.604.528	9.388.662
Bandaríkin USA	4.749.646	4.717.638	4.944.336	4.937.305	4.938.956	4.959.826	4.888.621
Indónesía Indonesia	3.986.919	4.082.810	4.242.270	4.322.764	4.627.149	4.642.379	4.381.260
Chile Chile	5.051.619	4.300.474	3.797.352	4.272.317	3.612.912	4.918.683	4.330.325
Japan Japan	5.185.040	4.985.893	4.703.146	4.360.667	4.670.452	4.311.848	4.072.895
Índland India	3.472.149	3.666.427	3.777.092	3.736.603	3.712.149	3.391.009	3.481.136
Rússland Russian Fed	4.141.200	3.973.535	3.628.422	3.232.282	3.281.448	2.941.533	3.190.946
Taíland Thailand	2.952.308	2.997.124	2.833.977	2.842.428	2.849.724	2.839.612	2.599.387
Noregur Norway	2.627.534	2.699.365	2.686.944	2.740.344	2.548.975	2.524.464	2.392.934
Filippseyjar Philippines	1.872.907	1.896.661	1.949.076	2.030.622	2.166.324	2.216.037	2.246.352
Víetnam Viet Nam	1.386.300	1.623.312	1.724.758	1.802.598	1.856.105	1.879.488	1.929.900
Myanmar Myanmar	920.010	1.093.200	1.187.880	1.284.340	1.343.860	1.586.660	1.742.956
Ísland Iceland	1.736.261	1.982.545	1.980.715	2.129.705	1.980.530	1.728.101	1.661.031
Suður-Kórea Korea Rep.	2.118.521	1.824.995	1.990.720	1.671.421	1.642.905	1.575.335	1.639.069
Bangladess Bangladesh	959.215	1.004.264	1.068.417	1.103.855	1.141.241	1.187.274	1.333.866
Mexíkó Mexico	1.205.603	1.315.581	1.398.592	1.450.719	1.357.191	1.258.973	1.304.830
Malasía Malaysia	1.251.768	1.289.245	1.234.733	1.275.555	1.287.084	1.335.764	1.214.183
Kanada Canada	1.016.670	997.554	1.041.101	1.062.866	1.110.547	1.176.212	1.080.982
Taívan China, Taiwan	1.099.715	1.093.889	1.005.199	1.042.756	1.134.713	980.106	1.017.243
Marokkó Morocco	741.859	875.215	1.083.953	894.977	885.131	894.610	932.704
Argentína Argentina	1.086.036	921.797	949.302	958.644	915.994	946.123	931.472
Danmörk Denmark	1.405.000	1.534.089	1.510.694	1.442.348	1.036.154	1.089.854	910.613
Spánn Spain	1.172.994	1.045.672	1.092.828	892.549	896.442	804.697	848.803
Suður-Afríka South Africa	588.014	643.586	750.501	766.937	822.937	888.065	817.608
Brasilá Brazil	603.941	666.846	730.378	755.582	712.144	746.217	750.283
Bretland United Kingdom	840.719	747.570	741.042	689.891	635.486	652.846	669.458
Frakkland France	593.484	635.008	615.834	631.615	638.393	599.540	574.358
Færeyjar Faroe Islands	358.362	454.399	515.909	525.991	620.991	599.386	565.260
Namibía Namibia	580.084	589.904	547.498	624.599	636.227	570.708	552.695
Holland Netherlands	514.611	495.774	518.163	464.036	526.281	521.636	549.208
Nýja Sjáland New Zealand	599.464	553.255	569.762	588.688	550.937	545.947	535.394
Nigeria Nigeria	455.628	441.377	452.146	481.056	475.162	465.251	523.182
Önnur lönd Other countries	12.683.431	12.816.018	13.257.468	12.863.607	12.897.716	13.088.130	13.142.539

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 6. Heimsafli eftir meginlöndum 1999–2005**

Table 6. World catch by continent 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heimsafli World catch</b>	<b>93.623.912</b>	<b>95.609.607</b>	<b>93.045.815</b>	<b>93.197.994</b>	<b>90.353.972</b>	<b>94.363.635</b>	<b>93.253.346</b>
Asía Asia	45.702.168	45.758.976	45.591.670	45.357.449	46.393.261	46.112.365	45.834.910
Evrópa Europe	16.092.209	16.173.548	15.983.511	15.226.985	14.562.494	13.885.630	13.797.010
Suður-Ameríka America, South	16.459.834	17.927.862	14.891.788	15.975.120	12.690.743	17.465.658	16.736.163
Norður-Ameríka America, North	7.597.625	7.784.983	8.184.791	8.241.985	8.088.489	8.090.213	7.966.987
Afríka Africa	6.403.166	6.687.464	7.069.771	6.920.463	7.139.030	7.308.299	7.373.077
Eyjaálfra Oceania	1.159.938	1.064.995	1.113.975	1.186.120	1.224.364	1.349.619	1.405.348
Ótalið annars staðar Other n.e.i.	208.972	211.779	210.309	289.872	255.591	151.851	139.851

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 7. Heildarafla einstakra ríkja í Norðaustur-Atlantshafi 1999–2005**

Table 7. Total catch by individual countries in the Northeast Atlantic 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Alls Total catch</b>	<b>10.518.535</b>	<b>11.018.147</b>	<b>11.137.008</b>	<b>11.081.353</b>	<b>10.270.749</b>	<b>9.972.539</b>	<b>9.622.208</b>
Noregur Norway	2.622.707	2.693.350	2.672.000	2.725.409	2.523.733	2.510.744	2.389.727
Ísland Iceland	1.726.744	1.973.008	1.975.476	2.122.618	1.973.079	1.720.291	1.653.998
Danmörk Denmark	1.404.559	1.533.906	1.510.502	1.441.912	1.035.019	1.086.977	906.842
Rússland Russian Federation	839.509	989.122	1.061.932	1.119.898	1.010.327	893.465	898.395
Bretland United Kingdom	831.553	737.870	729.704	679.049	625.364	646.980	658.768
Færeyjar Faeroe Islands	347.802	445.856	503.187	517.729	606.605	592.443	559.267
Holland Netherlands	388.371	336.329	339.041	300.315	349.023	390.823	429.242
Frakkland France	394.383	423.035	429.671	423.305	416.264	396.152	386.948
Spánn Spain	439.112	393.042	434.029	323.128	337.289	302.786	327.205
Pýskaland Germany	188.809	177.901	184.432	193.625	234.706	235.566	262.676
Svíþjóð Sweden	349.778	337.075	310.583	293.528	285.384	268.529	254.942
Írland Ireland	282.484	275.411	281.833	241.968	232.165	245.930	228.961
Portugal Portugal	177.172	163.052	159.921	165.163	169.738	190.380	179.456
Pólland Poland	131.056	143.173	159.163	151.561	146.111	156.489	129.352
Finnland Finland	123.742	121.649	115.274	106.738	86.391	99.162	95.476
Lettland Latvia	78.147	80.329	76.930	79.863	71.978	82.706	93.605
Eistland Estonia	90.315	96.266	88.357	81.072	59.490	68.159	80.255
Grænland Greenland	42.412	37.826	34.336	44.091	44.955	29.330	29.330
Belgía Belgium	29.340	29.289	29.698	28.517	26.320	26.239	24.071
Litháen Lithuania	20.967	19.584	31.381	32.006	27.322	20.082	17.878
Kína China	-	-	-	-	-	61	5.587
Japan Japan	2.273	2.315	1.955	2.344	2.768	3.199	3.604
Önnur ríki Other countries	7300	8759	7603	7514	6718	6046	6623

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 8. Heildaraflí í Norðaustur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1999–2005**

Table 8. Total catch in the Northeast Atlantic by species 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heildarveiði í NA-Atlantshafi</b>							
<b>Total catch in NE Atlantic</b>	<b>10.518.535</b>	<b>11.018.147</b>	<b>11.137.008</b>	<b>11.081.353</b>	<b>10.270.749</b>	<b>9.972.539</b>	<b>9.622.208</b>
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	1.297.665	1.445.788	1.793.954	1.557.688	2.373.128	2.419.291	2.059.569
Síld <i>Atlantic herring</i>	2.129.642	2.103.709	1.645.085	1.614.754	1.661.405	1.755.118	2.055.392
Porskur <i>Atlantic cod</i>	1.025.406	877.150	884.785	847.874	807.870	859.954	803.048
Brislingur <i>European sprat</i>	644.793	616.405	584.552	549.589	568.774	634.405	732.620
Loðna <i>Capelin</i>	880.444	1.463.153	1.646.483	1.963.357	1.122.960	622.537	707.896
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	584.815	654.829	660.188	684.829	601.685	587.073	447.433
Ufsi <i>Saithe</i>	327.192	301.941	319.283	376.495	377.202	388.777	444.173
Ýsa <i>Haddock</i>	235.725	196.111	208.290	247.470	258.707	300.058	283.059
Brynstirtla <i>Atlantic horse mackerel</i>	314.455	221.761	236.805	203.803	198.856	197.179	205.217
Sandsíli <i>Sandeels</i>	761.879	740.542	906.300	917.030	341.284	389.832	183.927
Sardínur <i>Sardine</i>	162.233	123.760	130.891	143.850	137.040	138.779	139.001
Kræklingur <i>Blue mussel</i>	113.866	126.874	145.565	132.227	98.526	111.728	84.717
Skarkoli <i>European plaice</i>	113.421	113.233	110.907	99.204	93.032	87.979	76.625
Rækja <i>Northern prawn</i>	128.660	130.908	105.500	110.196	86.768	83.148	68.642
Skötuselur <i>Monk</i>	50.855	50.546	50.838	47.202	51.103	54.942	55.192
Humar <i>Norway lobster</i>	56.558	52.704	52.710	54.031	52.577	53.656	52.566
Gullkarfi <i>Golden redfish</i>	52.592	75.556	53.495	65.271	50.087	44.965	52.327
Risadiskur <i>Great Atlantic scallop</i>	17.265	18.186	30.586	33.557	33.974	49.270	49.380
Djúpkarfi <i>Beaked redfish</i>	25.043	75.506	98.534	92.344	94.690	83.967	48.483
Lýsingur <i>European hake</i>	42.787	46.339	29.086	32.270	33.732	41.069	46.137
Sandrækja <i>Common shrimp</i>	37.046	33.461	32.146	32.877	36.941	38.713	44.733
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	47.571	43.108	47.190	43.393	48.050	53.016	43.497
Makrill annar <i>Macerels neither</i>	19.213	13.610	25.591	19.936	15.704	8.239	36.832
Úthafskarfi annar <i>Atlantic redfish neither</i>	142.989	72.506	61.684	58.206	63.786	43.032	34.872
Langa <i>Ling</i>	53.949	43.320	37.341	41.552	40.410	35.380	34.306
Töskukrabbi <i>Edible crab</i>	39.341	42.764	44.144	43.551	46.504	46.280	33.751
Lýsa <i>Whiting</i>	61.472	56.493	49.028	43.543	36.606	31.710	33.228
Hrossastirtla <i>Jack mackrel</i>	38.160	36.989	39.824	33.429	32.821	35.871	30.193
Steinbítur <i>Atlantic wolffish</i>	39.535	40.562	39.182	36.375	30.333	27.424	30.082
Langħali <i>Roundnose grenadier</i>	18.087	30.596	48.163	23.423	32.544	22.007	29.497
Sólflúra <i>Common sole</i>	35.705	34.677	32.270	29.559	31.610	31.263	29.205
Hvíti túnfiskur <i>Albacore</i>	26.446	26.575	17.058	13.792	15.809	17.993	28.948
Beitukóngur <i>Whelk</i>	17.794	29.818	30.145	29.096	31.784	35.142	26.123
Gulllax <i>Argentines</i>	31.519	28.533	48.731	37.033	18.785	22.206	24.983
Flundra <i>European Flounder</i>	12.408	14.528	15.239	14.799	12.368	22.639	24.137
Ískoð <i>Polar cod</i>	22.005	40.730	39.445	37.191	39.451	1.637	22.447
Keila <i>Tusk</i>	33.453	31.246	27.019	25.815	20.760	19.041	19.721
Skötutegundir aðrar <i>Raja rays neither</i>	32.498	28.450	26.488	20.667	20.447	19.246	18.962
Hjartaskel <i>Common edible cockle</i>	70.252	47.187	23.659	18.772	29.186	20.350	18.610
Pokasmokkar <i>Cuttlefish, squids nei</i>	18.073	22.291	16.520	20.038	23.946	25.830	16.664
Spænskur makrill <i>Chub mackerel</i>	14.165	10.812	4.602	5.924	8.731	15.727	15.661
Sandkoli <i>Common dab</i>	20.917	16.599	17.247	16.226	16.889	15.726	15.334
Áttarma smokkf. aðr. <i>Octopuses, etc. nei</i>	13.988	16.047	10.770	11.633	13.318	13.825	13.820
Drottningardiskur <i>Queen scallop</i>	15.746	14.891	20.464	19.114	16.716	13.096	13.360
Skeggur <i>Pouting</i>	12.058	15.588	16.533	15.674	14.824	12.670	12.457
Þykvalúra <i>Lemon sole</i>	14.203	13.974	15.479	10.390	10.418	11.991	12.239
Blálanga <i>Blue ling</i>	15.699	16.146	18.669	12.538	11.173	7.785	11.735
Ýmiss beitum. annar <i>Various squids nei</i>	9.168	8.276	7.418	9.420	12.161	13.448	10.558
Lýr <i>Pollack</i>	10.379	12.059	11.945	12.687	12.238	10.324	10.457
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	629.400	741.310	619.177	571.659	483.036	397.201	330.392

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 9. Heildaraflí einstakra ríkja í Norðvestur-Atlantshafi 1999–2005**  
 Table 9. Total catch by individual countries in the Northwest Atlantic 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Samtals Total</b>	<b>2.024.387</b>	<b>2.068.154</b>	<b>2.228.708</b>	<b>2.229.759</b>	<b>2.288.953</b>	<b>2.354.112</b>	<b>2.160.396</b>
Bandaríkin USA	1.024.098	985.289	1.129.720	1.091.569	1.122.591	1.165.800	1.068.634
Kanada Canada	763.254	813.464	818.869	828.307	851.132	875.086	802.508
Grænland Greenland	117.841	121.885	124.149	151.533	130.366	186.972	186.972
Spánn Spain	37.239	45.095	40.235	34.092	35.140	19.395	20.008
Rússland Russian Federation	6.022	27.660	32.138	34.686	34.364	22.254	17.823
Eistland Estonia	10.834	13.685	12.402	15.022	15.999	16.261	14.690
Portugal Portugal	16.662	13.180	15.003	18.526	22.780	13.452	12.985
Ísland Iceland	9.147	9.361	5.079	6.877	7.226	7.588	6.814
Færeyjar Faeroe Islands	10.560	8.543	12.722	8.262	14.386	6.943	5.993
Litháen Lithuania	3.370	4.047	7.596	10.948	11.671	8.644	5.484
Danmörk Denmark	235	-	93	359	1.006	2.754	3.696
Japan Japan	5.697	4.526	5.630	4.653	3.382	2.785	3.262
St. Pierre og Miq. St. Pierre and Miquelon	5.892	6.690	4.206	3.889	3.975	4.311	3.084
Lettland Latvia	3.080	3.397	3.330	2.742	4.575	3.979	2.806
Noregur Norway	4.313	4.254	14.394	14.435	24.792	13.133	2.389
Pýskaland Germany	569	4.920	1.359	2.861	3.550	1.587	1.592
Pólland Poland	894	1.732	760	428	921	2.199	1.286
Taívan Taiwan Province of China	127	351	618	570	161	387	359
Aðrir Other	4.553	75	405	-	936	582	11

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 10. Heildaraflí í Norðvestur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1999–2005**

Table 10. Total catch in the Northwest Atlantic by species 1999–2005

Tonn Tonnes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heildarveiði í NV-Atlandshafi</b>							
<i>Total catch in NW Atlantic</i>	<b>2.024.387</b>	<b>2.068.154</b>	<b>2.228.708</b>	<b>2.229.759</b>	<b>2.288.953</b>	<b>2.354.112</b>	<b>2.160.396</b>
Rækja Northern prawn	205.532	232.233	231.161	253.913	282.998	356.912	300.469
Hafdiskur American sea scallop	131.935	196.878	253.960	280.308	292.799	325.088	267.891
Síld Atlantic herring	281.766	277.302	307.520	258.749	297.524	264.993	260.284
Meinhaddur Atlantic menhaden	189.185	183.310	236.246	180.506	181.529	191.401	193.755
Tígulskel Atlantic surf clam	142.370	165.765	166.310	176.322	169.003	150.379	143.901
Kúskel Ocean quahog	144.432	122.547	142.826	149.859	156.566	152.030	113.826
Drottningarkrabbi Queen crab	98.633	104.252	110.044	116.757	103.844	109.896	102.169
Makrill Atlantic mackerel	28.372	23.312	36.837	70.463	79.129	107.530	95.287
Amerískur humar American lobster	83.105	83.062	83.803	82.422	81.315	81.618	83.482
Grálúða Greenland halibut	69.874	64.604	61.431	64.482	71.859	57.930	59.154
Úthafskarfi annar Atlantic redfishes nei	34.308	47.160	49.629	56.586	67.021	43.985	51.934
Porskur Atlantic cod	68.671	63.201	60.074	55.337	41.132	39.682	39.903
Loðna Capelin	23.531	21.374	19.751	13.646	22.455	33.929	36.667
Gráðukrabbi Blue crab	60.392	42.408	39.511	42.997	40.750	42.755	35.310
Sjávarlindýr önnur Marine molluscs nei	1.920	1.469	1.384	3.210	5.268	4.716	33.791
Ýsa Haddock	13.726	16.710	21.554	22.829	22.975	25.347	28.542
Skötuselsbróðir American angler	26.301	22.066	25.166	26.741	30.707	23.548	21.457
Skötutegundir aðrar Raja rays nei	27.463	33.998	30.818	27.270	31.162	27.983	19.027
Silfurlysingur Silver hake	27.609	25.756	33.000	24.293	20.223	22.384	18.899
Gulsporður Yellowtail flounder	13.960	20.971	24.273	18.948	21.447	20.803	18.195
Smokkur ýmiss Longfin squid	18.749	16.942	14.211	16.684	11.929	13.537	16.959
Ufsi Saithe	13.159	10.611	11.312	11.335	13.739	14.533	14.983
Meyjarostra American cupped oyster	47.057	26.440	18.557	13.217	11.230	13.133	12.951
Alaska tígulskel Stimpson's surf clam	26.699	22.979	20.257	19.960	27.339	24.038	12.922
Agnsmokkur Northern shortfin squid	7.930	9.390	4.074	3.005	7.606	27.977	11.586
Aðrar tegundir Other species	237.708	233.414	224.999	239.920	197.404	177.985	167.052

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Hagtíðindi**  
Statistical Series

92. árgangur nr. 66

ISSN 0019-1078

2007:6

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

Verð ISK 500 Price EUR 7

Umsjón Supervision Jóhannes Siggeirsson • johannes.siggeirsson@hagstofa.is

Sími Telephone +(354) 528 1000

Bréfasími Fax +(354) 528 1099

© Hagstofa Íslands Statistics Iceland • Borgartún 21a 150 Reykjavík Iceland

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

[www.hagstofa.is/hagtidindi](http://www.hagstofa.is/hagtidindi) [www.statice.is/series](http://www.statice.is/series)