

## Afli erlendra ríkja við Ísland 2004 og 2005 og heimsaflinn 2004

*Fishing by foreign countries in Icelandic waters 2004 and 2005 and the world catch 2004*

### Samantekt

Afli erlendra ríkja við Ísland nam tæpum 74 þúsund tonnum 2004 og jókst í 114 þúsund tonn 2005. Uppistaða aflans var sem fyrr loðna. Norðmenn veiddu mest erlendra þjóða hér við land 2005 en Færeyingar árið 2004.

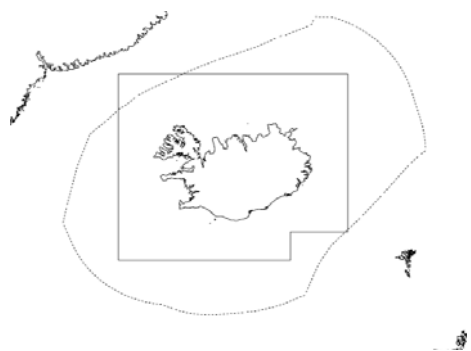
Heimsaflinn var 95 milljónir tonna árið 2004 og jókst um 4,8 milljónir frá árinu 2003. Kyrrahafið gaf mestan afla og stærsta einstaka fisktegundin var Perúansjósa. Kínverjar veiddu mest allra þjóða árið 2004 en Íslendingar voru í 13. sæti heimslistans, í öðru sæti fiskveiðiþjóða á Norðaustur-Atlantshafi og í 11. sæti veiðiþjóða á Norðvestur-Atlantshafi.

### Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va

Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna (FAO) skiptir fiskveiðasvæðum 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 um veiðar erlendra ríkja við Ísland voru síðast birtar í Hagtíðindum, efnisflokknum sjávarútvegur 2005:6 hinn 21. desember 2005. Þar áður voru þær birtar í ritinu Útvegur 2000. Tölur síðstu ára hafa nú verið endurskoðaðar miðað við nýjar upplýsingar frá Alþjóðahafrannsóknarráðinu. Tölur vegna ársins 2000 fyrir Færeysar eru fengnar frá færeysku hagstofunni þær sem þær eru ekki aðgengilegar hjá Alþjóðahafrannsóknarráðinu.

### 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 74 þúsund tonnum 2004  
og jókst í 114 þúsund tonn  
2005

Færeyingar og Norðmenn veiða  
mest erlendra þjóða við Ísland

Hlutfall kolmunnaafla jókst á  
kostnað loðnu

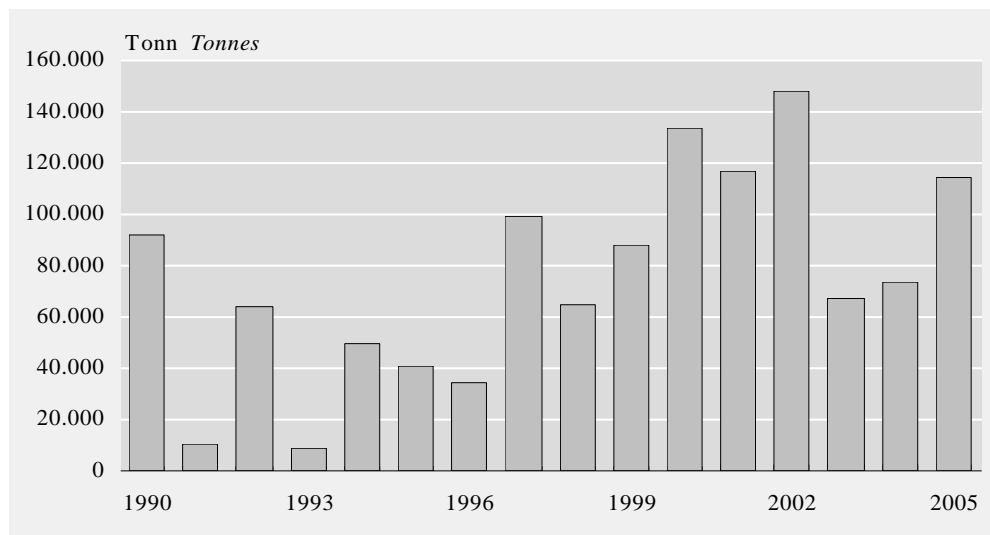
Afli skipa erlendra ríkja sem veitt hafa við Ísland hefur sveiflast talsvert á undanförnum árum. Minnstur var hann árið 1993, um 9 þúsund tonn og mestur árið 2002, riflega 148 þúsund tonn. Árið 1997 jókst afli en dróst aftur saman ári seinna. Frá árinu 1999 jókst aflinn á ný og náði nýjum hæðum árið 2002 en þá veiddu erlendu skipin 148 þúsund tonn. Hins vegar dróst aflinn verulega saman árið 2003 og nam tæpum 67 þúsund tonnum, en jókst á ný 2004 og 2005 og komst í 114 þúsund tonn árið 2005.

Á veiðisvæði Va veiddu erlend skip um 7,8% heildaraflans árið 2005, samanborið við 4,7% árið 2004, 4,5% árið 2003, 8,3% árið 2002 og 7% árið 2001. 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. Kolmunnaaflinn 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. Hins vegar er orsök minnkandi afla árið 2003 breytingar í loðnuveiðum en þá drögust loðnuveiðar Norðmanna saman um 98% milli ára á svæði Va. Frá árinu 1998 hefur hlutfall loðnuaflans 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 2005 var hlutfall loðnuaflans 71%.

## Mynd 2. Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va 1990–2005

Figure 2. Fishing by foreign countries in Icelandic waters in the Va area 1990–2005



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 loðnuafla 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

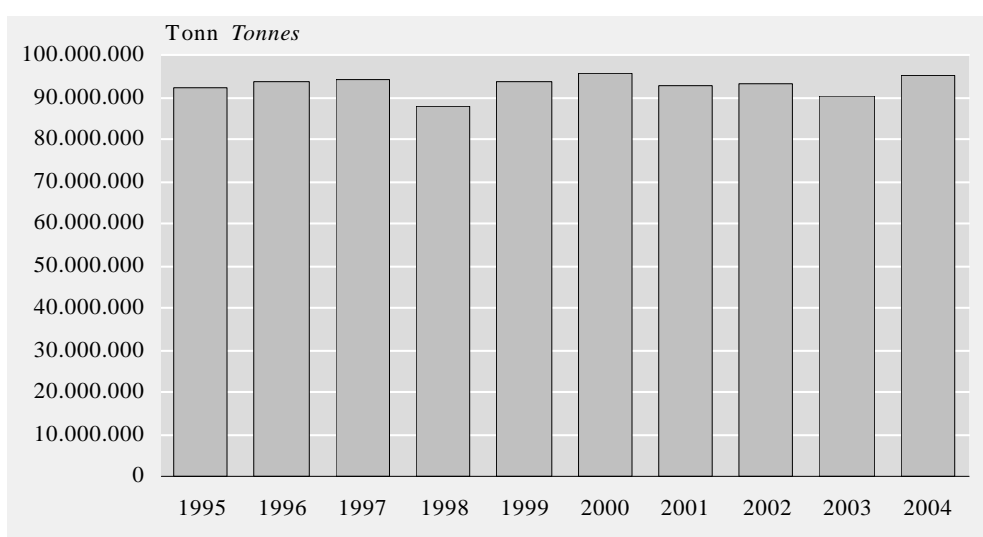
*Kolmunni meðal priggja mest veiddu tegunda heimsins*

Heimsaflinn á árinu 2004 nam 95 milljónum tonna og jókst um 4,8 milljónir tonna frá árinu 2003 en þá var aflinn 90,2 milljónir tonna. Perúansjósa er sú fisktegund sem langmest er veitt af í heiminum eða 10,7 milljónir tonna sem er 72% aukning frá fyrra ári. Hlutfall Perúansjósu af heimsaflanum er 11,2%. Á eftir ansjósunni var mest veitt af Alaskaufsa 2,7 milljónir tonna eða 2,8% og kolmunni var í þriðja sæti en af honum veiddust 2,4 milljónir tonna eða 2,6% heildaraflans.

Ef litið er á fisktegundir sem Íslendingar veiða, að kolmunna undanskildum, þá var heimsafli síldar 2 milljónir tonna og var hún í fimmtra sæti yfir mest veiddu tegundirnar. Loðnuaflinn nam 660 þúsundum 2004 og hafði dregist verulega saman milli ára annað árið í röð, var tæpar 2 milljónir tonna árið 2002. Af þorski bárust á land tæp 900 þúsund tonn.

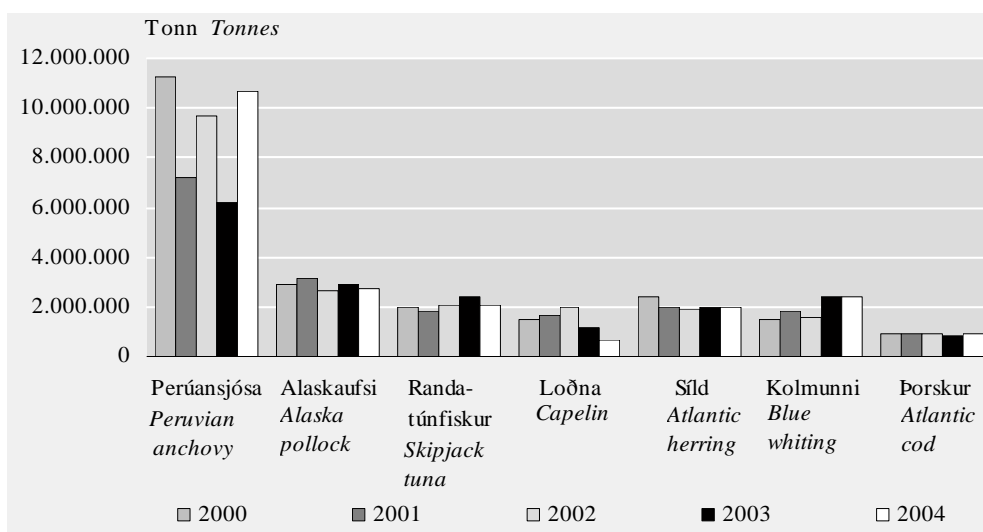
**Mynd 3. Heimsafli 1995–2004**

*Figure 3. World catch 1995–2004*



**Mynd 4. Heimsafli nokkurra fisktegunda 2000–2004**

*Figure 4. World catch of chosen species 2000–2004*

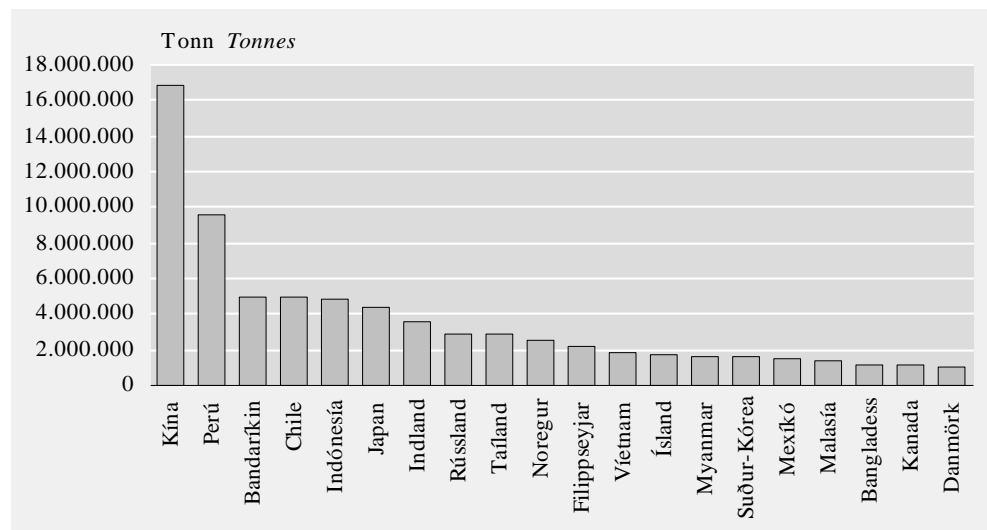


### *Ísland í 13. sæti heimsaflans*

Tuttugu ríki voru með afla yfir einni milljón tonna árið 2004 og nam samanlagður afli þessara ríkja tæpum 69 milljónum tonna eða 76,6% af heimsaflanum. Aflahæsta þjóðin er sem fyrr Kínverjar með 16,9 milljónir tonna eða 17,8% en næstir koma Perúmenn með 9,6 milljónir tonna eða 10,1%. Íslendingar hafna í 13. sæti á þessum lista með 1,8% heildaraflans og falla þar með um eitt sæti frá árinu 2003. 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 2004**

*Figure 5. Countries with catch over million tonnes in 2004*



*Translation: see table 5.*

### *Rúmur helmingur heimsaflans úr Kyrrahafinu*

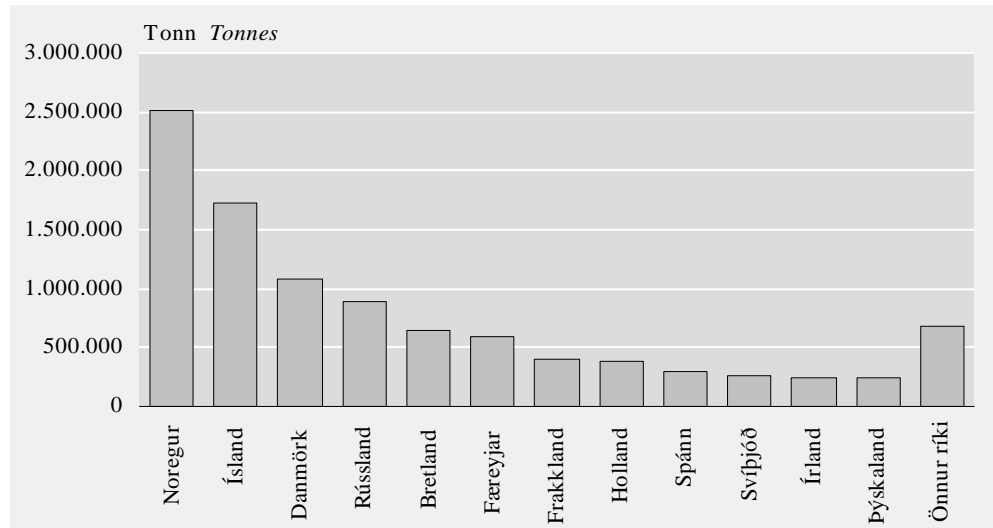
Úr Kyrrahafi komu 53,5 milljónir tonna eða um 56,3% heimsaflans en úr Atlantshafi komu 21 milljón tonna eða 22,1%. Afl úr innihöfum og vötnum var 9,2 milljónir tonna árið 2004 eða 9,7%. Stærsti hluti heimsaflans fæst í Asíu eða 49,1%.

### **Norðaustur-Atlantshaf**

*Norðmenn veiddu mest og Íslendingar voru í öðru sæti*

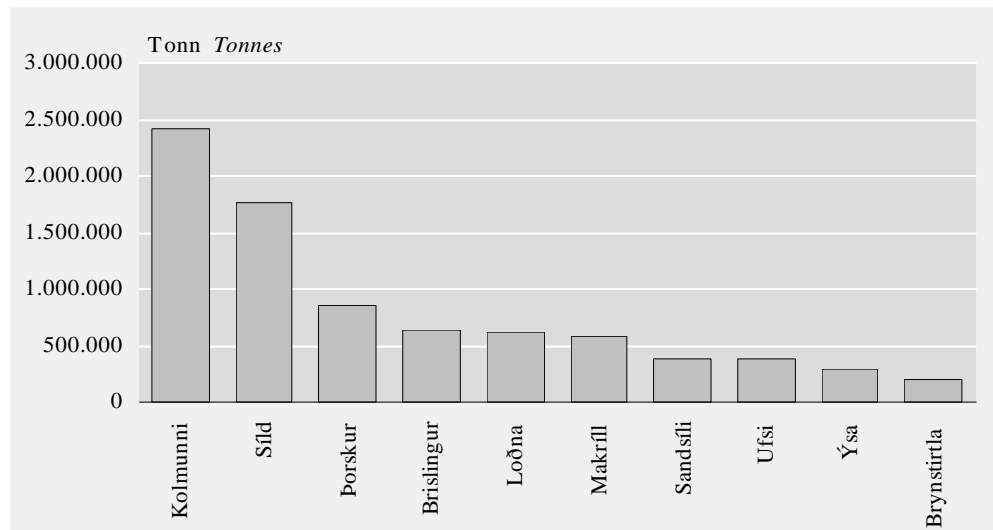
Norðaustur Atlantshaf markast af hafsvæðinu norður af  $36^{\circ}00'$  norðlægrar breiddar og austur af  $42^{\circ}00'$  vestlægrar lengdar. Heildaraflí úr Norðaustur-Atlantshafi var 10 milljónir tonna árið 2004 sem er svipaður aflí og árið 2003. Lítill breyting hefur orðið á listanum yfir þau ríki sem veiða mest á þessu hafsvæði. Sömu þjóðir raða sér í fjögur efstu sætin árið 2004 og árið á undan. Best voru aflabréögð hjá Norðmönnum sem veiddu 2,5 milljónir tonna eða 25,2% en næst komu Íslendingar með 1,7 milljónir tonna eða 17,2%. Danir veiddu 1,1 milljón tonna og Rússar 0,9 milljón tonna. Hlutur Dana af heildaraflanum var 10,9% en Rússa 9%.

**Mynd 6. Heildarafli einstakra ríkja í NA-Atlantshafi 2004**  
**Figure 6. Total catch of individual countries in the Northeast Atlantic 2004**



Translation: see table 7.

**Mynd 7. Tíu helstu fisktegundir í NA-Atlantshafi 2004**  
**Figure 7. Ten most significant species in the Northeast Atlantic 2004**



Translation: see table 8.

*Mest veitt af kolmunna en loðnuaflinn hrundi*

Tvær fisktegundir úr Norðaustur-Atlantshafi veiddust í yfir einni milljón tonna og eru hvorar tveggja uppsjávarfiskar. Mest veiddist af kolmunna 2,4 milljónir tonna eða 24,2%. Af síld veiddust tæplega 1,8 milljón tonn eða 17,6%, sem er svipaður afli og á undanförnum árum. Loðnuaflinn dróst verulega saman annað árið í röð, nam 0,6 milljón tonna eða 6,2% árið 2004 en tæpum 2 milljónum tonna árið 2002. Af botnfisktegundum veiddist mest af þorski, 860 þúsund tonn og ufsaflinn var 389 þúsund tonn.

## Norðvestur-Atlantshaf

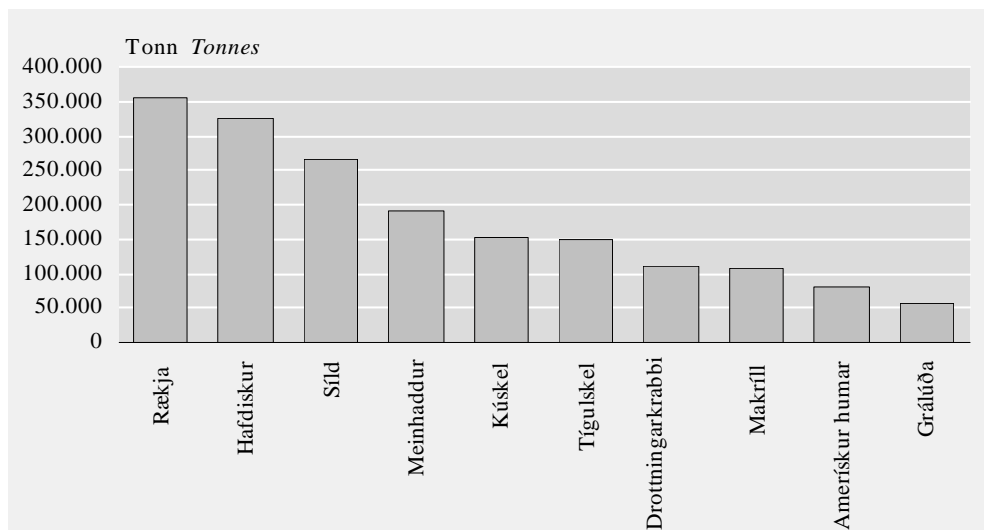
Aflí Íslendinga jókst 2004

Mest veitt af rækju árið 2004

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 2003 nam 2,4 milljónum tonna, sem er svipaður afli og síðustu ár. Bandaríkjamenn og Kanadamenn veiða stærstan hluta þessa afla eða 86,6% samanlagt, þar af var afli Bandaríkjamanna 1,2 milljónir tonna eða 49,5% en afli Kanadamanna nam 872 þúsund tonnum eða 37%. Aflí Íslendinga af svæðinu var 7.588 tonn, aðallega rækja en aflinn jókst frá árinu 2003 er hann nam 4.831 tonnum. Ísland er í 11. sæti á lista þeirra þjóða sem stunda veiðar á hafsvæðinu sem er óbreytt frá fyrra ári. Árið 2004 veiddist mest af rækju eða 355 þúsund tonn, 325 þúsund tonn af hafdiski og 265 þúsund tonn af síld.

### Mynd 8. Tíu helstu tegundir í NV-Atlantshafi 2004

Figure 8. Ten most significant species in the Northwest Atlantic 2004



Translation: see table 10.

## English summary

The catch by foreign vessels in Icelandic waters (region Va) increased from being 74 thousand tonnes in 2004 to 114 thousand tonnes in 2005. The biggest increase was in the capelin fisheries, with catch of 81 thousand tonnes in 2005 compared to 49 thousand tonnes in 2004. It is the most dominant species of the foreign vessels' fisheries as it has always been. The blue whiting fishery has grown in recent years. It increased in 2005 and reached 21 thousand tonnes but the catch in 2004 was 13 thousand tonnes. The Norwegians and the Faroese were the most active foreign fishing nations in 2005 in Icelandic waters with catch of 63 and 49 thousand tonnes respectively.

The world catch amounted to 95 million tonnes in 2004 which is an increase from previous year of 4.8 million tonnes. The greatest volume came from the Pacific Ocean or 53.5 million tonnes which is 56.3% of the world catch. The second in rank came the Atlantic with 21 million tonnes, equaling 22.1% of the world catch. Of individual species the Peruvian anchovy was the largest, 10.7 million tonnes or 11.2% of the world catch. The catch of Alaska pollock, the second in rank, was 2.7 million tonnes. The biggest fishing nation in 2004 was China catching 16.9 million tonnes or 17.8% of the world catch and second came Peru with 9.6 million tonnes. Iceland ranked number 13 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 1998–2005**

Table 1. Catch in Icelandic waters in the Va area by species 1998–2005

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heildarafli Total</b>	<b>1.427.667</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>
Ísland Iceland	1.363.176	1.372.726	1.672.898	1.542.387	1.646.069	1.432.822	1.498.186	1.347.764
Útlönd Foreign countries	64.491	87.615	133.883	116.981	148.083	67.380	73.663	114.099
<b>Porskur Cod</b>	<b>242.632</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>
Ísland Iceland	241.545	258.658	234.362	233.875	206.987	200.327	220.020	206.343
Útlönd Foreign countries	1.087	1.394	1.294	1.239	1.295	2.408	3.352	3.008
<b>Ýsa Haddock</b>	<b>41.202</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>
Ísland Iceland	40.711	44.487	41.013	39.016	49.483	60.333	83.811	95.874
Útlönd Foreign countries	491	893	973	724	844	1.002	1.126	1.562
<b>Ufsi Saithe</b>	<b>31.531</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>
Ísland Iceland	30.531	30.583	32.914	31.854	41.687	51.932	62.614	67.352
Útlönd Foreign countries	1.000	710	232	121	233	447	1.028	1.265
<b>Karfi Redfish</b>	<b>108.944</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>
Ísland Iceland	108.380	81.430	95.118	48.970	63.247	105.876	61.059	72.059
Útlönd Foreign countries	564	1.392	1.530	2.251	2.187	2.353	2.867	1.641
<b>Langa Ling</b>	<b>4.302</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>
Ísland Iceland	3.603	3.973	3.196	2.852	2.779	3.855	3.721	4.311
Útlönd Foreign countries	699	621	1.797	481	1.674	680	879	883
<b>Keila Tusk</b>	<b>5.171</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>
Ísland Iceland	4.118	5.794	4.714	3.392	3.840	4.028	3.126	3.539
Útlönd Foreign countries	1.053	1.430	376	1.416	1.643	1.539	1.695	1.504
<b>Lúða Halibut</b>	<b>682</b>	<b>758</b>	<b>571</b>	<b>658</b>	<b>708</b>	<b>687</b>	<b>683</b>	<b>635</b>
Ísland Iceland	501	567	493	576	633	633	569	521
Útlönd Foreign countries	181	191	78	82	75	54	114	114
<b>Síld Herring</b>	<b>77.326</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>
Ísland Iceland	77.326	94.942	101.764	100.929	94.531	140.142	127.197	136.544
Útlönd Foreign countries	—	704	—	—	—	71	—	1.193
<b>Loðna Capelin</b>	<b>663.600</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>
Ísland Iceland	631.303	658.658	892.404	849.599	936.883	469.401	514.654	604.509
Útlönd Foreign countries	32.297	68.482	122.728	87.831	96.445	47.339	49.020	80.634
<b>Kolmunni Blue whiting</b>	<b>95.475</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>
Ísland Iceland	68.513	71.550	154.520	124.161	140.064	269.626	313.921	94.994
Útlönd Foreign countries	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491
<b>Annað Other species</b>	<b>156.802</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>
Ísland Iceland	156.645	122.084	112.400	107.163	105.935	126.669	107.494	61.718
Útlönd Foreign countries	157	291	872	529	355	345	396	804

Heimild Source: ICES. ICES.

**Tafla 2. Aflri erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 1998–2005**  
 Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1998–2005

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Heildarveiði Total</b>	<b>64.491</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>
Þorskur Cod	1.087	1.394	1.294	1.239	1.295	2.408	3.352	3.008
Ýsa Haddock	491	893	973	724	844	1.002	1.126	1.562
Ufsi Saithe	1.000	710	232	121	233	447	1.028	1.265
Karfi Redfish	564	1.392	1.530	2.251	2.187	2.353	2.867	1.641
Langa Ling	699	621	1.797	481	1.674	680	879	883
Keila Tusk	1.053	1.430	376	1.416	1.643	1.539	1.695	1.504
Lúða Halibut	181	191	78	82	75	54	114	114
Síld Herring	—	704	—	—	—	71	—	1.193
Loðna Capelin	32.297	68.482	122.728	87.831	96.445	47.339	49.020	80.634
Kolmunni Blue whiting	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491
Annað Other species	157	291	872	529	355	345	396	803
<b>Færeyjar<sup>1</sup> Faroe Islands<sup>1</sup></b>	<b>61.654</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>
Þorskur Cod	1.078	1.247	1.209	1.143	1.175	2.118	2.737	2.310
Ýsa Haddock	491	875	968	668	836	950	1.125	1.515
Ufsi Saithe	997	700	228	80	217	352	765	802
Karfi Redfish	280	255	177	234	86	94	250	204
Langa <sup>2</sup> Ling <sup>2</sup>	699	500	1.727	362	1.629	565	739	682
Keila Tusk	1.052	1.035	—	1.125	1.269	1.163	1.478	1.157
Lúða Halibut	181	178	59	61	58	41	107	92
Síld Herring	—	704	—	—	—	71	—	1.193
Loðna Capelin	29.778	17.587	47.235	19.635	24.821	35.673	33.078	18.995
Kolmunni Blue whiting	26.962	11.507	4.003	22.307	43.332	11.142	13.186	21.491
Annað Other species	136	187	686	286	165	168	227	271
<b>Noregur Norway</b>	<b>2.519</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>
Þorskur Cod	—	85	60	65	73	56	90	77
Ýsa Haddock	—	18	4	56	8	1	1	3
Ufsi Saithe	—	6	1	4	1	0	1	2
Karfi Redfish	—	18	36	22	16	18	9	13
Langa Ling	—	120	67	116	45	108	139	180
Keila Tusk	—	391	374	285	372	373	214	303
Lúða Halibut	—	10	15	15	15	9	5	16
Síld Herring	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna Capelin	2.519	28.486	50.868	51.321	54.784	874	5.302	61.639
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	11	27	51	79	9	50	355
<b>Grænland Greenland</b>	<b>—</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>	<b>—</b>
Þorskur Cod	—	25	—	—	—	—	—	—
Ýsa Haddock	—	—	—	—	—	—	—	—
Ufsi Saithe	—	—	—	—	—	—	—	—
Karfi Redfish	—	—	—	—	914	—	981	—
Langa Ling	—	—	—	—	—	—	—	—
Keila Tusk	—	—	—	—	—	—	—	—
Lúða Halibut	—	—	—	—	—	—	—	—
Síld Herring	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna Capelin	—	22.409	24.623	16.875	16.840	10.410	10.640	—
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	6	—	—	—	—	—	—

Tafla 2. Aflri erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 1998–2005 (frh.)  
 Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 1998–2005 (cont.)

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Pýskaland Germany</b>	<b>318</b>	<b>490</b>	<b>577</b>	<b>957</b>	<b>535</b>	<b>1.335</b>	<b>940</b>	<b>1.279</b>
Porskur Cod	9	21	15	11	15	88	113	177
Ýsa Haddock	—	—	—	—	—	—	—	—
Ufsi Saithe	3	2	1	14	6	56	157	224
Karfi Redfish	284	428	513	844	467	1.105	620	792
Langa Ling	—	—	—	2	—	2	1	1
Keila Tusk	1	2	0	1	—	1	1	3
Lúða Halibut	0	1	2	3	2	3	1	2
Síld Herring	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna Capelin	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	21	36	46	82	45	80	47	80
<b>Bretland United Kingdom</b>	<b>—</b>	<b>765</b>	<b>937</b>	<b>1.313</b>	<b>813</b>	<b>1.468</b>	<b>1599</b>	<b>1519</b>
Porskur Cod	—	16	10	20	32	146	412	444
Ýsa Haddock	—	—	1	—	—	51	—	44
Ufsi Saithe	—	2	2	23	9	39	105	237
Karfi Redfish	—	691	804	1151	704	1136	1007	632
Langa Ling	—	1	3	1	—	5	—	20
Keila Tusk	—	2	2	5	2	2	2	41
Lúða Halibut	—	2	2	3	0	1	1	4
Síld Herring	—	—	—	—	—	—	—	—
Loðna Capelin	—	—	—	—	—	—	—	—
Kolmunni Blue whiting	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	51	113	110	66	88	72	97
—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Danmörk Denmark</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>382</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Loðna Capelin	—	—	—	—	—	382	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rússland Russian Fed.</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Loðna Capelin	—	—	2	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Aflatölur frá Færeyingum árið 2000 eiga við veiðar innan íslensku lögsgunnar en ekki einungis innan svæðis Va. Aflri þeirra kom að mestu leyti frá svæði Va samkv. færeysku 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 lönguflanum. Tusk is included in the catch of ling for the year 2000.

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

**Tafla 3. Heimsafli eftir helstu fisktegundum 2000–2004**

Table 3. World catch by major species 2000–2004

Tonn Tonnes	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heimsafli World catch</b>	<b>95.475.412</b>	<b>92.807.181</b>	<b>93.003.701</b>	<b>90.219.746</b>	<b>95.006.808</b>
<b>Samtals 25 tegundir<sup>1</sup> Total of 25 species<sup>1</sup></b>	<b>37.030.476</b>	<b>35.175.358</b>	<b>36.545.711</b>	<b>33.702.825</b>	<b>38.223.500</b>
Perúansjósa <i>Peruvian anchovy</i>	11.276.357	7.213.077	9.702.614	6.203.751	10.679.338
Alaskaufsi <i>Alaska pollock</i>	2.938.230	3.144.465	2.654.854	2.887.962	2.691.939
Kolmunní <i>Blue whiting</i>	1.472.105	1.821.887	1.572.594	2.385.007	2.427.862
Randatúnfiskur <i>Skipjack tuna</i>	1.956.690	1.823.538	2.010.887	2.176.956	2.092.356
Síld <i>Atlantic herring</i>	2.381.011	1.952.605	1.873.503	1.958.929	2.019.933
Spænskur makrill <i>Chub mackerel</i>	1.463.033	1.844.935	1.493.528	1.875.314	2.017.276
Japönsk ansjósa <i>Japanese anchovy</i>	1.725.685	1.836.502	1.853.936	2.088.744	1.795.844
Chile brynsirtla <i>Chilean jack mackerel</i>	1.540.494	2.508.834	1.750.078	1.736.048	1.778.777
Þráðbendill <i>Largehead hairtail</i>	1.482.962	1.479.992	1.461.747	1.439.688	1.587.451
Gulugga túnfiskur <i>Yellowfin tuna</i>	1.184.813	1.334.627	1.345.995	1.458.508	1.384.358
Sardína <i>Sardine</i>	941.835	1.137.672	1.097.064	1.047.048	1.062.432
Þorskur <i>Atlantic cod</i>	940.351	944.859	903.211	849.002	899.568
Smokkfiskur <i>Jumbo flying squid</i>	185.365	227.260	400.171	379.097	799.151
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	685.575	709.535	765.813	696.649	708.710
Brislingur <i>European sprat</i>	658.412	647.677	619.758	631.822	684.038
Kaliforníu sardína <i>California pilchard</i>	546.079	685.497	722.071	632.249	683.560
Japönsk rekja <i>Akiami paste shrimp</i>	639.219	557.497	585.647	636.818	681.374
Meinhaddur <i>Menhaden</i>	800.556	791.908	796.073	727.461	681.315
Loðna <i>Capelin</i>	1.484.818	1.667.702	1.980.885	1.147.409	660.721
Ansjósa <i>European anchovy</i>	636.947	679.345	668.707	578.617	611.635
Argentínu lýsingur <i>Argentine hake</i>	246.744	306.771	412.068	380.283	480.588
Sardinella <i>Round sardinella</i>	362.218	463.180	444.934	480.830	473.783
Japanskur smokkfiskur <i>Japanese flying squid</i>	570.427	528.523	504.438	487.576	447.363
Kaldsjávarrækja <i>Northern prawn</i>	371.456	344.714	371.483	377.645	446.138
Japanskur makrill <i>Japanese Spanish mackerel</i>	539.094	522.756	553.652	439.412	427.990
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	58.444.936	57.631.823	56.457.990	56.516.921	56.783.308

<sup>1</sup> Þessar tegundir voru veiddar í 420.000 tonnum eða meira árið 2004. These species items are those with catches of 420,000 tonnes or more in 2004.

**Heimild** Source: FAO FAO

**Tafla 4. Heimsafli eftir veiðisvæðum 1998–2004**

Table 4. World catch by fishing areas 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heimsafli samtals</b>							
<i>World catch, total</i>	<b>87.562.100</b>	<b>93.627.471</b>	<b>95.612.537</b>	<b>93.086.297</b>	<b>93.267.547</b>	<b>90.530.484</b>	<b>95.006.808</b>
<b>Afli úr innhöfum og vötnum</b>							
<i>Total inland</i>	<b>8.058.676</b>	<b>8.532.573</b>	<b>8.816.003</b>	<b>8.869.424</b>	<b>8.777.402</b>	<b>9.036.099</b>	<b>9.218.605</b>
Afríka Africa	1.993.027	2.019.565	2.095.069	2.085.034	2.122.982	2.186.417	2.279.762
Norður-Ameríka America, North	195.130	185.768	188.556	174.458	166.409	182.279	181.949
Suður-Ameríka America, South	338.113	350.938	348.276	378.960	418.178	433.884	450.706
Ásia Asia	5.095.561	5.504.928	5.732.173	5.863.447	5.695.577	5.862.444	5.970.408
Evrópa Europe	416.270	450.644	431.215	346.784	355.841	355.207	318.264
Eyjaálfra Oceania	20.575	20.730	20.714	20.741	18.415	15.868	17.516
<b>Sjávarafli Total marine</b>	<b>79.503.424</b>	<b>85.094.898</b>	<b>86.796.534</b>	<b>84.216.873</b>	<b>84.490.145</b>	<b>81.494.385</b>	<b>85.788.203</b>
<b>Atlantshaf Atlantic Ocean</b>	<b>22.462.362</b>	<b>22.233.927</b>	<b>22.613.620</b>	<b>23.046.390</b>	<b>22.407.587</b>	<b>21.543.536</b>	<b>20.968.544</b>
Norðvestur Northwest	1.955.297	2.024.386	2.067.927	2.228.265	2.229.518	2.289.641	2.353.182
Norðaustur Northeast	10.989.464	10.518.534	11.018.148	11.137.008	11.081.339	10.270.748	9.972.034
Miðvestur Western Central	1.781.511	1.790.735	1.814.290	1.707.542	1.771.588	1.787.646	1.652.439
Miðaustur Eastern Central	3.823.328	3.724.070	3.660.104	3.982.654	3.441.104	3.347.365	3.393.900
Suðvestur Southwest	2.287.296	2.540.012	2.295.116	2.232.678	2.054.878	1.986.135	1.745.066
Suðaustur Southeast	1.532.198	1.530.276	1.634.473	1.648.987	1.694.565	1.734.671	1.726.454
Suður Antarctic	93.268	105.914	123.562	109.256	134.595	127.330	125.469
<b>Miðjarðarhaf og Svartahaf</b>	<b>1.404.991</b>	<b>1.537.932</b>	<b>1.510.222</b>	<b>1.582.612</b>	<b>1.570.984</b>	<b>1.479.091</b>	<b>1.530.340</b>
<b>Indlandshaf Indian Ocean</b>	<b>8.713.404</b>	<b>8.908.237</b>	<b>9.051.159</b>	<b>8.898.149</b>	<b>9.469.707</b>	<b>9.734.290</b>	<b>9.779.317</b>
Vestur Western	3.769.308	4.041.779	3.974.261	4.009.022	4.267.073	4.384.078	4.146.563
Austur Eastern	4.933.698	4.856.522	5.064.312	4.878.556	5.192.278	5.337.045	5.624.999
Suður Antarctic	10.398	9.936	12.586	10.571	10.356	13.167	7.755
<b>Kyrrahaf Pacific Ocean</b>	<b>46.922.667</b>	<b>52.414.802</b>	<b>53.621.533</b>	<b>50.689.722</b>	<b>51.041.867</b>	<b>48.737.468</b>	<b>53.510.002</b>
Norðvestur Northwest	24.815.482	24.129.756	23.202.716	22.550.875	21.317.137	21.961.204	21.558.350
Norðaustur Northeast	2.742.459	2.551.689	2.477.803	2.759.090	2.765.637	2.919.870	3.050.098
Miðvestur Western Central	9.055.382	9.330.124	9.706.692	10.131.603	10.493.792	10.826.843	11.010.798
Miðaustur Eastern Central	1.406.434	1.446.204	1.712.630	1.844.838	1.952.841	1.800.231	1.700.753
Suðvestur Southwest	862.743	783.573	714.032	745.492	768.894	730.675	736.460
Suðaustur Southeast	8.040.111	14.173.113	15.806.791	12.657.091	13.742.006	10.496.594	15.450.514
Suður Antarctic	56	343	869	733	1.560	2.051	3.029

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 5. Heimsafli eftir ríkjum 1998–2004**

Table 5. World catch by countries 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heimsafli World catch</b>	<b>87.562.100</b>	<b>93.627.471</b>	<b>95.612.537</b>	<b>93.086.297</b>	<b>93.267.547</b>	<b>90.530.484</b>	<b>95.006.808</b>
<b>Ríki sem sem veiddu</b>							
<b>yfir 500 þús. tonn árið 2004</b>							
<i>Countries with catch of more than 500 thous.</i>							
<i>tonnes in 2004</i>	<b>75.919.052</b>	<b>81.712.606</b>	<b>83.469.788</b>	<b>80.224.299</b>	<b>81.006.151</b>	<b>78.144.498</b>	<b>82.529.374</b>
Kína China	17.229.927	17.240.032	16.987.325	16.529.389	16.553.144	16.755.653	16.892.793
Perú Peru	4.344.423	8.426.868	10.657.308	7.983.108	8.765.186	6.085.912	9.613.180
Bandaríkin USA	4.708.980	4.749.646	4.717.638	4.944.336	4.937.305	4.938.956	4.959.826
Chile Chile	3.265.682	5.051.619	4.300.474	3.797.352	4.272.317	3.612.912	4.935.376
Indónesía Indonesia	3.964.896	3.986.919	4.082.810	4.242.270	4.322.764	4.627.149	4.811.320
Japan Japan	5.303.112	5.185.040	4.985.894	4.703.147	4.360.664	4.670.452	4.401.341
Índland India	3.373.492	3.472.149	3.666.427	3.777.092	3.736.603	3.712.149	3.615.724
Rússland Russian Fed	4.454.759	4.141.198	3.973.473	3.628.422	3.232.282	3.281.448	2.941.533
Taíland Thailand	2.930.354	2.952.308	2.997.394	2.833.911	2.842.508	2.849.697	2.845.088
Noregur Norway	2.861.233	2.627.534	2.699.365	2.686.964	2.740.344	2.548.975	2.522.225
Filippseyjar Philippines	1.833.463	1.872.907	1.896.661	1.949.076	2.030.622	2.165.904	2.211.570
Víetnam Viet Nam	1.293.954	1.386.300	1.623.312	1.490.303	1.802.598	1.856.105	1.879.488
Ísland Iceland	1.681.951	1.736.261	1.982.524	1.980.715	2.129.705	1.978.135	1.728.085
Myanmar Myanmar	830.650	920.010	1.093.200	1.187.880	1.284.340	1.343.860	1.586.660
Suður-Kórea Korea Rep	2.027.998	2.118.521	1.824.995	1.990.722	1.671.420	1.642.905	1.575.337
Mexíkó Mexico	1.179.860	1.205.603	1.315.581	1.398.592	1.450.673	1.451.278	1.450.063
Malasía Malaysia	1.153.719	1.251.768	1.289.245	1.234.733	1.275.555	1.287.084	1.335.764
Bangladess Bangladesh	839.141	959.215	1.004.264	1.068.417	1.103.855	1.141.241	1.187.274
Kanada Canada	1.003.902	1.016.671	997.553	1.041.063	1.062.867	1.110.547	1.173.827
Danmörk Denmark	1.557.335	1.405.000	1.534.089	1.510.694	1.442.348	1.036.154	1.089.986
Argentína Argentina	1.164.458	1.085.435	921.795	948.974	958.482	915.994	951.412
Taívan China, Taiwan	1.091.874	1.099.715	1.093.889	1.005.199	1.042.756	1.134.713	907.742
Marokkó Morocco	708.332	741.859	875.215	1.083.953	894.977	885.131	894.608
Suður-Afrika South Africa	559.771	588.017	643.525	750.346	766.480	822.882	881.939
Spánn Spain	1.242.864	1.172.995	1.045.675	1.092.829	892.549	896.442	803.336
Brasilía Brazil	606.789	603.941	666.846	730.378	755.582	712.144	746.217
Bretland United Kingdom	923.219	840.719	747.571	741.045	689.891	635.486	652.405
Færeyjar Faroe Islands	364.497	358.362	454.399	515.909	525.946	620.991	599.386
Frakkland France	549.545	593.479	634.992	615.784	631.599	638.795	597.018
Namibía Namibia	607.831	580.084	589.904	547.498	624.891	636.296	570.708
Pakistan Pakistan	596.980	654.530	614.069	600.798	599.104	564.743	556.438
Tyrkland Turkey	487.200	573.824	503.348	527.733	566.682	507.772	550.482
Nýja Sjáland New Zealand	640.236	599.466	553.254	567.504	576.076	550.313	539.587
Holland Netherlands	536.625	514.611	495.774	518.163	464.036	526.280	521.636
Önnur lönd Other countries	11.643.048	11.914.865	12.142.749	12.861.998	12.261.396	12.385.986	12.477.434

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 6. Heimsafli eftir meginlöndum 1998–2004**

Table 6. World catch by continent 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heimsafli World catch</b>	<b>87.562.100</b>	<b>93.627.471</b>	<b>95.612.537</b>	<b>93.086.297</b>	<b>93.267.547</b>	<b>90.530.484</b>	<b>95.006.838</b>
Asía Asia	44.798.132	45.702.168	45.759.242	45.649.066	45.434.261	46.465.541	46.600.776
Evrópa Europe	17.094.007	16.092.241	16.173.287	15.983.388	15.226.719	14.560.657	13.873.659
Suður-Ameríka America, South	10.621.052	16.454.980	17.922.918	14.882.772	16.002.610	12.722.276	17.525.421
Norður-Ameríka America, North	7.537.378	7.602.917	7.783.700	8.173.865	8.209.393	8.181.675	8.252.794
Afríka Africa	6.173.784	6.403.162	6.690.435	7.059.608	6.907.491	7.118.500	7.268.515
Eyjaálfra Oceania	1.169.231	1.164.765	1.071.175	1.119.261	1.174.265	1.223.464	1.321.059
Ótalið annars staðar Other n.e.i.	168.516	207.238	211.780	218.337	312.808	258.371	164.614

**Heimild** Source: FAO. FAO.**Tafla 7. Heildaraflfi einstakra ríkja í Norðaustur-Atlantshafi 1998–2004**

Table 7. Total catch by individual countries in the Northeast Atlantic 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Samtals Total catch</b>	<b>10.989.464</b>	<b>10.518.534</b>	<b>11.018.148</b>	<b>11.137.008</b>	<b>11.081.339</b>	<b>10.270.748</b>	<b>9.972.034</b>
Noregur Norway	2.848.489	2.622.707	2.693.350	2.672.000	2.725.409	2.523.733	2.509.424
Ísland Iceland	1.674.623	1.726.744	1.973.008	1.975.476	2.122.618	1.973.079	1.720.291
Danmörk Denmark	1.556.430	1.404.559	1.533.906	1.510.502	1.441.912	1.035.019	1.086.977
Rússland Russian Federation	727.936	839.509	989.122	1.061.932	1.119.898	1.010.327	893.465
Bretland United Kingdom	913.296	831.553	737.870	729.704	679.049	625.364	646.980
Færeyjar Faeroe Islands	354.403	347.802	445.856	503.187	517.729	606.605	592.443
Frakkland France	363.118	394.383	423.035	429.671	423.305	416.264	396.152
Holland Netherlands	410.603	388.371	336.329	339.041	300.315	349.022	390.823
Spánn Spain	470.576	439.111	393.043	434.029	323.128	337.289	302.786
Svíþjóð Sweden	409.328	349.778	337.075	310.583	293.528	285.384	268.529
Írland Ireland	320.539	282.484	275.411	281.833	241.954	232.165	245.539
Pýskaland Germany	220.252	188.809	177.901	184.432	193.625	234.706	235.566
Portugal Portugal	196.514	177.172	163.052	159.921	165.163	169.738	190.380
Pólland Poland	126.787	131.056	143.173	159.163	151.561	146.111	156.489
Finnland Finland	134.863	123.742	121.649	115.274	106.738	86.391	100.316
Lettland Latvia	78.109	78.147	80.329	76.930	79.863	71.978	82.706
Eistland Estonia	96.898	90.315	96.266	88.357	81.072	59.490	68.159
Grænland Greenland	30.589	42.412	37.826	34.336	44.091	44.955	29.330
Litháen Lithuania	30.324	29.340	29.289	29.698	28.517	26.320	26.239
Belgía Belgium	15.930	20.967	19.584	31.381	32.006	27.322	20.082
Japan Japan	2.910	2.273	2.315	1.955	2.344	2.768	3.251
Önnur ríki Other countries	6.947	7.300	8.759	7.603	7.514	6.718	6.107

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 8. Heildaraflí í Norðaustur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1998–2004**

Table 8. Total catch in the Northeast Atlantic by species 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heildarveiði í NA-Atlantshafi</b>							
<b>Total catch in NE Atlantic</b>	<b>10.989.464</b>	<b>10.518.534</b>	<b>11.018.148</b>	<b>11.137.008</b>	<b>11.081.339</b>	<b>10.270.748</b>	<b>9.972.034</b>
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	1.152.677	1.297.665	1.445.788	1.793.954	1.557.688	2.373.128	2.418.198
Síld <i>Atlantic herring</i>	2.148.649	2.129.642	2.103.709	1.645.085	1.614.754	1.661.405	1.755.260
Þorskur <i>Atlantic cod</i>	1.158.203	1.025.406	877.150	884.785	847.874	807.870	859.919
Brislingur <i>European sprat</i>	657.895	644.793	616.405	584.552	549.589	568.774	634.411
Loðna <i>Capelin</i>	943.637	880.444	1.463.153	1.646.483	1.963.357	1.122.960	622.491
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	625.968	584.815	654.829	660.188	684.829	601.685	587.072
Sandsíli <i>Sandeels</i>	1.039.589	761.879	740.542	906.300	917.030	341.284	389.832
Ufsi <i>Saithe</i>	309.096	327.192	301.941	319.283	376.495	377.202	388.722
Ýsa <i>Haddock</i>	269.036	235.725	196.111	208.290	247.470	258.707	299.953
Brynstirtla <i>Atlantic horse mackerel</i>	343.556	315.464	222.870	238.314	209.477	202.867	201.255
Karfategundir <i>Atlantic redfishes</i>	226.109	220.624	223.568	213.713	215.821	208.569	171.979
Sardínum <i>Sardine</i>	157.045	162.233	123.760	130.891	143.850	137.040	138.779
Kræklingur <i>Blue mussel</i>	121.762	113.866	126.874	145.565	132.227	98.526	111.728
Skarkoli <i>European plaice</i>	103.586	113.421	113.233	110.907	99.204	93.032	87.978
Rækja <i>Northern prawn</i>	136.510	128.660	130.908	105.500	110.196	86.768	83.645
Skötuselur <i>Monk</i>	56.174	50.855	50.546	50.838	47.202	51.103	54.941
Humar <i>Norway lobster</i>	52.927	56.558	52.704	52.710	54.031	52.577	53.656
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	34.506	47.571	43.108	47.190	44.393	48.050	53.013
Risadiskur <i>Great Atlantic scallop</i>	25.172	17.265	18.186	30.586	33.557	33.974	49.270
Töskukrabbi <i>Edible crab</i>	40.635	39.341	42.764	44.144	43.551	46.504	46.280
Lýsingur <i>European hake</i>	36.404	42.787	46.339	29.086	32.270	33.732	41.066
Sandráekja <i>Common shrimp</i>	30.583	37.046	33.461	32.146	32.877	36.941	38.713
Hrossastirtla <i>Jack mackrel</i>	36.894	38.160	36.989	39.824	33.429	32.821	35.871
Langa <i>Ling</i>	60.826	53.949	43.320	37.341	41.552	40.410	35.380
Beitukóngur <i>Whelk</i>	13.723	17.794	29.818	30.145	29.096	31.784	35.142
Gulllax <i>Argentines</i>	46.386	31.519	28.533	48.731	37.033	21.395	32.865
Lýsa <i>Whiting</i>	61.051	61.472	56.493	49.028	43.543	36.606	31.710
Sólflúra <i>Common sole</i>	31.293	35.705	34.677	32.270	29.559	31.610	31.263
Ansjósa <i>European anchovy</i>	34.324	37.175	37.098	42.565	23.877	16.968	28.944
Steinbítur <i>Catfish</i>	37.580	39.535	40.562	39.182	36.376	30.333	27.424
Skötutegundir <i>Rays</i>	39.071	40.966	36.595	34.702	28.981	28.776	26.568
Pokasmokkar <i>Cuttlefish</i>	17.221	18.073	22.291	16.520	20.038	23.946	25.830
Flundra <i>Flounder</i>	16.000	12.408	14.528	15.239	14.799	12.368	22.709
Spærlingur <i>Norway pout</i>	97.478	112.613	204.845	90.837	107.880	37.833	22.511
Langhali <i>Roundnose grenadier</i>	23.101	18.087	30.596	48.163	23.423	32.544	21.911
Hjartaskel <i>Common edible cockle</i>	86.611	70.252	47.187	23.659	18.772	29.186	20.350
Keila <i>Tusk</i>	28.991	33.453	31.246	27.019	25.815	20.760	19.039
Stórkjafta <i>Megrim</i>	21.312	19.529	21.589	20.824	16.976	18.891	18.310
Hvíti túnfiskur <i>Albacore</i>	20.738	26.446	26.575	17.058	13.779	15.809	18.054
Smokkfiskstegundir <i>Squids</i>	16.600	18.177	15.780	13.517	16.160	18.400	16.541
Sandkoli <i>Common dab</i>	22.134	20.917	16.599	17.247	16.226	16.889	15.725
Áttarma smokkfiskur <i>Octopuses</i>	13.048	14.000	16.706	11.649	12.508	14.918	14.882
Drottningardiskur <i>Queen scallop</i>	14.486	15.746	14.891	20.464	19.114	16.716	13.096
Pykkvalúra <i>Lemon sole</i>	14.378	14.203	13.974	15.479	10.390	10.418	11.992
Hafáll <i>European conger</i>	12.584	11.861	11.360	10.667	10.425	11.914	11.613
Kúfiskur <i>Iceland cyprine</i>	8.776	3.501	1.584	7.434	12.353	14.558	10.376
Lýr <i>Pollack</i>	10.952	10.379	12.059	11.945	12.687	12.238	10.324
Langlúra <i>Witch flounder</i>	13.436	13.213	12.358	12.774	12.383	13.594	9.915
Stinglax <i>Black scabbardfish</i>	5.238	4.993	8.184	10.821	11.377	8.215	8.092
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	515.513	491.156	523.762	511.394	445.046	428.150	307.436

Heimild Source: FAO. FAO.

**Tafla 9. Heildarafli einstakra ríkja í Norðvestur-Atlantshafi 1998–2004**  
 Table 9. Total catch by individual countries in the Northwest Atlantic 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Samtals Total</b>	<b>1.955.297</b>	<b>2.024.386</b>	<b>2.067.927</b>	<b>2.228.265</b>	<b>2.229.518</b>	<b>2.289.641</b>	<b>2.353.182</b>
Bandaríkin USA	1.027.487	1.024.098	985.289	1.129.720	1.091.569	1.122.591	1.165.800
Kanada Canada	736.978	763.255	813.463	818.830	828.308	851.132	871.715
Grænland Greenland	97.953	117.841	121.885	124.149	151.533	130.366	186.972
Spánn Spain	30.973	37.239	45.095	40.235	34.092	35.140	19.395
Rússland Russian Federation	2.872	6.020	27.660	32.138	34.686	34.364	22.254
Noregur Norway	2.686	4.313	4.254	14.394	14.435	24.792	12.214
Portugal Portugal	9.616	16.662	13.180	15.003	18.526	22.780	13.452
Eistland Estonia	5.533	10.834	13.685	12.402	15.022	15.999	16.261
Færreyjar Faeroe Islands	10.094	10.560	8.543	12.722	8.217	14.386	6.943
Litháen Lithuania	3.107	3.370	4.047	7.596	10.948	11.671	8.644
Ísland Iceland	6.572	9.147	9.340	5.079	6.877	4.831	7.588
Lettland Latvia	1.191	3.080	3.397	3.330	2.742	4.575	3.979
Japan Japan	5.039	5.697	4.526	5.630	4.653	3.382	2.832
St. Pierre og Miquelon							
St. Pierre and Miquelon	6.108	5.892	6.485	3.802	3.692	3.831	4.311
Pýskaland Germany	355	569	4.920	1.359	2.861	3.550	1.587
Kúba Cuba	7.727	4.553	75	—	—	3.372	3.313
Danmörk Denmark	556	235	—	93	359	1.006	2.754
Pólland Poland	148	894	1.732	760	428	776	2.199
Úkraína Ukraine	—	—	—	405	—	389	582
Bretland United Kingdom	294	—	—	—	—	547	—
Taívan Taiwan Province of China	8	127	351	618	570	161	387

**Heimild** Source: FAO. FAO.

**Tafla 10. Heildaraflí í Norðvestur-Atlantshafi eftir fisktegundum 1998–2004**

Table 10. Total catch in the Northwest Atlantic by species 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Heildarveiði í NV-Atlandshafi</b>							
<i>Total catch in NW Atlantic</i>	<b>1.955.297</b>	<b>2.024.386</b>	<b>2.067.927</b>	<b>2.228.265</b>	<b>2.229.518</b>	<b>2.289.641</b>	<b>2.353.182</b>
Rækja <i>Northern prawn</i>	178.204	205.532	232.028	230.757	253.691	282.692	354.907
Hafdiskur <i>American sea scallop</i>	99.282	131.935	196.878	253.960	280.308	292.799	325.050
Síld <i>Atlantic herring</i>	272.813	281.766	277.302	307.520	258.749	297.524	264.673
Meinhardtur <i>Atlantic menhaden</i>	248.451	189.185	183.310	236.246	180.506	181.529	191.401
Kúskel <i>Ocean quahog</i>	148.506	144.432	122.547	142.826	149.859	156.565	152.025
Tígulskel <i>Atlantic surf clam</i>	131.700	142.370	165.765	166.310	176.322	169.003	150.239
Drottningarkrabbi <i>Queen crab</i>	77.517	98.633	104.252	110.044	116.757	103.844	109.896
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	33.996	28.372	23.312	36.837	70.463	79.129	107.696
Amerískur humar <i>American lobster</i>	77.155	83.105	83.062	83.803	82.422	81.315	79.795
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	52.488	69.874	64.583	61.431	64.482	71.859	56.893
Karfategundir <i>Atlantic redfishes</i>	33.723	34.308	47.982	49.757	57.118	65.431	45.211
Gráðukrabbi <i>Blue crab</i>	56.834	60.392	42.408	39.511	42.997	40.750	42.755
Smokkur ýmiss <i>Squids</i>	44.724	26.767	26.402	18.409	19.885	19.549	41.761
Porskur <i>Atlantic cod</i>	52.864	68.671	63.201	60.074	55.337	41.132	39.649
Loðna <i>Capelin</i>	38.270	23.531	21.374	19.751	13.646	22.455	36.477
Skötutegundir <i>Raja rays</i>	26.204	27.463	33.998	30.818	27.270	31.162	27.982
Ýsa <i>Haddock</i>	14.653	13.726	16.710	21.554	22.829	22.975	25.358
Alaska tígulskel <i>Stimpson's surf clam</i>	25.976	26.699	22.979	20.257	19.960	27.339	24.041
Skötuselsbróðir <i>American angler</i>	27.832	26.301	22.066	25.166	26.741	30.707	23.548
Silfurlysingur <i>Silver hake</i>	31.892	27.609	25.756	33.000	24.293	20.223	22.383
Gulsporður <i>Yellowtail flounder</i>	9.604	13.960	20.971	24.273	18.948	21.447	20.803
Ufsi <i>Saithe</i>	20.697	13.159	10.611	11.312	11.335	13.739	14.527
Meyjarostra <i>American cupped oyster</i>	33.265	47.057	26.440	18.557	13.217	11.230	13.094
Atlantsbaulari <i>Atlantic croaker</i>	10.438	11.451	11.632	12.410	11.460	12.526	11.010
Kräklingur <i>Blue mussel</i>	4.956	4.420	6.457	6.872	10.206	9.296	10.615
Stóra brosma <i>White hake</i>	5.959	6.377	8.157	8.323	12.799	14.181	9.132
Aðrar tegundir <i>Other species</i>	197.294	217.291	207.744	198.487	207.918	169.240	152.261

Heimild Source: FAO. FAO.

**Hagtíðindi Sjávarútvegur**  
Statistical Series Fisheries

92. árgangur nr.4 2007:1

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

Verð ISK 500 Price EUR 6

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

Sími Telephone +(354) 528 1000

© Hagstofa Íslands Statistics Iceland • Borgartún 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](http://www.hagstofa.is/hagtidindi) [www.statice.is/series](http://www.statice.is/series)