

2010:6 • 21. desember 2010

Afli erlendra ríkja við Ísland 2009 og heimsaflí 2008

Fishing by foreign countries in Icelandic waters 2009 and the world catch 2008

Samantekt Afli erlendra ríkja við Ísland var tæp 11 þúsund tonn árið 2009 miðað við tæp 59 þúsund tonn 2008. Færeyingar stunduðu aðallega veiðar hér við land á síðasta ári og mest var veitt af sild.

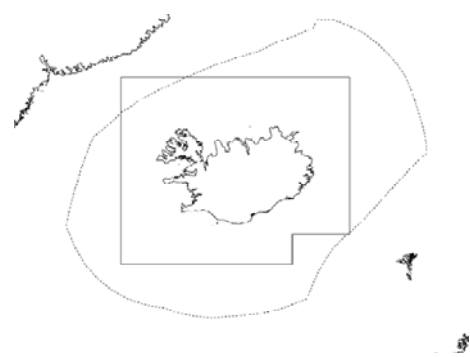
Heimsaflinn var tæpar 90 milljónir tonna árið 2008 og dróst saman um 158 þúsund tonn frá árinu 2007. Kyrrahafið gaf mestan afla og stærsta einstaka fisktegundin var Perúansjósa. Kínverjar veiddu mest allra þjóða árið 2008 en Íslendingar voru í 18. sæti heimslistans.

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 fiskveiðisvæði Va. Dashed line 200 miles EEZ. Unbroken line ICES area Va.



*Afli erlendra skipa við Ísland
næm 52 þúsund tonnum 2009*

Afli skipa erlendra ríkja sem veitt hafa við Ísland hefur breyst talsvert á undanförnum árum. Minnstur var hann árið 1993, um níu þúsund tonn, og mestur árið 2002, riflega 148 þúsund tonn. Aflinn var tæp 11 þúsund tonn árið 2009 og dróst saman um 81% frá fyrra ári þegar tæplega 59 þúsund tonn voru veidd.

*Færeyingar veiða mest erlendra
þjóða við Ísland*

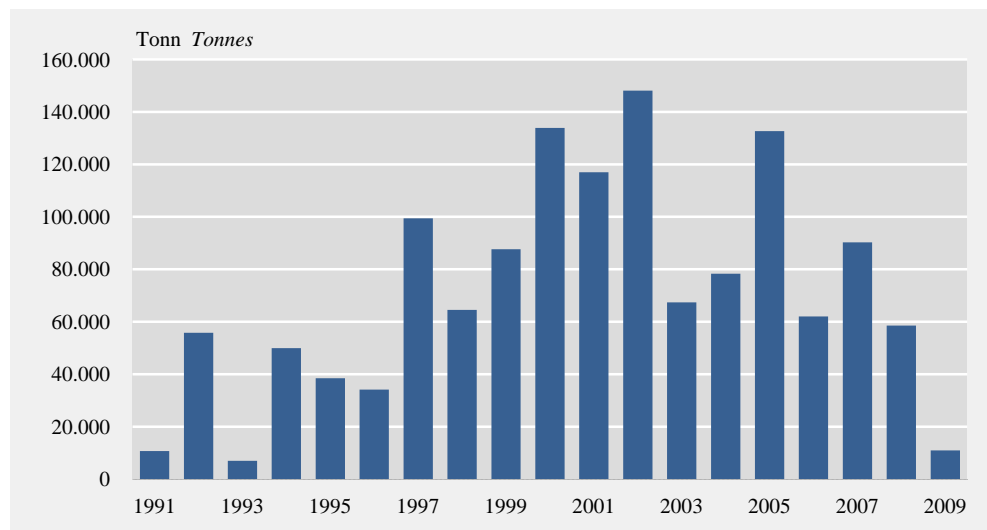
Á veiðisvæði Va veiddu erlend skip um 1,1% heildaraflans 2009, samanborið við 5,4% árið 2008 og 7,2% árið 2007. Færeyingar veiddu mest erlendra skipa árið 2009, eða rúmlega 83% af heildarafla erlendra skipa og Grænlendingar rúm 14%. Frá árinu 1998 hafa færeysk skip aflað mest erlendra skipa á svæðinu ef undan eru skilin árin 2001, 2005 og 2008 þegar Norðmenn veiddu mest. Enginn afli var skráður á norsk skip á veiðisvæði Va árið 2009.

*Síld 27,9% af afla erlendra
skipa*

Uppistaðan í afla erlendra skipa í gegnum árin hefur verið loðna en árið 1998 fór talsvert að bera á veiði kolmunna þó að ekki hafi veiðst af honum á síðasta ári. Árið 2009 var hins vegar enginn loðnuafli skráður á erlent skip á veiðisvæði Va. Mest var veitt af síld á árinu 2009, eða um 3 þúsund tonn sem gera um 27,9% af heildarafla erlendra skipa. Næstmest veiði erlendra skipa var á keilu eða 13,9% heildaraflans og 12,4% af þorski.

Mynd 2. Afli erlendra ríkja við Ísland á svæði Va 1990–2009

Figure 2. Fishing by foreign countries in Icelandic waters in the Va area 1990–2009



Skýring Note: Afli Færeysa 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.

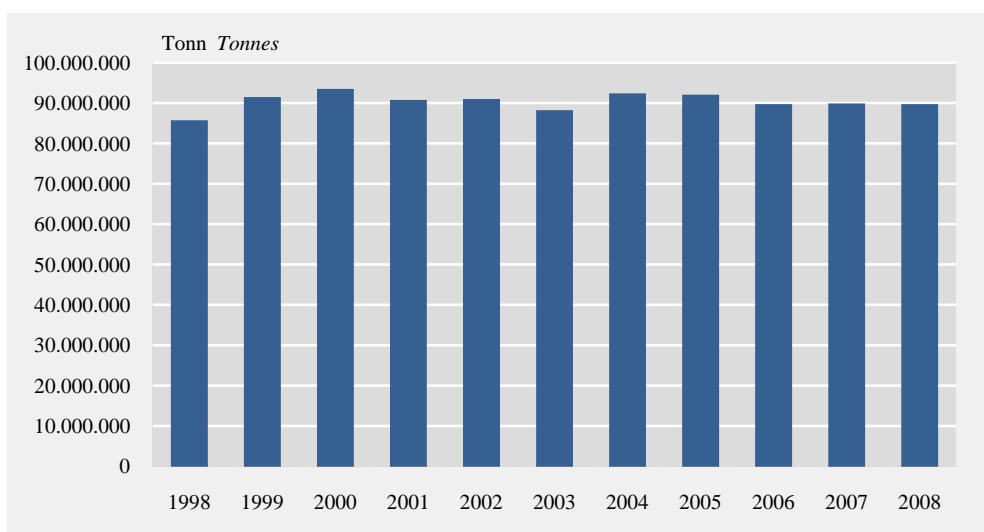
Síld í fjórða sæti og kolmunni í því sjöunda meðal mest veiddu tegunda heimsins

Heimsafli

Heimsaflinn á árinu 2008 nam 89,7 milljónum tonna og dróst saman um 158 þúsund tonn frá árinu 2007. Sem fyrr er Perúansjósa sú fisktegund sem mest er veitt af í heiminum eða rúmar 7,4 milljónir tonna sem er um 8,3% af heimsaflanum árið 2008. Á eftir ansjósunni var mest veitt af Alaskaufsa 2,7 milljónir tonna, eða 3% heildaraflans. Af þeim tegundum sem mest er veitt af í kringum Ísland er síld í fjórða sæti yfir mest veiddu tegundir í heiminum og kolmunni í því sjöunda. Árið 2008 veiddust rúmlega 2,4 milljónir tonna af síld og tæp 1,3 milljónir tonna af kolmunna.

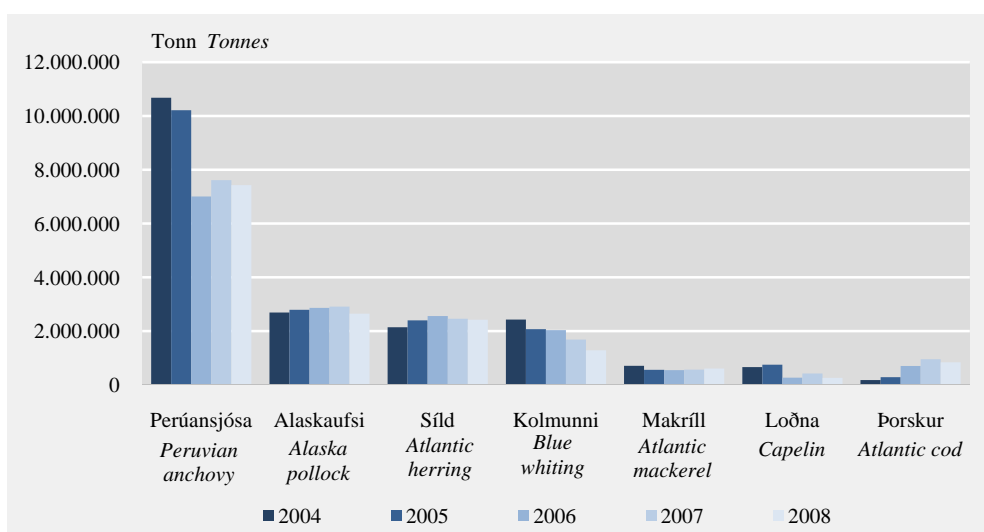
Mynd 3. Heimsafli 1998–2008

Figure 3. World catch 1998–2008



Mynd 4. Heimsafli nokkurra fisktegunda 2004–2008

Figure 4. World catch of chosen species 2004–2008

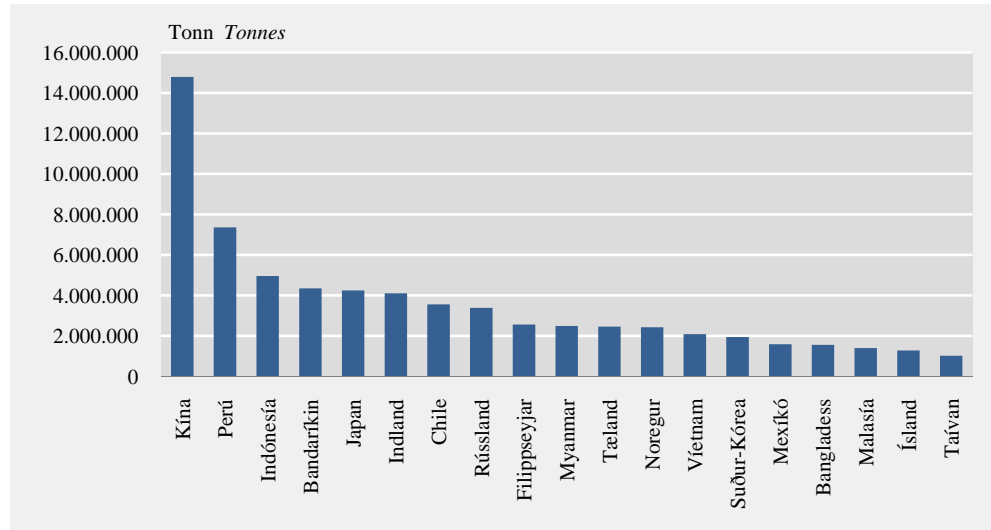


Íslendingar í 18. sæti yfir aflahæstu þjóðir heims

Nítján ríki voru með afla yfir einni milljón tonna árið 2008 og nam samanlagður afli þessara ríkja tæpum 68 milljónum tonna eða 75% af heimsaflanum. Aflahæsta þjóðin er sem fyrr sú kínverska með 14,8 milljónir tonna eða 16,5% heildaraflans, en næstir koma Perúmenn með 7,4 milljónir tonna eða 8,2%. Íslendingar hafna í 18. sæti á þessum lista með 1,4% heildaraflans og lækka þar með um tvö sæti frá

fyrra ári. Hér eins og annars staðar í þessu hefti er miðað við afla í tonnum og ekki tekið tillit til þess að fisktegundir eru misjafnlega verðmætar.

Mynd 5. Ríki sem veiddu yfir milljón tonn árið 2008
Figure 5. Countries with catch over million tonnes in 2008



Translation: see table 5.

Rúmur helmingur heimsaflans úr Kyrrahafinu

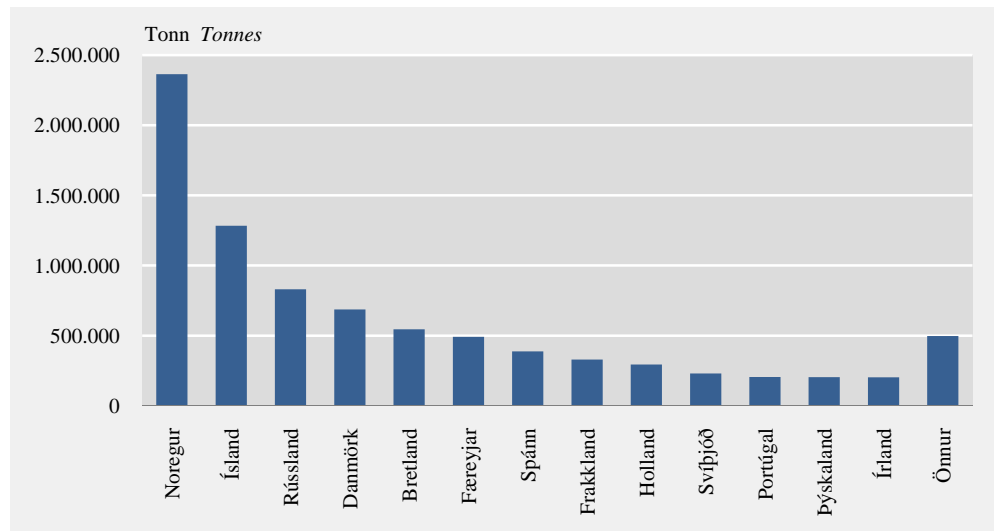
Úr Kyrrahafi veiddust ríflega 48 milljón tonn eða um 53,6% heimsaflans og úr Atlantshafi komu 19,2 milljónir tonna eða 21,4% heimsaflans árið 2008. Aflu úr innihöfum og vötnum var 10,2 milljónir tonna árið 2008 eða 11,4% heimsaflans. Stærsti hluti heimsaflans var veiddur í Asíu eða 52,3%.

Norðaustur-Atlantshaf

Norðmenn veiddu mest og Íslendingar í öðru sæti

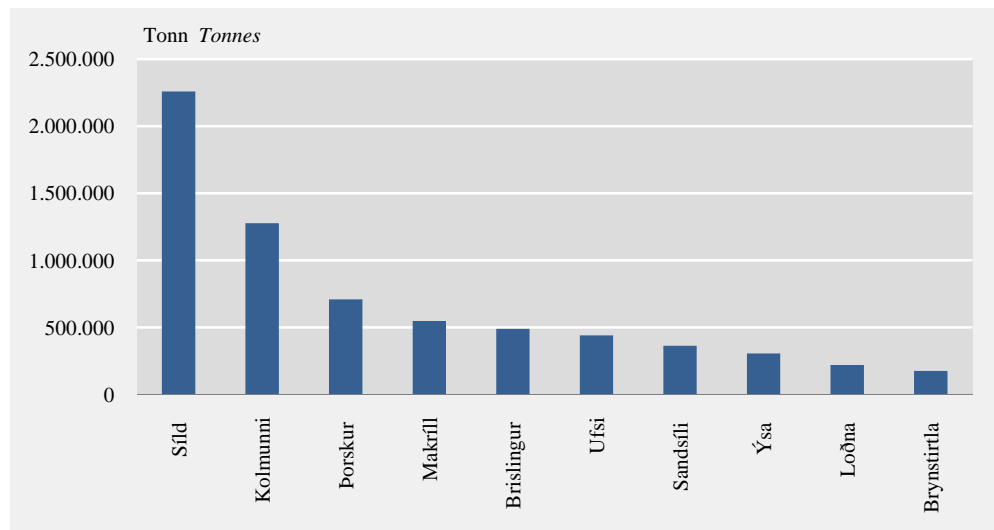
Norðaustur-Atlantshaf markast af hafsvæðinu norður af $36^{\circ}00'$ norðlægrar breiddar og austur af $42^{\circ}00'$ vestlægrar lengdar. Heildaraflí úr Norðaustur-Atlantshafi var 8,6 milljónir tonna árið 2008 sem er tæplega 335 þúsundum tonna minni aflí en árið 2007. Lítill breyting hefur orðið á listanum yfir þau ríki sem veiða mest á þessu hafsvæði. Sömu þjóðir raða sér í tíu efstu sætin árið 2008 og árið á undan. Mest veiddu Norðmenn um 2,4 milljónir tonna eða 27,6% aflans, Íslendingar veiddu 1,3 milljónir tonna eða 15% en Rússar veiddu 831 þúsund tonn og Danir 686 þúsund tonn.

Mynd 6. Heildaraflri einstakra ríkja í NA-Atlantshafi 2008
Figure 6. Total catch of individual countries in the Northeast Atlantic 2008



Translation: see table 7.

Mynd 7. Tíu helstu fisktegundir í NA-Atlantshafi 2008
Figure 7. Ten most significant species in the Northeast Atlantic 2008



Translation: see table 8.

Mest veitt af síld og kolmunna

Tvær tegundir af uppsjávarfiski úr Norðaustur-Atlantshafi veiddust í yfir einni milljón tonnum árið 2008. Alls veiddust um 2,3 milljónir tonna af síld, sem er 6,1% aukning frá fyrra ári, og 1,3 milljónir tonna af kolmunna en það er 23,6% samdráttur frá 2007. Af botnfisktegundum í Norðaustur-Atlantshafi veiddist mest af þorski, 709 þúsund tonn eða 8,3% heildaraflans, ufsaflinn var 441 þúsund tonn eða 2,9% og ýsuaflinn 305 þúsund tonn eða 3,6% af heildaraflanum í NA-Atlantshafi árið 2008.

Norðvestur-Atlantshaf

Bandaríkjumenn veiða mest í Norðvestur-Atlantshafi

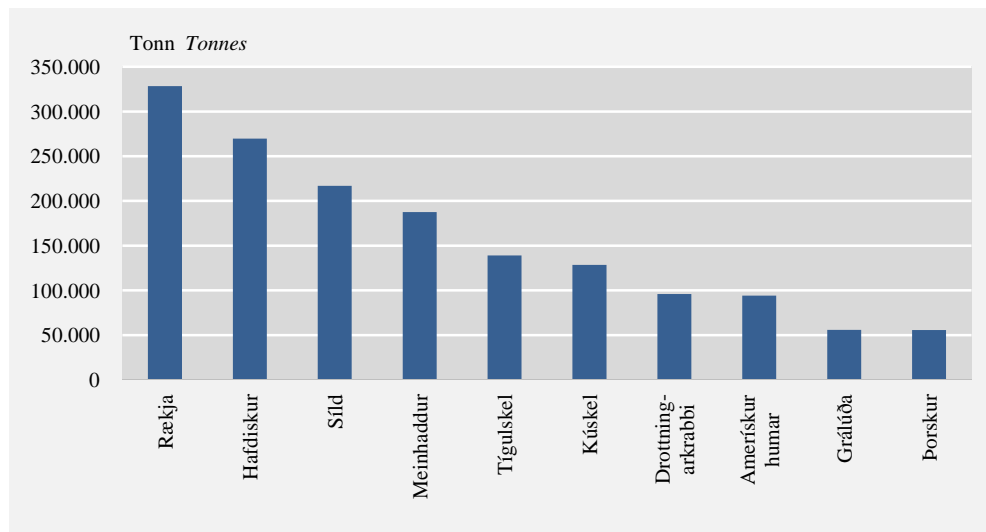
Norðvestur-Atlantshaf markast af hafsvæðinu norður af $35^{\circ}00'$ norðlægrar breiddar og vestur af $42^{\circ}00'$ vestlægrar lengdar. Heildaraflinn úr Norðvestur-Atlantshafi árið 2008 voru rúmar 2 milljónir tonna, sem er 4,1% samdráttur frá árinu áður. Bandaríkjumenn og Kanadamenn veiða stærstan hluta þessa afla eða 86,7% samanlagt, þar af var afli Bandaríkjumanna rúmlega milljón tonn sem er 49,8% heildaraflans. Enginn afli var hjá íslenskum skipum á Norðvestur-Atlantshafi árið 2008 líkt og árið áður.

Mest veitt af rækju

Árið 2008 veiddist mest af rækju í Norðvestur-Atlantshafi eða 328 þúsund tonn, 270 þúsund tonn veiddust af hafdiski og 217 þúsund tonn af síld.

Mynd 8. Tíu helstu tegundir í NV-Atlantshafi 2008

Figure 8. Ten most significant species in the Northwest Atlantic 2008



Translation: see table 10.

English summary

The catch by foreign vessels in Icelandic waters (region Va) decreased from 59 thousand tonnes in 2008 to 11 thousand tonnes in 2009. The Atlantic herring is the most dominant species in the catch of the foreign vessels in 2009. The Faroese was the most active foreign fishing nation in Icelandic waters in 2009 with catch of 9 thousand tonnes.

The world catch amounted to nearly 90 million tonnes in 2008 which is an increase from previous year by 158 thousand tonnes. The greatest volume came from the Pacific Ocean or 48.1 million tonnes which is 53.6% of the world catch. The second in rank came the Atlantic Ocean with 19.2 million tonnes, or 21.4% of the world catch. Of individual species the Peruvian anchovy was the largest, 7.4 million tonnes or 8.3% of total world catch. The catch of Alaska pollock, the second in rank, was 2.7 million tonnes. The biggest fishing nation in 2008 was China catching 14.8 million tonnes or 16.5% of the world catch. Iceland ranked number 18 on the world list with catch of 1.3 million tonnes or 1.4% of the world catch.

Tafla 1. Afl við Ísland á svæði Va eftir helstu fisktegundum 2002–2009

Table 1. Catch in Icelandic waters in the Va area by species 2002–2009

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Heildaraflí Total	1.794.152	1.500.202	1.576.515	1.480.431	1.019.137	1.251.348	1.091.355	975.552
Ísland Iceland	1.646.069	1.432.822	1.498.186	1.347.764	957.130	1.161.102	1.032.805	964.635
Útlönd Foreign countries	148.083	67.380	78.329	132.667	62.007	90.246	58.550	10.917
Porskur Cod	208.282	202.735	223.372	209.351	195.225	168.994	145.462	182.674
Ísland Iceland	206.987	200.327	220.020	206.343	193.425	167.159	143.805	181.321
Útlönd Foreign countries	1.295	2.408	3.352	3.008	1.800	1.835	1.657	1.353
Ýsa Haddock	50.327	61.335	84.937	97.436	97.711	109.898	102.867	82.200
Ísland Iceland	49.483	60.333	83.811	95.874	96.127	108.199	101.659	81.376
Útlönd Foreign countries	844	1.002	1.126	1.562	1.584	1.699	1.208	824
Ufsi Saithe	41.920	52.379	63.642	68.617	75.668	64.418	70.291	61.534
Ísland Iceland	41.687	51.932	62.614	67.352	75.200	64.027	69.996	61.115
Útlönd Foreign countries	233	447	1.028	1.265	468	391	295	419
Karfi Redfish	65.434	108.229	62.947	73.700	75.463	73.683	69.763	73.693
Ísland Iceland	63.247	105.876	61.059	72.059	74.147	73.530	69.636	73.289
Útlönd Foreign countries	2.187	2.353	1.888	1.641	1.316	153	127	404
Grálúða Greenland halibut	2.352	20.438	15.527	13.903	11.969	10.053	11.943	17.413
Ísland Iceland	2.277	20.360	15.478	13.023	11.798	9.567	11.671	15.765
Útlönd Foreign countries	75	78	49	880	171	486	272	1.648
Langa Ling	4.453	4.535	4.600	5.194	7.402	7.584	9.279	10.767
Ísland Iceland	2.779	3.855	3.721	4.311	6.283	6.592	7.737	9.610
Útlönd Foreign countries	1.674	680	879	883	1.119	992	1.542	1.157
Keila Tusk	5.483	5.567	4.821	5.043	6.596	7.534	8.625	8.465
Ísland Iceland	3.840	4.028	3.126	3.539	5.054	5.984	6.933	6.949
Útlönd Foreign countries	1.643	1.539	1.695	1.504	1.542	1.550	1.692	1.516
Síld Herring	94.531	140.213	127.197	137.737	189.199	289.597	278.926	266.962
Ísland Iceland	94.531	140.142	127.197	136.544	183.265	287.839	278.461	263.913
Útlönd Foreign countries	0	71	0	1.193	5.934	1.758	465	3.049
Loðna Capelin	1.033.328	516.740	569.304	703.048	224.811	373.172	199.987	21.526
Ísland Iceland	936.883	469.401	514.654	604.509	184.494	307.447	149.031	21.526
Útlönd Foreign countries	96.445	47.339	54.650	98.539	40.317	65.725	50.956	0
Kolmunni Blue whiting	183.396	280.768	327.107	116.485	62.820	61.105	665	935
Ísland Iceland	140.064	269.626	313.921	94.994	55.507	45.798	665	878
Útlönd Foreign countries	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313	15.307	0	57
Annað Other species	104.646	107.263	118.009	74.057	98.240	110.481	193.547	249.383
Ísland Iceland	104.291	106.942	114.910	70.089	94.965	107.103	193.211	248.893
Útlönd Foreign countries	355	321	3.099	3.968	3.275	3.378	336	490

Heimild Source: Alþjóðahafrannsóknaráðið. ICES.

Tafla 2. Afl erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 2002–2009
Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 2002–2009

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Heildarveiði Total	148.083	67.380	78.329	132.667	62.007	90.246	58.550	10.917
Þorskur <i>Cod</i>	1.295	2.408	3.352	3.008	1.800	1.835	1.657	1.353
Ýsa <i>Haddock</i>	844	1.002	1.126	1.562	1.584	1.699	1.208	824
Ufsi <i>Saithe</i>	233	447	1.028	1.265	468	391	295	419
Karfi <i>Redfish</i>	2.187	2.353	1.888	1.641	1.316	153	127	404
Langa <i>Ling</i>	1.674	680	879	883	1.119	992	1.542	1.157
Keila <i>Tusk</i>	1.643	1.539	1.695	1.504	1.542	1.550	1.692	1.516
Lúða <i>Halibut</i>	75	54	114	114	112	97	57	50
Síld <i>Herring</i>	—	71	—	1.193	5.934	1.758	465	3.049
Loðna <i>Capelin</i>	96.445	47.339	54.650	98.539	40.317	65.725	50.956	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313	15.307	—	57
Annað <i>Other species</i>	355	345	411	1.467	502	739	549	2.088
Færeyjar Faroe Islands	73.588	52.337	53.692	48.712	51.193	42.404	16.837	9.084
Þorskur <i>Cod</i>	1.175	2.118	2.737	2.310	1.665	1.710	1.608	1.351
Ýsa <i>Haddock</i>	836	950	1.125	1.515	1.580	1.686	1.197	824
Ufsi <i>Saithe</i>	217	352	765	802	417	386	294	419
Karfi <i>Redfish</i>	86	94	250	204	129	87	106	129
Langa <i>Ling</i>	1.629	565	739	682	960	807	1.366	1.157
Keila <i>Tusk</i>	1.269	1.163	1.478	1.157	1.239	1.250	1.398	1.516
Lúða <i>Halibut</i>	58	41	107	92	100	87	53	50
Síld <i>Herring</i>	—	71	—	1.193	5.934	1.758	465	3.049
Loðna <i>Capelin</i>	24.821	35.673	33.078	18.995	31.610	19.059	10.076	—
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	43.332	11.142	13.186	21.491	7.313	15.307	—	57
Annað <i>Other species</i>	165	168	227	271	246	267	272	532
Noregur Norway	55.393	1.448	5.811	62.588	2.720	37.096	34.846	—
Þorskur <i>Cod</i>	73	56	90	77	78	110	49	—
Ýsa <i>Haddock</i>	8	1	1	3	4	11	11	—
Ufsi <i>Saithe</i>	1	—	1	2	2	3	1	—
Karfi <i>Redfish</i>	16	18	9	13	17	18	21	—
Langa <i>Ling</i>	45	108	139	180	158	185	176	—
Keila <i>Tusk</i>	372	373	214	303	299	300	294	—
Lúða <i>Halibut</i>	15	9	5	16	9	10	4	—
Loðna <i>Capelin</i>	54.784	874	5.302	61.639	2.047	36.373	34.250	—
Annað <i>Other species</i>	79	9	50	355	106	86	40	—
Grænland Greenland	17.754	10.410	16.287	18.568	7.045	10.518	6.860	1.563
Þorskur <i>Cod</i>	—	—	—	—	—	15	—	2
Karfi <i>Redfish</i>	914	—	2	—	296	48	—	275
Loðna <i>Capelin</i>	16.840	10.410	16.270	17.905	6.660	10.293	6.630	—
Annað <i>Other species</i>	—	—	15	663	89	162	230	1.286
Pýskaland Germany	535	1.335	940	1.279	627	228	—	—
Þorskur <i>Cod</i>	15	88	113	177	38	—	—	—
Ufsi <i>Saithe</i>	6	56	157	224	33	—	—	—
Karfi <i>Redfish</i>	467	1.105	620	792	514	—	—	—
Langa <i>Ling</i>	—	2	1	1	1	—	—	—
Keila <i>Tusk</i>	—	1	1	3	2	—	—	—
Lúða <i>Halibut</i>	2	3	1	2	3	—	—	—
Annað <i>Other species</i>	45	80	47	80	36	228	—	—

Tafla 2. Aflí erlendra fiskiskipa við Ísland á svæði Va eftir skráningarríki skipa 2002–2009 (frh.)
Table 2. Catch by foreign vessels in Icelandic waters in the Va area 2002–2009 (cont.)

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Bretland United Kingdom	813	1.468	1.599	1.519	422	—	—	—
Þorskur Cod	32	146	412	444	19	—	—	—
Ýsa Haddock	—	51	—	44	—	—	—	—
Ufsi Saithe	9	39	105	237	16	—	—	—
Karfi Redfish	704	1.136	1.007	632	360	—	—	—
Langa Ling	—	5	—	20	—	—	—	—
Keila Tusk	2	2	2	41	2	—	—	—
Lúða Halibut	—	1	1	4	—	—	—	—
Annað Other species	66	88	72	97	25	—	—	—
Danmörk Denmark	—	382	—	—	—	—	—	—
Loðna Capelin	—	382	—	—	—	—	—	—
Rússland Russian Fed.	—	—	—	1	—	—	4	—
Loðna Capelin	—	—	—	—	—	—	—	—
Annað Other species	—	—	—	1	—	—	4	—
Pólland Polland	—	—	—	—	—	—	3	270
Annað Other species	—	—	—	—	—	—	3	270

Heimild Source: Alþjóðahafrannsóknaráðið; Hagtluárbók Færeyja 2003. ICES; Statistical Yearbook of the Faroe Islands 2003.

Tafla 3. Heimsafli eftir helstu fisktegundum 2003–2008

Table 3. World catch by major species 2003–2008

Tonn Tonnes	2004	2005	2006	2007	2008
Heimsafli World catch	92.369.917	92.056.682	89.712.133	89.898.882	89.740.919
Samtals 20 tegundir¹ Total of 20 species¹	34.295.619	33.513.592	31.030.726	30.804.215	30.362.897
Perúansjósa Peruvian anchovy	10.679.338	10.215.072	7.007.157	7.612.468	7.428.272
Alaskaufsi Alaska pollock	2.691.939	2.790.974	2.860.487	2.909.213	2.650.351
Randatúnfiskur Skipjack tuna	2.020.491	2.315.360	2.224.747	2.368.801	2.476.053
Síld Atlantic herring	2.145.455	2.399.690	2.559.128	2.458.617	2.421.679
Chilebrynsirtla Chilean jack mackerel	1.953.542	1.985.944	1.969.950	1.691.959	1.875.957
Spænskur makrill Chub mackerel	1.368.354	1.253.541	1.367.667	1.321.050	1.369.176
Kolmunni Blue whiting	2.428.955	2.070.286	2.038.724	1.684.852	1.283.711
Japónsk ansjósa Japanese anchovy	1.779.215	1.663.545	1.829.001	1.785.120	1.281.558
Práðbendill Largehead hairtail	1.629.486	1.481.442	1.509.170	1.390.596	1.265.574
Gulugga túnfiskur Yellowfin tuna	1.338.566	1.293.010	1.110.707	1.027.685	1.140.359
Sardína Sardine	1.060.087	1.070.234	1.034.363	968.727	1.054.932
Argentínu smokkfiskur Argentine shortfin squid	795.304	763.704	853.010	666.842	856.916
Þorskur Atlantic cod	178.974	287.590	703.804	955.044	837.935
Smokkfiskur Jumbo flying squid	356.090	289.534	440.109	281.382	795.139
Japónsk rækja Akiami paste shrimp	904.710	849.966	834.305	782.098	764.582
Ansjósa European anchovy	355.790	478.226	394.861	524.947	621.892
Brislingur European sprat	706.079	559.856	547.912	566.090	609.845
Makrill Atlantic mackerel	689.435	792.053	592.879	575.209	562.203
Makrlsbróðir Pacific saury	579.678	565.260	619.691	620.649	558.124
Bleiklax Pink (=Humpback)salmon	634.131	388.305	533.054	612.866	508.639
Aðrar tegundir Other species	58.074.298	58.543.090	58.681.407	59.094.667	59.378.022

¹ 20 mest veiddu fisktegundirnar 2008. The 20 largest species in 2008.

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 4. Heimsafli eftir veiðisvæðum 2002–2008
Table 4. World catch by fishing areas 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Heimsafli alls							
<i>World catch, total</i>	91.001.243	88.234.255	92.369.917	92.056.682	89.712.133	89.898.882	89.740.919
Afli úr innhöfum og vötnum							
<i>Total inland</i>	8.411.811	8.629.928	8.604.168	9.377.018	9.759.141	9.972.768	10.220.459
Afríka Africa	2.152.796	2.221.812	2.344.016	2.440.307	2.366.174	2.467.198	2.502.570
Norður-Ameríka America, North	164.763	177.230	186.246	184.907	180.759	191.397	183.245
Suður-Ameríka America, South	388.359	398.162	422.353	406.983	414.045	387.605	373.307
Asía Asia	5.333.104	5.463.209	5.315.787	5.970.126	6.427.004	6.532.157	6.786.494
Evrópa Europe	354.374	353.541	318.098	356.826	353.322	376.609	357.057
Eyjaálfa Oceania	18.415	15.974	17.668	17.869	17.837	17.802	17.786
<i>Sjávarafli Total marine</i>	82.589.432	79.604.327	83.765.749	82.679.664	79.952.992	79.926.112	79.519.980
Atlantshaf Atlantic Ocean	22.512.841	21.630.674	21.268.191	20.403.832	19.853.004	19.583.104	19.187.385
Norðvestur Northwest	2.230.725	2.290.857	2.351.899	2.199.714	2.190.123	2.137.561	2.049.575
Norðaustur Northeast	11.083.156	10.270.833	9.995.479	9.642.909	9.101.652	8.886.364	8.551.547
Miðvestur Western Central	1.790.344	1.773.789	1.742.756	1.399.932	1.392.170	1.323.594	1.280.049
Miðaustur Eastern Central	3.517.400	3.444.304	3.524.322	3.594.340	3.303.424	3.176.723	3.377.730
Suðvestur Southwest	2.060.173	1.987.267	1.795.428	1.835.663	2.372.110	2.506.124	2.406.526
Suðaustur Southeast	1.696.448	1.736.294	1.732.614	1.598.460	1.380.578	1.439.635	1.358.723
Suður Antarctic	134.595	127.330	125.693	132.814	112.947	113.103	163.235
Miðjarðarhaf og Svartahaf							
<i>Mediterranean and Black Sea</i>	1.571.945	1.478.775	1.510.275	1.442.396	1.618.230	1.686.079	1.490.453
Indlandshaf Indian Ocean	9.506.834	9.863.062	9.973.105	9.881.141	10.321.201	10.166.293	10.741.498
Vestur Western	4.276.579	4.445.566	4.379.141	4.445.387	4.453.867	4.170.823	4.117.393
Austur Eastern	5.219.899	5.404.329	5.583.582	5.422.816	5.855.839	5.985.085	6.613.444
Suður Antarctic	10.356	13.167	10.382	12.938	11.495	10.385	10.661
Kyrrahaf Pacific Ocean	48.997.812	46.631.816	51.014.178	50.952.295	48.160.557	48.490.636	48.100.644
Norðvestur Northwest	19.255.724	19.893.062	19.294.779	19.706.070	19.623.462	19.930.960	20.124.861
Norðaustur Northeast	2.765.637	2.915.419	3.047.535	3.209.847	3.073.405	2.925.583	2.572.752
Miðvestur Western Central	10.532.945	10.859.171	10.988.204	11.167.766	11.174.580	11.428.847	11.112.927
Miðaustur Eastern Central	1.971.836	1.763.496	1.552.370	1.614.747	1.630.509	1.766.978	1.863.558
Suðvestur Southwest	769.016	730.801	713.330	720.819	637.284	634.230	587.839
Suðaustur Southeast	13.701.095	10.467.816	15.415.155	14.529.315	12.017.897	11.800.561	11.835.881
Suður Antarctic	1.559	2.051	2.805	3.731	3.420	3.477	2.826

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 5. Heimsafli eftir ríkjum 2002–2008

Table 5. World catch by countries 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Heimsafli World catch	91.001.243	88.234.255	92.369.917	92.056.682	89.712.133	89.898.882	89.740.919
Ríki sem sem veiddu yfir 500 þús. tonn árið 2008							
<i>Countries with catch of more than 500 thous. tonnes in 2008</i>							
Kína China	14.173.776	14.347.274	14.464.803	14.588.940	14.631.018	14.659.036	14.791.163
Perú Peru	8.765.185	6.086.060	9.604.527	9.388.488	7.017.491	7.210.544	7.362.907
Indónesía Indonesia	4.350.580	4.644.715	4.653.518	4.708.578	4.813.367	5.050.340	4.957.098
Bandaríkin USA	4.937.305	4.938.956	4.959.826	4.892.967	4.852.283	4.767.596	4.349.853
Japan Japan	4.360.493	4.670.393	4.315.785	4.290.781	4.305.137	4.296.532	4.248.697
Indland India	3.736.603	3.712.149	3.391.009	3.691.362	3.844.837	3.859.293	4.104.877
Chile Chile	4.271.417	3.612.075	4.926.810	4.328.316	4.160.741	3.819.303	3.554.814
Rússland Russian Fed	3.232.351	3.281.510	2.941.595	3.197.686	3.284.306	3.454.218	3.383.724
Filippseyjar Philippines	2.029.914	2.165.876	2.211.301	2.269.721	2.319.031	2.499.680	2.561.192
Mjanmar Myanmar	1.284.340	1.343.860	1.586.600	1.732.250	2.006.790	2.235.580	2.493.750
Taíland Thailand	2.842.428	2.849.724	2.839.612	2.814.295	2.698.803	2.304.957	2.457.184
Noregur Norway	2.740.344	2.548.975	2.524.464	2.392.970	2.256.412	2.378.841	2.430.842
Víetnam Viet Nam	1.802.598	1.856.105	1.879.488	1.929.900	1.970.600	2.020.400	2.087.500
Suður-Kórea Korea Rep	1.693.547	1.656.600	1.580.542	1.646.157	1.757.508	1.869.840	1.943.870
Mexíkó Mexico	1.450.727	1.357.251	1.258.973	1.320.049	1.357.366	1.483.749	1.588.857
Bangladess Bangladesh	1.103.855	1.141.241	1.187.274	1.333.866	1.436.496	1.494.199	1.557.754
Malasía Malaysia	1.275.555	1.287.084	1.335.764	1.214.183	1.286.478	1.385.703	1.395.942
Ísland Iceland	2.134.546	1.986.539	1.733.702	1.664.657	1.327.097	1.399.167	1.284.034
Taívan Taiwan P. of China	1.042.756	1.134.713	980.106	1.017.243	967.461	1.174.393	1.016.390
Marokkó Morocco	964.447	919.480	918.206	1.026.547	876.811	879.273	995.773
Argentína Argentina	946.185	910.200	944.846	929.937	1.171.980	985.409	995.083
Kanada Canada	1.063.702	1.107.991	1.172.578	1.103.853	1.068.977	1.005.955	937.370
Spánn Spain	890.461	894.825	810.149	853.120	961.248	820.118	917.188
Brasilía Brazil	755.582	712.144	746.217	750.261	779.113	783.177	775.000
Danmörk Denmark	1.442.348	1.031.221	1.090.596	910.599	867.708	652.919	690.202
Suður-Afríka South Africa	766.941	822.935	888.104	817.666	618.616	678.757	643.686
Bretland United Kingdom	689.891	635.486	653.408	669.905	624.380	619.691	596.004
Nigeria Nigeria	481.056	475.162	465.251	523.182	552.323	530.420	541.368
Önnur lönd Other countries	15.772.310	16.103.711	16.304.863	16.049.203	15.897.755	15.579.792	15.078.797

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 6. Heimsafli eftir meginlöndum 2002–2008

Table 6. World catch by continent 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Heimsafli World catch	91.001.243	88.234.255	92.369.917	92.056.682	89.712.133	89.898.882	89.740.919
Asía Asia	43.024.957	44.063.674	43.758.199	44.390.325	45.573.955	46.326.634	46.892.291
Evrópa Europe	15.227.931	14.562.308	13.899.055	13.815.508	13.402.038	13.245.343	12.963.657
Suður-Ameríka America, South	1.572.031	1.552.488	1.648.426	1.465.349	1.629.163	1.356.689	1.409.037
Norður-Ameríka America, North	22.643.875	19.227.467	23.999.909	23.226.111	20.738.383	20.480.235	20.059.538
Afríka Africa	7.008.373	7.305.157	7.514.270	7.600.344	7.028.296	7.154.312	7.242.862
Eyjaálfa Oceania	1.210.635	1.255.640	1.392.394	1.451.946	1.265.598	1.272.323	1.114.126
Ótalið annars staðar Other n.e.i.	313.441	267.521	157.664	107.099	74.700	63.346	59.408

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 7. Heildaraflri einstakra ríkja í Norðaustur-Atlantshafi 2002–2008

Table 7. Total catch by individual countries in the Northeast Atlantic 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals Total catch	11.083.156	10.270.833	9.995.479	9.642.909	9.101.652	8.886.364	8.551.547
Noregur Norway	2.725.409	2.523.733	2.510.744	2.389.720	2.243.826	2.334.390	2.364.449
Ísland Iceland	2.127.459	1.979.088	1.725.892	1.657.624	1.322.870	1.398.982	1.283.803
Rússland Russian Federation	1.119.911	1.010.327	893.465	898.395	890.741	853.238	830.935
Danmörk Denmark	1.441.912	1.030.086	1.087.719	906.842	864.035	649.358	686.369
Bretland United Kingdom	679.049	625.363	646.980	658.767	603.716	594.286	544.953
Færeýjar Faroe Islands	517.729	606.605	592.443	559.267	619.393	577.645	490.969
Spánn Spain	319.830	336.353	307.415	329.328	365.723	335.353	388.035
Frakkkland France	423.361	416.209	396.070	386.010	404.939	380.096	328.973
Holland Netherlands	300.315	349.023	390.823	429.242	357.335	355.026	294.667
Svíþjóð Sweden	293.528	285.384	268.529	254.942	267.607	236.707	229.722
Portúgal Portugal	165.163	169.738	190.380	179.457	190.724	200.326	204.894
Pýskaland Germany	193.625	234.706	235.566	262.676	259.447	212.568	203.465
Írland Ireland	242.473	232.165	245.882	234.053	211.321	214.693	203.124
Finnland Finland	106.738	86.391	99.162	95.476	112.932	128.169	121.886
Pólland Poland	151.561	146.111	156.489	129.352	118.790	124.911	98.997
Lettland Latvia	79.863	71.978	82.706	93.605	83.972	90.516	87.385
Eistland Estonia	81.072	59.490	68.159	80.255	73.672	81.842	85.116
Grænland Greenland	44.091	44.955	41.428	40.244	46.663	37.584	37.584
Litháen Lithuania	32.006	27.322	20.082	17.878	34.592	46.456	35.083
Belgía Belgium	28.517	26.320	26.239	24.071	22.523	24.029	22.098
Ermasundseyjar Channel Islands	3.449	3.526	3.201	3.505	3.468	3.566	3.228
Önnur ríki Other countries	6.095	5.960	6.105	12.200	3.363	6.623	5.812

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 8. Heildaraflí í Norðaustur-Atlantshafi eftir fisktegundum 2002–2008
 Table 8. Total catch in the Northeast Atlantic by species 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Heildarveiði í NA-Atlantshafi							
Total catch in NE Atlantic	11.083.156	10.270.833	9.995.479	9.642.909	9.101.652	8.886.364	8.551.547
Síld <i>Atlantic herring</i>	1.614.754	1.661.405	1.755.498	2.054.699	1.970.964	2.128.495	2.259.201
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	1.557.688	2.373.128	2.419.291	2.059.569	2.023.767	1.672.690	1.277.287
Porskur <i>Atlantic cod</i>	847.874	807.870	865.205	808.419	790.365	732.032	708.582
Makrill <i>Atlantic mackerel</i>	684.829	600.489	587.073	447.426	420.877	474.594	547.478
Brislingur <i>European sprat</i>	549.589	568.774	634.405	732.620	550.108	534.914	489.020
Ufsi <i>Saithe</i>	376.495	377.202	389.124	444.266	484.648	428.203	440.697
Sandsfli <i>Sandeels</i>	917.030	341.284	389.832	183.926	300.173	233.220	363.061
Ýsa <i>Haddock</i>	247.470	258.707	300.518	283.656	298.724	316.061	305.367
Loðna <i>Capelin</i>	1.963.357	1.119.522	627.878	713.204	224.764	382.211	219.757
Brynstirtla <i>Atlantic horse mackerel</i>	203.803	198.856	197.179	205.217	198.748	195.043	175.352
Sardínur <i>Sardine</i>	143.850	137.040	139.521	139.001	140.835	137.210	145.994
Skarkoli <i>European plaice</i>	99.204	93.032	87.979	76.625	83.200	75.858	74.179
Humar <i>Norway lobster</i>	54.031	52.577	53.656	52.565	64.568	70.232	67.552
Makrill annar <i>Mackerels nei</i>	19.936	15.704	8.239	36.832	61.696	58.212	64.434
Gullkarfi <i>Golden redfish</i>	65.271	50.087	44.962	52.338	57.523	50.998	57.468
Risadiskur <i>Great Atlantic scallop</i>	33.557	33.974	49.270	49.290	49.660	52.463	52.752
Djúpkarfi <i>Beaked redfish</i>	92.344	94.690	83.979	48.203	60.864	51.136	48.645
Kräklingur <i>Blue mussel</i>	132.227	99.339	111.728	89.809	72.068	66.065	47.638
Rækja <i>Northern prawn</i>	110.196	86.768	83.663	67.951	49.024	49.643	47.455
Lýsingur <i>European hake</i>	32.270	33.732	41.069	46.137	43.365	36.556	45.800
Töskukrabbi <i>Edible crab</i>	43.551	46.504	46.280	33.669	46.183	59.721	42.873
Langa <i>Ling</i>	41.552	40.410	35.380	34.306	37.969	37.438	40.596
Spærlingur <i>Ling</i>	107.880	37.833	22.513	354	54.348	4.809	39.223
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	43.393	48.050	53.009	44.935	39.615	37.012	39.074
Sandrækja <i>Common shrimp</i>	32.877	36.941	38.713	44.733	40.325	38.719	38.881
Gulllax <i>Argentines</i>	37.033	18.785	22.206	24.983	38.744	31.187	36.856
Hrossastirtla <i>Jack mackrel</i>	33.429	32.821	35.871	30.193	32.132	30.471	34.259
Annar botnfiskur <i>Groundfishes nei</i>	2.194	1.588	1.124	4.065	16.435	20.013	31.550
Skötuselur <i>Monk</i>	25.086	23.483	26.411	28.837	32.997	33.245	30.515
Lýsa <i>Whiting</i>	43.543	36.606	31.710	33.227	36.942	35.809	29.428
Beitukóngur <i>Whelk</i>	29.096	31.784	35.142	26.142	30.381	29.509	28.827
Keila <i>Tusk</i>	25.815	20.760	19.041	19.721	24.479	25.800	28.296
Skötuselstegundir aðrar <i>Monkfishes nei</i>	22.115	27.612	28.521	26.336	25.378	27.890	25.492
Sólflúra <i>Common sole</i>	29.559	31.610	31.263	29.205	25.413	27.229	24.934
Hafgöltur <i>Boarfish</i>	91	460	674	242	2.772	18.387	24.703
Spænskur makrill <i>Chub mackerel</i>	5.924	8.731	15.727	15.661	20.154	23.925	24.670
Steinbítur <i>Atlantic wolffish</i>	36.375	30.332	27.431	30.068	28.799	26.676	23.361
Hjartaskel <i>Common edible cockle</i>	18.772	29.186	20.350	18.610	18.487	16.686	19.887
Flundra <i>European Flounder</i>	14.799	12.368	22.639	24.137	22.152	22.797	19.483
Úthafskarfi annar <i>Atlantic redfish nei</i>	58.206	63.779	42.955	34.784	48.089	38.231	18.203
Skötutegundir aðrar <i>Raja rays nei</i>	20.667	20.447	19.416	19.249	17.224	17.054	17.813
Hvíti túnfiskur <i>Albacore</i>	13.848	15.624	17.911	28.186	31.581	18.313	17.146
Bláháfur <i>Blue shark</i>	9.858	10.500	8.984	7.523	8.834	14.142	16.248
Pokasmokkar <i>Cuttlefish, squids nei</i>	20.038	23.946	25.830	16.667	17.687	21.300	16.184
Kóngakrabbi <i>Red king crab</i>	1.718	2.801	2.577	5.382	13.981	12.769	14.540
Sandkoli <i>Common dab</i>	16.226	16.889	15.726	15.334	13.789	13.863	12.003
Þykvalúra <i>Lemon sole</i>	10.390	10.421	11.991	12.239	12.348	12.709	11.823

Tafla 8. Heildaraflí í Norðaustur-Atlantshafi eftir fisktegundum 2002–2008 (frh.)
Table 8. Total catch in the Northeast Atlantic by species 2002–2008 (cont.)

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Hafáll <i>European conger</i>	10.425	11.914	11.613	10.092	11.740	12.597	11.752
Skeggur <i>Pouting</i>	15.674	14.824	12.670	12.457	12.814	11.662	11.701
Marúdiskur <i>Queen scallop</i>	19.114	16.716	13.096	13.634	15.527	18.590	11.654
Smokkfisktegundir aðrar							
Various squids nei	11.633	13.318	13.825	13.820	9.121	9.768	11.616
Lýr <i>Pollack</i>	12.687	12.238	10.324	10.451	10.677	11.522	10.192
Aðrar tegundir Other species	523.813	517.372	404.487	381.914	358.594	380.685	350.045

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 9. Heildaraflí einstakra ríkja í Norðvestur-Atlantshafi 2002–2008
Table 9. Total catch by individual countries in the Northwest Atlantic 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals Total	2.230.725	2.290.857	2.351.899	2.199.714	2.190.123	2.137.561	2.049.575
Bandaríkin USA	1.091.699	1.122.681	1.165.821	1.075.011	1.078.503	1.063.392	1.019.789
Kanada Canada	829.143	853.027	876.076	825.065	824.695	802.606	757.508
Grænland Greenland	151.533	130.366	183.660	194.620	206.296	196.170	196.170
Spánn Spain	34.092	35.140	19.395	21.290	20.640	13.802	17.880
Eistland Estonia	15.022	15.999	16.261	14.690	8.406	13.329	13.086
Portugal Portugal	18.526	22.780	13.452	12.985	13.911	12.123	12.436
Rússland Russian Federation	34.686	34.364	22.254	17.823	10.312	9.053	7.151
St. Pierre og Miq. St. Pierre and Miquelon	3.889	3.894	4.399	4.694	2.855	5.205	4.621
Færeyjar Faroe Islands	8.262	14.386	6.943	5.993	3.729	4.489	4.379
Pýskaland Germany	2.861	3.550	1.587	1.592	1.541	1.521	3.972
Danmörk Denmark	359	1.006	2.754	3.696	3.632	3.520	3.803
Japan Japan	4.653	3.382	2.785	3.045	2.575	2.502	3.114
Noregur Norway	14.435	24.792	13.133	2.450	2.337	3.479	2.226
Lettland Latvia	2.742	4.575	3.979	2.806	2.184	2.435	1.790
Litháen Lithuania	10.948	11.671	8.644	5.484	2.831	3.492	1.293
Bretland United Kingdom	—	547	—	—	—	—	303
Suður-Kórea Korea, Republic of	—	—	—	11	—	—	44
Taívan Taiwan Province of China	570	161	387	359	125	7	10
Ísland Iceland	6.877	7.226	7.588	6.814	4.054	—	—
Aðrir Other	428	1.310	2.781	1.286	1.497	436	—

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

Tafla 10. Heildaraflí í Norðvestur-Atlantshafi eftir fisktegundum 2002–2008

Table 10. Total catch in the Northwest Atlantic by species 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Heildarveiði í NV-Atlandshafi							
Total catch in NW Atlantic	2.229.780	2.289.856	2.351.454	2.199.693	2.190.122	2.137.561	2.049.575
Rækja Northern prawn	253.913	284.547	356.174	342.591	345.348	351.148	328.455
Hafdiskur American sea scallop	280.308	292.799	325.088	268.126	284.464	285.477	269.616
Síld Atlantic herring	258.749	297.524	264.993	260.661	253.783	240.306	216.852
Meinhaddur Atlantic menhaden	180.506	181.529	191.401	188.661	183.669	215.175	187.633
Tígulskel Atlantic surf clam	176.322	169.003	150.379	143.949	145.770	152.101	139.095
Kúskel Ocean quahog	149.859	156.566	152.030	113.829	119.307	129.783	128.554
Drottningarkrabbi Queen crab	116.757	103.844	109.352	100.244	92.707	92.615	95.933
Amerískur humar American lobster	82.422	81.315	81.618	83.750	95.386	77.595	94.168
Grálúða Greenland halibut	64.482	71.859	57.914	59.079	62.071	57.481	55.780
Porskur Atlantic cod	55.337	41.132	39.505	41.547	43.940	50.066	55.610
Makrill Atlantic mackerel	70.463	79.129	107.530	97.493	110.359	77.576	50.315
Gráðukrabbi Blue crab	42.997	40.750	42.755	40.618	37.398	30.746	43.131
Loðna Capelin	13.646	22.455	33.903	36.730	41.931	37.448	38.991
Ýsa Haddock	22.829	22.975	24.887	28.194	20.274	22.935	26.964
Skötutegundir aðrar <i>Raja rays</i> nei	27.270	31.162	27.974	19.146	23.213	27.449	23.269
Úthafskarfi annar Atlantic redfishes nei	56.586	67.017	31.631	37.885	34.103	23.051	21.801
Alaska tígulskel Stimpson's surf clam	19.960	27.339	24.038	19.286	21.922	18.823	20.014
Silfurlýsingur Silver hake	24.293	20.223	22.384	18.903	17.935	18.418	18.723
Agnsmokkur Northern shortfin squid	3.005	7.606	27.977	12.255	20.834	9.267	16.435
Ufsi Saithe	11.335	13.739	14.185	14.648	10.965	15.343	15.758
Gulsporður Yellowtail flounder	18.948	21.447	20.803	18.335	2.953	6.998	13.715
Meyjarostra American cupped oyster	13.217	11.230	13.133	13.651	12.041	14.497	12.385
Skötuselsbróðir American angler	26.741	30.707	23.548	21.499	16.510	12.689	11.480
Smokkur ýmiss Longfin squid	16.684	11.929	13.537	16.967	15.899	12.327	11.400
Beitukóngur Whelks	5.135	6.037	4.692	6.179	8.630	8.001	10.058
Grjótkrabbi Atlantic rock crab	8.331	8.188	8.820	9.709	8.888	9.454	9.187
Grásleppa Lumpfish	5851	6.614	8.764	9.940	10.266	8.826	8.857
Kræklingur Blue mussel	10.206	9.296	10.572	9.729	8.487	7.636	8.556
Atlantsbaulari Atlantic croaker	11.460	12.526	11.010	10.480	9.315	8.856	8.391
Sandskel Sand gaper	8.735	8.546	9.761	9.081	9.361	9.023	8.082
Aðrar tegundir Other species	193.433	150.823	141.096	146.528	122.393	106.451	100.367

Heimild Source: Matvæla- og landbúnaðarstofnun Sameinuðu þjóðanna. FAO.

**Hagtíðindi
Statistical Series**

**Sjávarútvegur
*Fisheries***

95. árg. • 77. tbl. 2010:6 (Leiðrétt útgáfa 15. febrúar 2011 *Corrected version 15 February 2011*)

ISSN 0019-1078 ISSN 1670-4533 (prentútgáfa *print edition*) • ISSN 1670-4541 (rafræn útgáfa *pdf*)

Verð kr. Price ISK 900 • € 7

Umsjón *Supervision* Guðmundur Sigfinnsson • gudmundur.sigfinnsson@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. Vinsamlegast getið heimildar. *Please quote the source.*

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