

Innflutt hráefni til fiskvinnslu 2008

Imported raw material for fish processing 2008

Samantekt

Innflutt hráefni til fiskvinnslu var 130.649 tonn árið 2008 og jókst í magni um 25.447 tonn frá fyrra ári eða um 24,2%. Verðmæti þessa innflutnings var 8,1 milljarður króna sem er tæplega 2,4 milljarða krónu hærrí fjárhæð en árið 2007 á verðlagi hvors árs, en 6,8% lægri á föstu verðlagi ársins 2008 miðað við verðvísitölur sjávarafurða. Minna var flutt inn af ufsa, síld og loðnu en árið áður. Innflutningur jókst á þorski, norsk-íslenskri síld, loðnuhognum, kolmunna og rækju. Verðmæti innflutts hráefnis nam 13,9% af verðmæti þess afla sem tekinn var til vinnslu hérlendis.

Botnfiskur

Veruleg aukning í innflutningi á þorski

Heildarinnflutningur botnfisks jókst um 61,4% milli áráanna 2007 og 2008, úr 2.897 tonnum í 4.677 tonn. Verðmæti innflutts botnfisks jókst um 123%, var rúmlega einn milljarður króna árið 2008 samanborið við 456,8 milljónir árið 2007. Innflutningur á þorski var uppistaðan í botnfiskinnflutningnum og nam 3.896 tonnum, sem er 1.782 tonnum meira en árið áður. Einnig voru flutt inn 578 tonn af gulllaxi, 97 tonn af karfa, 63 tonn af steinbít og 43 tonn af öðrum botnfisktegundum.

Uppsjávarfiskur

Aukning í innflutningi uppsjávarafila

Innflutningur á uppsjávarfiski jókst um rúmlega 25 þúsund tonn milli ára og nam 96.710 tonnum árið 2008 en var 71.670 tonn árið 2007, sem er aukning um 34,9%. Samdráttur varð í innflutningi á loðnu, sem var 21.115 tonn en hafði verið 38.395 tonn árið 2007. Innflutningur á kolmunna var 60.452 tonn samanborið við 26.739 tonn árið 2007. Einnig varð aukning í innflutningi á norsk-íslenskri síld þar sem flutt voru inn 12.526 tonn en 4.280 tonn árið 2007. Verðmæti innflutts uppsjávarfisks jókst um 56% milli ára í 1.802 milljónum árið 2008 úr 1.154 milljónum króna árið áður.

Rækja

Innflutningur dróst saman milli ára í magni

Verðmæti innfluttrar rækju var um 65% af heildarverðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu árið 2008. Rækjuinnflutningur dróst saman í magni milli áráanna 2007 og 2008, nam 29.262 tonnum en 30.634 tonnum árið áður. Verðmætið jókst um rúmlega einn milljarð milli ára, í 5.245 milljónir króna úr 4.067 milljónum árið 2007.



Ráðstöfun aflans

Mest fer í bræðslu

Stærstur hluti innflutts hráefnis eftir tegund löndunar, 74,5%, fer til vinnslu innanlands eða 97.401 tonn. Af hráefni sem fór til endurvinnslu innanlands voru 24,6% sjófryst eða 31.850 tonn.

Sé innflutningur flokkaður eftir tegund vinnslu fóru 90.863 tonn í bræðslu eða 69,5% heildaraflans. Þá var 39.593 tonnum ráðstafað í frystingu eða 30,3%. Í salt fóru 194 tonn eða 0,1%.

Yfir 90% rækjunnar er innflutt

Á árinu 2008 nam verðmæti innflutts hráefnis 13,9% af verðmæti þess afla sem unninn var hérlendis. Það er aukning frá árinu áður en þá var hlutfallið um 11% og hefur ekki verið hærra frá árinu 2004. Innflutningur á rækju var mestur en 95% af hráefnisverðmæti rækjuvinnslu var innflutt árið 2008.

Viðskiptapjódur

Nær helmingur magnsins keyptur af færeyskum skipum

Á árinu 2008 var mestur afli keyptur af færeyskum skipum, 57.554 tonn, eða 44,1%. 36.001 tonn var keypt af norskum skipum eða 27,6%. Af grænenskum skipum voru keypt 16.508 tonn eða 12,6% af innfluttum afla.

Verðmæti innflutts hráefnis var mest af norskum skipum, 2.226 milljónir króna eða 28%. Rækjuafliinn sem fluttur er inn kemur fyrst og fremst af norskum skipum, 8.777 tonn eða 30% af innfluttri rækju.

Löndunarhafnir

Mestu landað á Austfjörðum

Mestum hluta innflutts hráefnis var landað á Austurlandi, alls 74.764 tonnum eða 57,2% heildarinnflutningsins, og var stærstur hluti aflans kolmunni, eða 44.563 tonn. Á Suðurlandi var landað 19.729 tonnum sem að stærstum hluta var einnig kolmunni. Á Vestfjörðum var landað 16.549 tonnum, aðallega rækju.

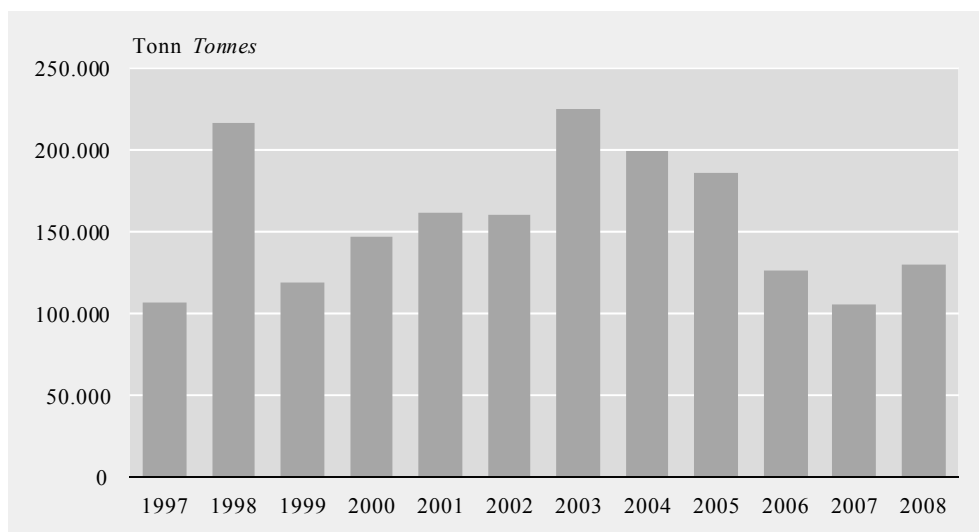
Aflaverðmæti á föstu verði

Verðmæti hráefnis 6,8% lægra á föstu verðlagi

Verðmæti innflutts hráefnis, reiknað til verðlags ársins 2008 samkvæmt verðvísitölum sjávarafurða, mælist 6,8% lægra en á árinu 2007 og nánast sama fjárhæð og á árinu 2006. Við útreikninga á aflaverðmæti á föstu verði er notast við verðvísitölur botnfiskafla, uppsjávarafla og rækju ásamt heildarverðvísitölu sjávarafurða.

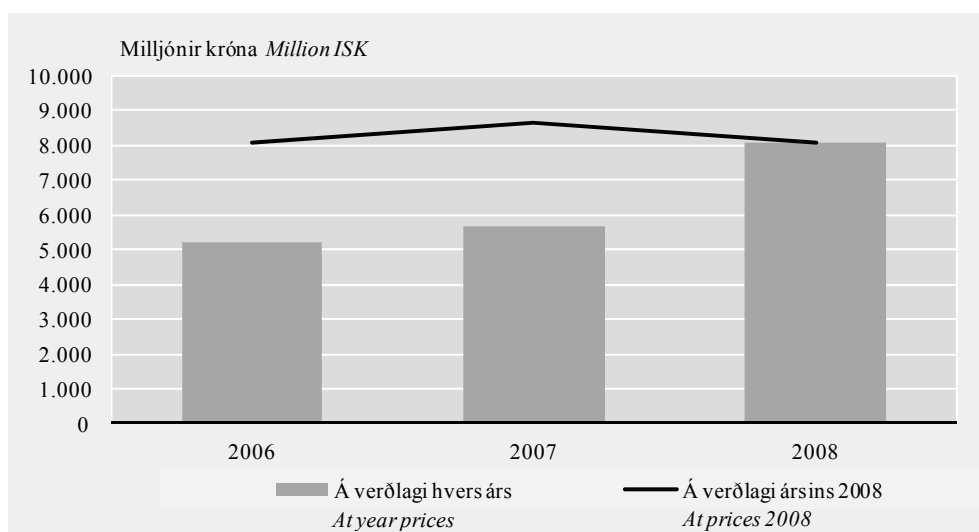
Mynd 1. Magn innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1997–2008

Figure 1. Quantity of imported raw material for fish processing 1997–2008



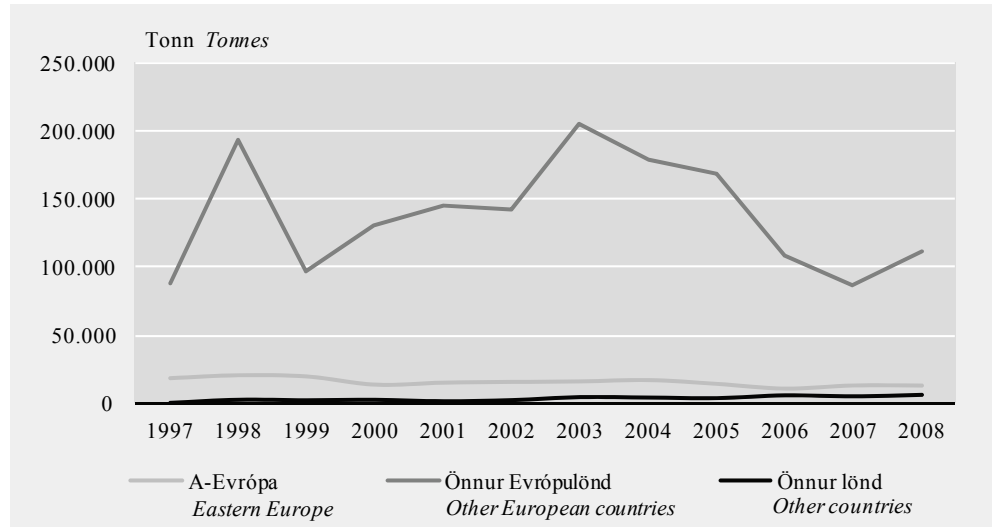
Mynd 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu 2006–2008

Figure 2. Value of imported raw material for fish processing 2006–2008



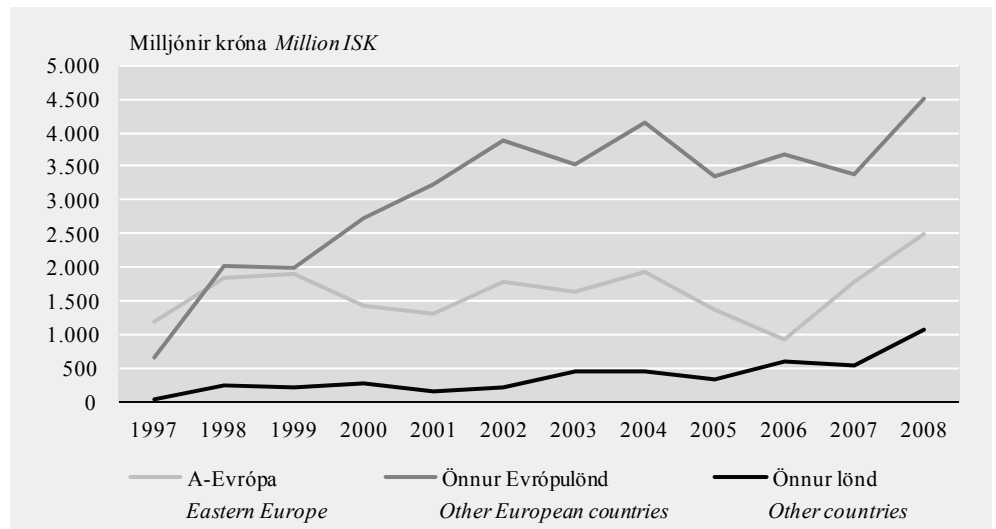
Mynd 3. Uppruni innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1997–2008

Figure 3. Origin of imported raw material for fish processing 1997–2008



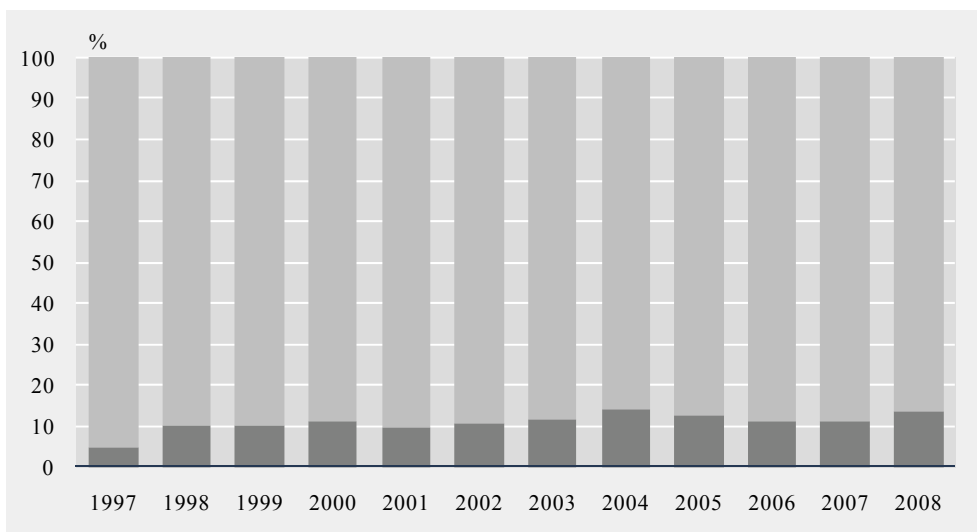
Mynd 4. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir uppruna hráefnis 1997–2008

Figure 4. Value of imported raw material for fish processing by origin of raw material 1997–2008



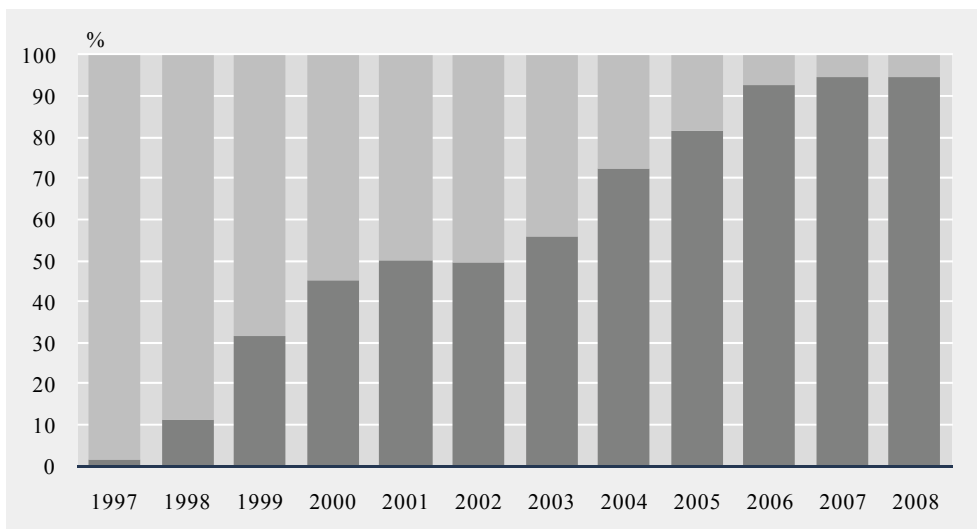
Mynd 5. Hlutur verðmætis innflutts hráefnis af aflaverðmæti sem tekið var til vinnslu innanlands 1997–2008

Figure 5. Share of imported raw material of catch value for domestic processing 1997–2008



Mynd 6. Hlutur verðmætis innfluttrar rækju af aflaverðmæti rækju 1997–2008

Figure 6. Value of imported shrimp as share of catch value of shrimp 1997–2008



Tafla 1. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum 2002–2008

Table 1. Imported raw material for fish processing by species 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals innflutt Total imported	160.713	224.851	199.650	186.143	125.645	105.202	130.649
Botnfiskafli Demersal catch	7.665	4.184	1.203	2.296	2.416	2.897	4.677
Þorskur Cod	6.288	1.932	953	2.191	2.002	2.114	3.896
Ýsa Haddock	93	163	2	–	87	0	–
Ufsi Saithe	1.245	1.927	28	1	–	750	10
Lýsa Whiting	8	8	–	–	1	–	–
Karfi Redfish	5	22	2	–	96	–	97
Steinbitur Catfish	1	27	124	87	196	33	63
Hlýri Spotted Catfish	0	19	69	–	20	–	28
Langa Ling	6	34	5	–	2	–	–
Blálanga Blue ling	0	1	0	–	–	–	–
Keila Tusk	12	40	9	–	6	–	–
Skötuselur Monk	2	2	–	–	0	–	–
Skata Skate	–	1	–	5	2	0	–
Gulllax Silver smelt	–	–	–	–	–	–	578
Hákarl Greenland shark	1	4	2	3	1	–	–
Annar botnfiskur Other demersal catch	3	5	9	8	3	–	–
Flatfiskafli Flatfish catch	28	2	0	–	–	–	–
Lúða Halibut	1	1	0	–	–	–	–
Grálúða Greenland halibut	26	–	–	–	–	–	–
Skarkoli Plaice	0	1	–	–	–	–	–
Þykkvalúra Lemon sole	1	1	–	–	–	–	–
Skráplúra American plaice	–	0	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	117.196	181.894	151.468	142.709	89.815	71.670	96.710
Síld Herring	–	1.199	791	238	–	311	426
Norsk-íslensk síld Norwegian spring-spawning herring	1.054	560	5.168	10.700	14.792	4.280	12.526
Loðna Capelin	109.389	105.072	76.548	40.766	33.348	38.395	21.115
Loðnuhrogn Capelin roe	55	718	375	293	1.258	1.945	1.400
Kolmunni Blue whiting	6.697	74.344	68.586	90.712	40.418	26.739	60.452
Annar uppsjávarfiskur Other pelagic catch	–	–	–	–	–	–	791
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	35.824	38.771	46.979	41.138	33.414	30.634	29.262
Rækja Shrimp	35.824	38.771	46.979	41.138	33.414	30.634	29.262
Annar afli Miscellaneouc catch	–	–	–	–	–	–	6

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum 2002–2008

Table 2. Value of imported raw material for fish processing by species 2002–2008

Púsundir króna <i>Thousand ISK</i>	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	5.891.855	5.603.118	6.521.614	5.053.229	5.180.506	5.677.792	8.065.203
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	881.229	331.377	122.808	288.566	346.141	456.805	1.018.307
Borskur <i>Cod</i>	794.274	212.934	101.896	278.056	301.238	401.470	962.484
Ýsa <i>Haddock</i>	10.707	12.982	173	–	9.742	1	–
Ufsi <i>Saithe</i>	73.834	94.873	819	44	–	49.954	380
Lýsa <i>Whiting</i>	272	210	–	–	31	–	–
Karfi <i>Redfish</i>	326	946	113	–	7.726	–	3.681
Steinbitur <i>Catfish</i>	68	2.550	13.280	10.000	24.826	5.363	9.904
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	41	2.494	5.443	–	1.762	–	3.487
Langa <i>Ling</i>	480	2.213	302	–	214	–	–
Blálanga <i>Blue ling</i>	21	33	1	–	–	–	–
Keila <i>Tusk</i>	809	1.764	308	–	405	–	–
Skötuselur <i>Monk</i>	340	142	–	–	20	–	–
Skata <i>Skate</i>	–	44	–	150	68	18	–
Gullax <i>Silver smelt</i>	–	–	–	–	–	–	38.162
Hákarl <i>Greenland shark</i>	16	62	54	64	5	–	–
Annar botnfiskur <i>Other demersal catch</i>	41	131	420	253	104	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	7.456	201	75	–	113	–	–
Lúða <i>Halibut</i>	115	103	75	–	113	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	7.148	–	–	–	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	10	48	–	–	–	–	–
Þykkvalúra <i>Lemon sole</i>	182	49	–	–	–	–	–
Skráplúra <i>American plaice</i>	–	1	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	936.775	1.305.224	1.120.437	961.777	1.092.275	1.154.337	1.801.618
Síld <i>Herring</i>	–	11.750	8.137	2.428	–	11.204	8.207
Norsk-íslensk síld <i>Norwegian spring-spawning herring</i>	11.871	6.410	50.634	158.558	306.466	73.577	418.224
Loðna <i>Capelin</i>	865.254	718.230	568.659	260.457	295.930	543.602	296.764
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	852	24.100	17.929	11.063	433.649	114.334	143.109
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	58.798	544.735	475.078	529.271	56.230	411.620	913.204
Annar uppsjávarfiskur <i>Other pelagic catch</i>	–	–	–	–	–	–	22.110
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	4.066.395	3.966.316	5.278.294	3.802.885	3.741.977	4.066.650	5.245.277
Rækja <i>Shrimp</i>	4.066.395	3.966.316	5.278.294	3.802.885	3.741.977	4.066.650	5.245.277
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	–	–	–	–	–	–	209

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 3. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir löndunartegund 2002–2008Table 3. *Imported raw material for fish processing by type of landing 2002–2008*

Tonn <i>Tonnes</i>	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	160.713	224.851	199.650	186.143	125.645	105.202	130.649
Til vinnslu innanlands <i>For domestic processing</i>	118.627	183.612	151.564	142.713	89.966	71.671	97.401
Sjófryst <i>Frozen at sea</i>	766	1.169	–	1.604	1.070	1.747	1.398
Markaðir <i>Markets</i>	83	308	63	17	14	–	–
Sjófryst til endurvinnslu <i>Frozen at sea for re-processing</i>	41.237	39.761	48.024	41.808	34.595	31.784	31.850

Heimild Source: Vigtarskýrslur. *Weight reports.***Tafla 4. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegund vinnslu 2002–2008**Table 4. *Imported raw material for fish processing by type of processing 2002–2008*

Tonn <i>Tonnes</i>	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	160.713	224.851	199.650	186.143	125.645	105.202	130.649
Frysting <i>Frozen</i>	43.367	43.254	50.257	48.842	39.846	45.749	39.593
Söltun <i>Salted</i>	691	959	971	2.130	2.968	1.109	194
Hersla <i>Dried</i>	149	16	4	–	4	–	–
Bræðsla <i>Fishmeal and oil production</i>	116.475	180.599	148.408	135.151	82.747	58.326	90.863
Gámar <i>In containers</i>	0	0	1	0	4	–	–
Innanlandsneysla <i>Domestic consumption</i>	10	9	8	15	2	–	–
Ísað í flug <i>Exported by air</i>	21	13	2	6	75	17	–

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. *Processing reports.*

Tafla 5. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 2002–2008

Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 2002–2008

Tonn Tonnes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Samtals innflutt Total imported	160.713	224.851	199.650	186.143	125.645	105.202	130.649
Austur-Evrópa Eastern Europe	15.553	15.928	16.899	14.119	10.645	12.951	12.892
Botnfiskafli Demersal catch	5.876	1.839	954	1.849	906	572	2.276
Þorskur Cod	5.774	1.685	914	1.849	667	572	2.276
Ýsa Haddock	37	66	1	–	79	–	–
Ufsi Saithe	65	88	–	–	–	–	–
Karfi Redfish	–	–	–	–	96	–	–
Steinbitur Catfish	–	–	38	–	64	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	–	–	–	–	2.188	–	–
Kolmunni Blue whiting	–	–	–	–	2.188	–	–
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	9.677	14.089	15.945	12.270	7.550	12.379	10.616
Rækja Shrimp	9.677	14.089	15.945	12.270	7.550	12.379	10.616
Önnur Evrópulönd Other European countries	142.845	204.309	178.482	168.159	109.028	87.028	111.400
Botnfiskafli Demersal catch	1.181	2.129	97	387	1.252	2.024	1.836
Þorskur Cod	395	247	39	342	1.084	1541,962	1088,291
Ýsa Haddock	49	97	1	–	8	448,119	–
Ufsi Saithe	698	1.649	28	1	–	–	10
Karfi Redfish	5	22	2	–	–	–	97
Steinbitur Catfish	1	1	1	27	127	33,383	62,839
Hlýri Spotted Catfish	0	19	1	–	19	–	–
Langa Ling	6	34	5	–	2	–	–
Blálanga Blue ling	0	1	0	–	–	–	–
Keila Tusk	12	40	9	–	6	–	–
Skötuselur Monk	2	2	–	–	0	–	–
Skata Skate	–	1	–	5	2	0	–
Lýsa Whiting	8	8	–	–	1	–	–
Gulllax Silver smelt	–	–	–	–	–	–	578
Hákarl Greenland shark	1	4	2	3	1	–	–
Annar botnfiskur Other demersal catch	3	5	9	8	3	–	–
Flatfiskafli Flatfish catch	28	2	0	–	–	–	–
Lúða Halibut	1	1	0	–	–	–	–
Grálúða Greenland halibut	26	–	–	–	–	–	–
Skarkoli Plaice	0	1	–	–	–	–	–
Þykkvalúra Lemon sole	1	1	–	–	–	–	–
Skrápflúra American plaice	–	0	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	117.196	181.894	151.468	142.709	87.627	71.670	96.710
Síld Herring	–	1.199	791	238	–	311	426
Norsk-íslensk síld							
Norwegian spring-spawning herring	1.054	560	5.168	10.700	14.792	4.280	12.526
Loðna Capelin	109.389	105.072	76.548	40.766	33.348	38.395	21.115
Loðnuhrogn Capelin roe	55	718	375	293	1.258	1.945	1.400
Kolmunni Blue whiting	6.697	74.344	68.586	90.712	38.229	26.739	60.452
Annar uppsjávarfiskur Other pelagics	–	–	–	–	–	–	791

Tafla 5. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 2002–2008 (frh.)
 Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 2002–2008 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	24.440	20.284	26.917	25.064	20.150	13.334	12.848
Rækja <i>Shrimp</i>	24.440	20.284	26.917	25.064	20.150	13.334	12.848
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	–	–	–	–	–	–	6
Önnur lönd <i>Other countries</i>	2.315	4.614	4.269	3.865	5.971	5.224	6.357
Botnfiskaflí <i>Demersal catch</i>	608	216	153	61	257	302	560
Porskur <i>Cod</i>	119	–	–	–	252	–	532
Ýsa <i>Haddock</i>	7	–	–	–	–	–	–
Ufsi <i>Saithe</i>	482	190	–	–	–	302	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	–	26	85	61	5	–	–
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	–	–	68	–	–	–	28
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	–	–	0	–	–
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	1.706	4.398	4.116	3.804	5.714	4.922	5.798
Rækja <i>Shrimp</i>	1.706	4.398	4.116	3.804	5.714	4.922	5.798

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

Tafla 6. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 2002–2008 (frh.)
 Table 6. Value of imported raw material for fish processing by species and market area 2002–2008 (cont.)

Verðmæti í þús. kr. Value in thousand ISK	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Skel- og krabbdýraafli Shellfish catch	2.831.597	2.111.161	3.027.830	2.353.216	2.407.589	1.869.369	2.351.804
Rækja <i>Shrimp</i>	2.831.597	2.111.161	3.027.830	2.353.216	2.407.589	1.869.369	2.351.804
Annar afli Miscellaneous catch	–	–	–	–	–	–	209
Önnur lönd Other countries	225.607	436.020	448.151	320.769	590.048	534.677	1.080.506
Botnfiskaflí Demersal catch	46.887	13.504	14.588	6.675	41.900	20.961	177.442
Porskur <i>Cod</i>	16.636	–	–	–	41.281	–	173.955
Ýsa <i>Haddock</i>	1.000	–	–	–	–	–	–
Ufsi <i>Saithe</i>	29.252	11.030	–	–	–	20.961	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	–	2.475	9.294	6.675	607	–	–
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	–	–	5.294	–	–	–	3.487
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	–	–	11	–	–
Skel- og krabbdýraafli Shellfish catch	178.720	422.516	433.563	314.095	548.148	513.715	903.064
Rækja <i>Shrimp</i>	178.720	422.516	433.563	314.095	548.148	513.715	903.064

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 7. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir skráningarríki skipa 2005–2008 (frh.)
 Table 7. Imported raw material for fish processing by registration country of vessel 2005–2008 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	2005		2006		2007		2008	
	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>	Magn <i>Quantity</i>	Verðmæti <i>Value</i>
Verðmæti í þús. kr. <i>Value in thousand ISK</i>								
Lettland og Litháen <i>Latvia and Lithuania</i>	4.145	398.267	2.665	285.935	3.895	535.263	2.227	372.454
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	21	2.913	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	2.643	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	4.145	398.267	–	283.022	3.895	535.263	2.227	372.454
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Grænland <i>Greenland</i>	25.511	356.297	22.145	331.665	16.111	276.190	16.508	500.824
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	16	2.740	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	22.862	154.609	21.841	306.845	15.623	222.238	15.411	285.722
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	2.649	201.688	304	24.820	472	51.212	1.098	215.102
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Önnur lönd <i>Other countries</i>	18.414	1.274.877	16.085	1.339.683	15.761	2.018.395	15.060	2.761.527
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	67	7.542	353	49.593	2.074	317.209	560	177.442
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	4.210	23.426	3.349	36.146	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	14.137	1.243.908	12.383	1.253.944	13.687	1.701.186	14.500	2.584.085
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–

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

Tafla 8. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir staðsetningu löndunarhafnar 2008Table 8. *Imported raw material for fish processing by region of landing 2008*

Tonn <i>Tonnes</i>	Höfuð- borgar- svæði <i>Alls Total</i>	Suður- nes <i>South- west</i>	Vestur- land <i>West</i>	Vest- firðir <i>West- fjords</i>	Norður- land vestra <i>North- west</i>	Norður- land eystra <i>North- ast</i>	Austur- land <i>East</i>	Suður- land <i>South</i>	
Alls innflutt <i>Total imported</i>	130.649	81	1.596	4.795	16.549	10.096	3.039	74.764	19.729
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	4.672	81	–	–	1.165	313	2.362	748	2
Porskur <i>Cod</i>	3.896	81	–	–	1.165	313	2.334	0	2
Ýsa <i>Haddock</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ufsi <i>Saithe</i>	10	–	–	–	–	–	–	10	–
Karfi <i>Redfish</i>	97	–	–	–	–	–	–	97	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	63	–	–	–	–	–	–	63	–
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	28	–	–	–	–	–	28	–	–
Gulllax <i>Silver smelt</i>	578	–	–	–	–	–	–	578	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	96.710	–	1.596	1.376	–	–	–	74.011	19.727
Sild <i>Herring</i>	426	–	–	–	–	–	–	426	–
Norsk-íslensk síld <i>Norwegian spring-spawning herring</i>	12.526	–	–	–	–	–	–	12.526	–
Loðna <i>Capelin</i>	21.115	–	1.521	1.148	–	–	–	14.854	3.592
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	1.400	–	75	228	–	–	–	851	246
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	60.452	–	–	–	–	–	–	44.563	15.889
Annar uppsjávarfiskur <i>Other pelagics</i>	791	–	–	–	–	–	–	791	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	29.262	–	–	3.419	15.384	9.782	677	–	–
Rækja <i>Shrimp</i>	29.262	–	–	3.419	15.384	9.782	677	–	–
Annar afli <i>Miscellaneous catch</i>	6	–	–	–	–	–	–	6	–

Heimild *Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.*

English summary

The total amount of imported raw material for fish processing in the year 2008 was 130,649 tonnes, an increase of 25,447 tonnes or 24.2% from the year 2007. The value of this import was ISK 8.1 billion which is ISK 2.4 billion higher than the previous year at current prices. Import of saithe, herring and capelin decreased but import of cod, Norwegian spring-spawning herring, capelin roe, blue whiting and shrimp increased between 2007 and 2008.

Hagtiðindi Sjóvarútvegur Statistical Series *Fisheries*

94. árg. • 36. tbl.

ISSN 0019-1078

2009:4

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

Verð ISK 900 *Price EUR 7*

Umsjón *Supervision* Guðmundur Sigfinnsson • gudmundur.sigfinnsson@hagstofa.is

Sími *Telephone* +(354) 528 1000

Bréfasími *Fax* +(354) 528 1099

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

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

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