

Innflutt hráefni til fiskvinnslu 2003

Imported raw material for fish processing 2003

Samantekt Innflutt hráefni til fiskvinnslu var 224.851 tonn árið 2003 og jókst um 64.138 tonn (39,9%) frá árinu 2002. Verðmæti þessa innflutnings minnkaði hins vegar úr 5,9 milljörðum króna árið 2002 í 5,6 milljarða króna árið 2003 (-4,9%). Skýringarinnar er að hluta til að leita í verulegum samdrætti í innflutningi botnfisks en mikilli aukningu á innflutningi uppsjávarfisks.

Botnfiskur

Samdráttur í botnfiski Heildarinnflutningur botnfisks minnkaði úr 7.665 tonnum árið 2002 í 4.184 tonn árið 2003 (-45,5%). Innflutningur á þorski dróst verulega saman, úr 6.288 tonnum árið 2002 í 1.932 tonn árið 2003 (-69,3%). Verðmæti innflutts þorsks dróst enn meira saman, úr 794 milljónum króna árið 2002 í 213 milljónir króna árið 2003 (-73,2%). Innflutningur á ufsa jókst um 700 tonn, úr 1.245 tonnum árið 2002 í 1.927 tonn árið 2003 (54,8%). Verðmætið jókst hins vegar aðeins um 28,5%, úr 73,8 milljónum króna á árinu 2002 í 94,9 milljónir króna árið 2003. Innflutningur jókst á ýsu, karfa og steinbít á milli ára en þar sem um lítið magn á þessum tegundum er að ræða hefur það óveruleg áhrif á aukningu heildarverðmæta.

Uppsjávarfiskur

Mikil aukning í kolmunna Mikil aukning varð á innflutningi uppsjávarfisks (55,2%) þrátt fyrir 3,9% samdrátt á innflutningi loðnu, úr 109 þúsund tonnum á árinu 2002 í 105 þúsund tonn árið 2003. Munar þar mestu um stórfellda löndun erlendra skipa á kolmunna sem jókst úr 6.700 tonnum árið 2002 í rúm 74 þúsund tonn á árinu 2003. Verðmæti innflutts uppsjávarfisks jókst hlutfallslega nokkru minna en magnið, úr 937 milljónum króna árið 2002 í 1.305 milljónir króna árið 2003 (39,2%).

Rækja

Innflutningur jókst um 3 þúsund tonn Eins og undanfarin ár er verðmæti rækju uppistaðan í verðmæti innflutts sjávarafla. Innflutningur á rækju jókst nokkuð milli ára, úr 35.824 tonnum árið 2002 í 38.771 tonn árið 2003 (8,2%). Verðmætið minnkaði hins vegar lítillega, úr 4.066 milljónum króna árið 2002 í 3.966 milljónir króna árið 2003 (-2,5%).

Ráðstöfun aflans

181 þúsund tonn til bræðslu Sé innflutt hráefni flokkað eftir tegund löndunar fór mest til vinnslu innanlands eða 183.612 tonn (81,7%). Sjófryst til endurvinnslu voru 39.761 tonn (17,6%). Þá voru 1.169 tonn (0,5%) sjófryst og 308 tonn (0,1%) fóru á markað.



Ef innflutningur flokkaður eftir tegund vinnslu þá var stærstum hluta eða 180.599 tonnum ráðstafað til bræðslu (80,3%) og 43.254 tonnum í frýstingu (19,2%). Í söltun fóru 959 tonn (0,4%) og enn minna í aðrar vinnslugerðir.

Löndunarhafnir

Mestu landað á Austfjörðum

Tæpum helmingi innflutts hráefnis var landað á Austurlandi, 106.058 tonnum eða 47,2%. Var þar nær eingöngu um að ræða kolmunna og loðnu, en 58,1% innflutts uppsjávarafla var landað á Austurlandi. Næst mestu var landað á Norðurlandi eystra, 37.375 tonnum (16,6%). Þar var landað nær öllum þeim þorski sem keyptur var af erlendum skipum eða 1.870 tonnum (96,8%). Mestri rækju var landað á Vestfjörðum eða 12.891 tonni (33,2%), 10.757 tonnum (27,7%) á Norðurlandi eystra og 9.666 tonnum (24,9%) á Norðurlandi vestra.

Viðskiptaþjóðir

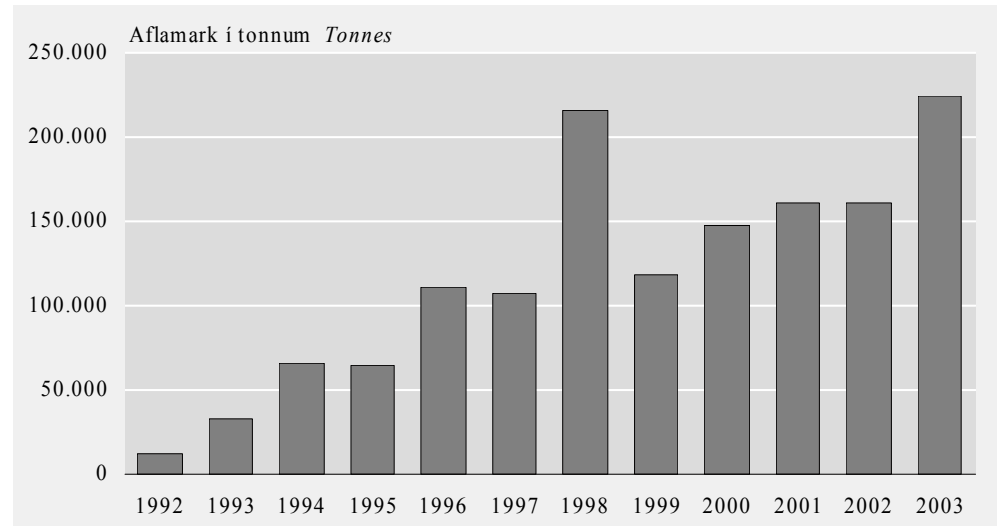
Mest magn keypt af Færeyingum en mestu verðmætin koma af norskum skipum

Mest hráefni var keypt af færeyskum skipum, 94.265 tonn (41,9%), 43.465 tonn af norskum skipum (19,3%), 35.287 tonn af grænlenzkum skipum (15,7%) og 20.371 tonn af dönskum skipum (9,1%). Þá voru keypt 31.463 tonn af skipum frá ýmsum öðrum löndum (14%).

Verðmæti innflutts hráefnis var langhæst af norskum skipum, eða rúmir tveir milljarðar króna (36,4%) sem skýrist af því að keypt voru af þeim hátt í 18 þúsund tonn af rækju en stærstur hluti hráefnis sem keypt var af skipum frá öðrum þjóðum var uppsjávarafli.

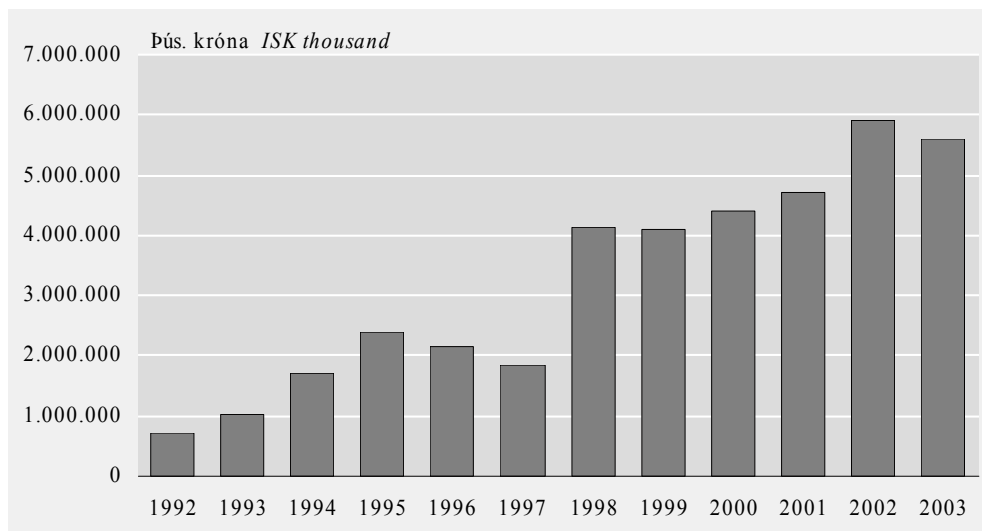
Mynd 1. Magn innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1992–2003

Figure 1. Quantity of imported raw material for fish processing 1992–2003



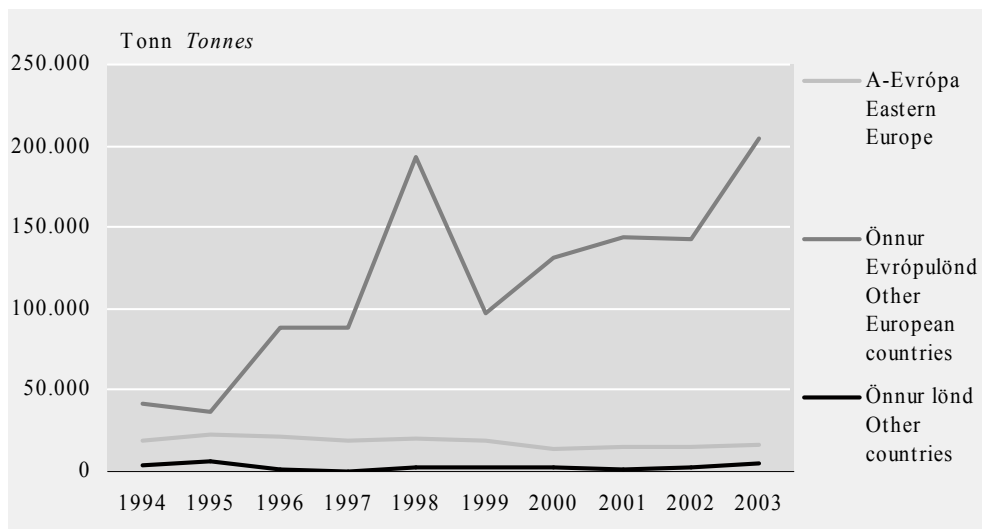
Mynd 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1992–2003

Figure 2. Value of imported raw material for fish processing 1992–2003



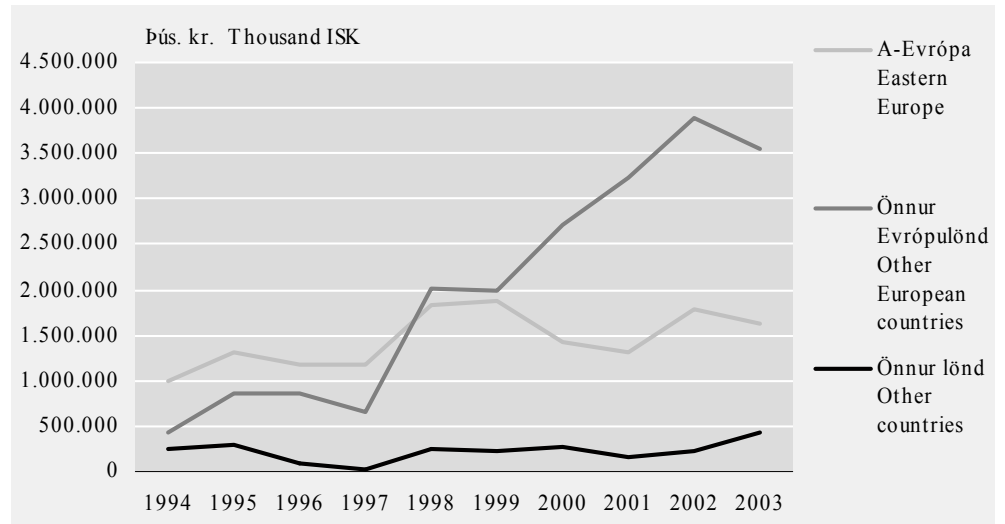
Mynd 3. Uppruni innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1994–2003

Figure 3. Origin of imported raw material for fish processing 1994–2003



Mynd 4. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir uppruna hráefnis 1994–2003

Figure 4. Value of imported raw material for fish processing by origin of material 1994–2003



Tafla 1. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum 1997–2003

Table 1. Imported raw material for fish processing by species 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt Total imported	106.933	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851
Botnfiskafli Demersal catch	18.578	17.461	11.523	4.119	2.801	7.665	4.184
Þorskur Cod	17.491	16.483	10.739	3.882	2.326	6.288	1.932
Ýsa Haddock	292	260	128	5	20	93	163
Ufsi Saithe	139	397	387	161	397	1.245	1.927
Lýsa Whiting	–	–	1	0	0	8	8
Karfi Redfish	58	46	84	12	11	5	22
Úthafskarfi Oceanic redfish	396	–	39	–	–	–	–
Steinbitur Catfish	79	199	106	0	0	1	27
Hlýri Spotted Catfish	101	–	2	17	1	0	19
Langa Ling	3	40	1	3	12	6	34
Blálanga Blue ling	11	1	–	6	2	0	1
Keila Tusk	8	35	6	29	31	12	40
Skötuselur Monk	–	–	–	0	1	2	2
Skata Skate	–	–	–	1	1	–	1
Hákarl Greenland shark	–	–	–	2	–	1	4
Annar botnfiskur Other demersal catch	–	–	30	1	0	3	5
Flatfiskafli Flatfish catch	21	495	1.625	1.463	0	28	2
Lúða Halibut	3	14	1	1	0	1	1
Grálúða Greenland halibut	18	327	46	145	0	26	–
Skarkoli Plaice	–	139	387	71	–	0	1
Þykkvalúra Lemon sole	–	–	–	–	0	1	1
Sandkoli Dab	–	–	–	42	–	–	–
Skrápflúra American plaice	–	–	1.093	1.164	–	–	0
Annar flatfiskur Other flatfish	–	15	98	39	–	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	86.855	190.061	82.946	111.709	128.126	117.196	181.894
Síld Herring	–	–	–	–	164	–	1.199
Norsk-íslensk síld Atlantic-Scandian herring	14.612	21.522	6.572	2.836	815	1.054	560
Loðna Capelin	72.211	129.122	66.579	85.321	86.040	109.389	105.072
Loðnuhrogn Capelin roe	32	35	10	337	187	55	718
Kolmuni Blue whiting	–	39.382	9.785	23.215	40.920	6.697	74.344
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	1.479	8.037	22.584	29.939	29.981	35.824	38.771
Rækja Shrimp	1.479	8.037	22.584	29.939	29.981	35.824	38.771

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum 1997–2003

Table 2. Value of imported raw material for fish processing by species 1997–2003

Þús. kr. <i>Thousand ISK</i>	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	1.857.884	4.120.170	4.091.350	4.416.222	4.708.494	5.891.855	5.603.118
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.156.050	1.549.065	942.097	394.785	293.885	881.229	331.377
Þorskur <i>Cod</i>	1.107.786	1.480.113	896.643	384.984	267.682	794.274	212.934
Ýsa <i>Haddock</i>	16.102	22.037	10.098	625	1.911	10.707	12.982
Ufsi <i>Saithe</i>	5.730	21.534	19.158	4.776	20.020	73.834	94.873
Lýsa <i>Whiting</i>	0	8	6	1	6	272	210
Karfi <i>Redfish</i>	3.012	3.178	4.253	536	724	326	946
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	8.464	–	1.957	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	6.913	16.939	8.427	9	22	68	2.550
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	6.980	–	136	1.443	50	41	2.494
Langa <i>Ling</i>	145	3.151	108	314	1.163	480	2.213
Blálanga <i>Blue ling</i>	556	29	14	277	96	21	33
Keila <i>Tusk</i>	362	2.043	306	1.515	1.939	809	1.764
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	–	0	78	340	142
Skata <i>Skate</i>	–	–	–	91	189	–	44
Hákarl <i>Greenland shark</i>	–	–	–	85	–	16	62
Annar botnfiskur <i>Other demersal catch</i>	–	33	991	129	4	41	131
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	2.797	54.195	112.417	137.411	122	7.456	201
Lúða <i>Halibut</i>	731	3.406	507	705	122	115	103
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	2.066	40.547	5.172	23.649	0	7.148	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	9.505	32.522	5.561	–	10	48
Þykkvalúra <i>Lemon sole</i>	–	–	–	–	0	182	49
Sandkoli <i>Dab</i>	–	–	–	2.375	–	–	–
Skráþflúra <i>American plaice</i>	–	–	68.701	102.913	–	–	1
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	–	737	5.515	2.209	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	537.326	1.549.330	391.211	507.980	875.391	936.775	1.305.224
Síld <i>Herring</i>	–	–	–	–	3.600	–	11.750
Norsk-íslensk síld <i>Atlantic-Scandian herring</i>	107.041	239.296	37.889	16.157	11.704	11.871	6.410
Loðna <i>Capelin</i>	429.002	1.010.226	314.673	368.520	582.307	865.254	718.230
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	1.283	1.134	339	12.477	5.063	852	24.100
Kolmurni <i>Blue whiting</i>	–	298.674	38.310	110.826	272.717	58.798	544.735
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	161.711	967.580	2.645.625	3.376.046	3.539.095	4.066.395	3.966.316
Rækja <i>Shrimp</i>	161.711	967.580	2.645.625	3.376.046	3.539.095	4.066.395	3.966.316

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 3. Innflutt hráefnis til fiskvinnslu eftir löndunartegund 1997–2003

Table 3. Imported raw material for fish processing by type of landing 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt Total imported	106.933	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851
Til vinnslu innanlands For domestic processing	87.642	190.092	82.976	111.848	128.588	118.627	183.612
Sjófryst Frozen at sea	–	–	–	1.354	507	766	1.169
Markaðir Markets	621	254	603	288	112	83	308
Sjófryst til endurvinnslu Frozen at sea for re-processing	18.670	25.708	35.099	33.740	31.703	41.237	39.761

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 4. Innflutt hráefnis til fiskvinnslu eftir tegund vinnslu 1997–2003

Table 4. Imported raw material for fish processing by type of processing 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt Total imported	106.933	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851
Frysting Frozen	18.470	30.696	36.560	42.805	33.863	43.367	43.254
Söltun Salted	3.006	641	530	276	122	691	959
Hersla Dried	–	–	7	–	–	149	16
Bræðsla Fishmeal and oil production	85.411	184.612	81.529	104.124	126.911	116.475	180.599
Gámar In containers	2	5	2	10	0	0	0
Innanlandsneysla Domestic consumption	7	–	6	4	4	10	9
Ísað í flug Exported by air	37	42	44	9	9	21	13
Annað Other	–	58	–	–	–	–	–

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Tafla 5. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1997–2003

Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 1997–2003

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt Total imported	106.933	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851
Austur-Evrópa Eastern Europe	18.320	20.466	19.546	13.543	15.041	15.553	15.928
Botnfiskafli Demersal catch	17.738	14.952	10.849	3.516	1.480	5.876	1.839
Þorskur Cod	17.433	14.521	10.665	3.516	1.480	5.774	1.685
Ýsa Haddock	288	237	118	–	–	37	66
Ufsi Saithe	–	35	0	–	–	65	88
Karfí Redfish	–	–	1	–	–	–	–
Steinbítur Catfish	1	159	64	–	–	–	–
Hlýri Spotted Catfish	16	–	1	–	–	–	–
Flatfiskafli Flatfish catch	–	412	326	194	–	–	–
Lúða Halibut	–	–	–	–	–	–	–
Grálúða Greenland halibut	–	258	9	124	–	–	–
Skarkoli Plaice	–	139	66	71	–	–	–
Skráplúra American plaice	–	–	208	–	–	–	–
Annar flatfiskur Other flatfish	–	15	43	–	–	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	–	1.291	–	–	3.653	–	–
Síld Herring	–	–	–	–	43	–	–
Kolmuni Blue whiting	–	1.291	–	–	3.610	–	–
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	582	3.811	8.371	9.832	9.909	9.677	14.089
Rækja Shrimp	582	3.811	8.371	9.832	9.909	9.677	14.089
Önnur Evrópulönd Other European countries	88.386	193.001	96.899	131.126	144.373	142.845	204.309
Botnfiskafli Demersal catch	840	792	675	543	1.322	1.181	2.129
Þorskur Cod	57	244	75	306	846	395	247
Ýsa Haddock	3	24	10	5	20	49	97
Ufsi Saithe	140	362	387	161	397	698	1.649
Karfí Redfish	59	46	82	12	11	5	22
Úthafskarfi Oceanic redfish	396	–	39	–	–	–	–
Steinbítur Catfish	78	40	43	0	0	1	1
Hlýri Spotted Catfish	86	–	1	17	1	0	19
Langa Ling	2	40	1	3	12	6	34
Blálanga Blue ling	11	1	0	6	2	0	1
Keila Tusk	8	35	6	29	31	12	40
Skötuselur Monk	–	–	–	–	–	2	2
Skata Skate	–	–	–	–	–	–	1
Lýsa Whiting	–	–	–	–	–	8	8
Hákarl Greenland shark	–	–	–	–	–	1	4
Annar botnfiskur Other demersal catch	–	–	30	5	2	3	5
Flatfiskafli Flatfish catch	20	53	1.214	1.219	0	28	2
Lúða Halibut	2	14	1	1	0	1	1
Grálúða Greenland halibut	18	39	38	22	0	26	–
Skarkoli Plaice	–	–	308	–	–	0	1
Þykkvalúra Lemon sole	–	–	–	–	–	1	1
Sandkoli Dab	–	–	–	42	–	–	–

Tafla 5. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1997–2003 (frh.)
 Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 1997–2003 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Skráþflúra <i>American plaice</i>	–	–	818	1.115	–	–	0
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	–	–	49	39	0	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	86.856	188.768	82.948	111.709	124.473	117.196	181.894
Sild <i>Herring</i>	–	–	–	–	121	–	1.199
Norsk-íslensk sild <i>Atlantic-Scandian herring</i>	14.612	21.522	6.572	2.836	815	1.054	560
Loðna <i>Capelin</i>	72.244	129.119	66.580	85.321	86.040	109.389	105.072
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	–	35	10	337	187	55	718
Kolmunnir <i>Blue whiting</i>	–	38.092	9.786	23.215	37.310	6.697	74.344
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	670	3.388	12.062	17.655	18.577	24.440	20.284
Rækja <i>Shrimp</i>	670	3.388	12.062	17.655	18.577	24.440	20.284
Önnur lönd <i>Other countries</i>	227	2.587	2.233	2.561	1.495	2.315	4.614
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	1.718	–	60	–	608	216
Þorskur <i>Cod</i>	–	1.718	–	60	–	119	–
Ýsa <i>Haddock</i>	–	–	–	–	–	7	–
Ufsi <i>Saithe</i>	–	–	–	–	–	482	190
Steinbítur <i>Catfish</i>	–	–	–	–	–	–	26
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	31	81	49	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	–	31	–	–	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	–	13	–	–	–	–
Skráþflúra <i>American plaice</i>	–	–	67	49	–	–	–
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	227	838	2.152	2.452	1.495	1.706	4.398
Rækja <i>Shrimp</i>	227	838	2.152	2.452	1.495	1.706	4.398

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

Tafla 6. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1997–2003
Table 6. Value of imported raw material for fish processing by species and market area 1997–2003

Tonn <i>Tonnes</i>	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	1.857.885	4.120.170	4.091.350	4.416.221	4.708.494	5.891.855	5.603.118
Austur-Evrópa <i>Eastern Europe</i>	1.184.568	1.842.110	1.887.936	1.416.957	1.315.101	1.785.039	1.626.850
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.119.249	1.356.913	901.475	347.365	150.395	728.961	194.211
Þorskur <i>Cod</i>	1.102.503	1.321.348	887.216	347.365	150.395	721.472	184.177
Ýsa <i>Haddock</i>	15.983	19.845	9.290	–	–	3.557	5.028
Ufsi <i>Saithe</i>	–	2.028	6	–	–	3.931	5.006
Karfi <i>Redfish</i>	–	–	76	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	83	13.692	4.846	–	–	–	–
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	680	–	41	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	24	40.217	20.390	26.048	–	–	–
Lúða <i>Halibut</i>	–	–	–	–	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	24	29.975	970	20.487	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	9.505	4.974	5.561	–	–	–
Skráþflúra <i>American plaice</i>	–	–	12.434	–	–	–	–
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	–	737	2.012	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	–	–	25.617	–	–
Sild <i>Herring</i>	–	–	–	–	944	–	–
Kolmunnur <i>Blue whiting</i>	–	–	–	–	24.673	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	65.295	444.980	966.070	1.043.544	1.139.090	1.056.078	1.432.639
Rækja <i>Shrimp</i>	65.295	444.980	966.070	1.043.544	1.139.090	1.056.078	1.432.639
Önnur Evrópulönd <i>Other European countries</i>	649.304	2.022.392	1.980.359	2.719.635	3.233.463	3.881.209	3.540.247
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	36.801	55.453	40.622	40.438	143.490	105.381	123.662
Þorskur <i>Cod</i>	5.282	22.070	9.427	30.637	117.287	56.166	28.757
Ýsa <i>Haddock</i>	119	2.187	808	625	1.911	6.150	7.954
Ufsi <i>Saithe</i>	5.731	19.507	19.153	4.776	20.020	40.651	78.838
Karfi <i>Redfish</i>	3.012	3.178	4.178	536	724	326	946
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	8.464	–	1.957	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	6.831	3.247	3.581	9	22	68	76
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	6.300	–	95	1.443	50	41	2.494
Langa <i>Ling</i>	144	3.151	108	314	1.163	480	2.213
Blálanga <i>Blue ling</i>	556	29	14	277	96	21	33
Keila <i>Tusk</i>	362	2.043	306	1.515	1.939	809	1.764
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	–	–	–	340	142
Skata <i>Skate</i>	–	–	–	–	–	–	44
Lýsa <i>Whiting</i>	–	–	–	–	–	272	210
Hákarl <i>Greenland shark</i>	–	–	–	–	–	16	62
Annar botnfiskur <i>Other demersal catch</i>	0	41	995	306	278	41	131
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	2.774	8.712	87.399	108.127	122	7.456	201
Lúða <i>Halibut</i>	732	3.406	507	704	122	115	103
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	2.042	5.306	4.203	3.162	0	7.148	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	–	25.828	–	–	10	48
Þykkvalúra <i>Lemon sole</i>	–	–	–	–	–	182	49
Sandkoli <i>Dab</i>	–	–	–	2.375	–	–	–

Tafla 6. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1997–2003 (frh.)
 Table 6. Value of imported raw material for fish processing by species and market area 1997–2003 (cont.)

Tonn Tonnes	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Skrápflúra <i>American plaice</i>	–	–	53.360	99.677	–	–	1
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	–	–	3.501	2.209	0	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	537.327	1.540.092	391.211	507.980	849.774	936.775	1.305.224
Sild <i>Herring</i>	–	–	–	–	2.656	–	11.750
Norsk-íslensk sild <i>Atlantic-Scandian herring</i>	107.042	239.296	37.888	16.157	11.704	11.871	6.410
Loðna <i>Capelin</i>	429.002	1.010.229	314.674	368.520	582.307	865.254	718.230
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	1.283	1.134	339	12.477	5.063	852	24.100
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	–	289.433	38.310	110.826	248.044	58.798	544.735
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	72.402	418.135	1.461.122	2.063.090	2.240.076	2.831.597	2.111.161
Rækja <i>Shrimp</i>	72.402	418.135	1.461.122	2.063.090	2.240.076	2.831.597	2.111.161
Önnur lönd <i>Other countries</i>	24.013	255.668	223.060	279.629	159.929	225.607	436.020
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	136.695	–	6.981	–	46.887	13.504
Þorskur <i>Cod</i>	–	136.695	–	6.981	–	16.636	–
Ýsa <i>Haddock</i>	–	–	–	–	–	1.000	–
Ufsi <i>Saithe</i>	–	–	–	–	–	29.252	11.030
Steinbitur <i>Catfish</i>	–	–	–	–	–	–	2.475
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	5.266	4.627	3.235	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	–	5.266	–	–	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	–	1.720	–	–	–	–
Skrápflúra <i>American plaice</i>	–	–	2.908	3.235	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	24.013	113.707	218.433	269.412	159.929	178.720	422.516
Rækja <i>Shrimp</i>	24.013	113.707	218.433	269.412	159.929	178.720	422.516

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 7. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir skráningarríki skipa 2000–2003

Table 7. Imported raw material for fish processing by registration country of vessel 2000–2003

Tonn <i>Tonnes</i>	2000		2001		2002		2003	
	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>								
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	147.229	4.416.222	160.909	4.708.494	160.713	5.891.855	224.851	5.603.118
Rússland <i>Russian Federation</i>	4.363	444.169	6.962	379.259	6.154	760.742	5.114	535.302
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	3.516	347.365	1.480	150.395	5.876	728.961	1.839	194.211
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	137	16.128	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	3.653	25.617	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	711	80.676	1.830	203.247	278	31.781	3.275	341.091
Noregur <i>Norway</i>	25.199	1.226.499	24.754	1.943.197	52.378	2.792.300	43.465	2.041.511
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	801	110.300	266	38.145	303	18.785
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	11	1.668	–	–	26	7.148	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	15.695	72.050	9.406	79.210	30.573	251.201	25.459	178.298
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	9.493	1.152.780	14.546	1.753.686	21.513	2.495.806	17.702	1.844.428
Færeyjar <i>Faroe Islands</i>	45.117	343.803	62.518	561.892	23.057	370.866	94.265	741.131
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	251	12.392	519	33.001	730	50.783	1.024	50.876
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	5	957	0	122	2	308	2	201
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	43.676	205.874	61.127	424.753	21.010	171.119	93.188	686.548
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	1.185	124.579	872	104.016	1.315	148.656	51	3.506
Danmörk <i>Denmark</i>	26.188	608.865	17.223	230.128	21.552	196.281	20.371	218.941
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	51	2.875	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	21.776	99.637	16.489	131.755	21.332	167.657	19.697	141.508
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	4.362	506.353	733	98.373	221	28.624	675	77.433
Þýskaland <i>Germany</i>	1.343	134.883	233	24.441	82	10.112	245	25.504
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	12	1.175	1	78	82	10.112	245	25.504
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	1	131	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	1.330	133.578	232	24.363	–	–	–	–
Bretland <i>United Kingdom</i>	2.706	54.640	394	16.008	254	29.187	2.586	40.788
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	280	26.871	1	111	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	6	1.110	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	2.302	10.813	261	2.037	–	–	2.383	18.900
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	118	15.846	132	13.860	254	29.187	203	21.889
Letland og Litháen <i>Latvia and Lithuania</i>	5.841	607.808	3.794	438.516	4.097	436.718	4.985	488.763
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	57	9.920	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	5.784	597.888	3.794	438.516	4.097	436.718	4.985	488.763

Tafla 7. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir skráningarríki skipa 2000–2003 (frh.)
 Table 7. Imported raw material for fish processing by registration country of vessel 2000–2003 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	2000		2001		2002		2003	
	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>								
Grænland <i>Greenland</i>	28.303	125.730	37.761	291.833	37.953	318.112	35.287	351.927
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	28.261	119.606	37.068	209.362	37.653	294.696	34.079	233.356
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	42	6.123	693	82.471	300	23.416	1.208	118.571
Önnur lönd <i>Other countries</i>	8.169	869.825	7.270	823.220	15.185	977.537	18.533	1.159.250
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	60	6.981	–	–	711	53.229	773	42.000
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	1.195	104.622	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	121	2.656	6.628	52.102	7.088	46.613
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	6.914	758.222	7.149	820.564	7.846	872.206	10.672	1.070.637

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

Tafla 8. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir staðsetningu löndunarhafnar 2003

Table 8. Imported raw material for fish processing by region of landing 2003

Tonn Tonnes	Höfuð- borgar- svæði		Suður- nes	Vestur- land	Vest- firðir	Norður- land vestra	Norður- land eystra	Austur- land	Suður- land	Erlendis
	Alls Total	Capital region	South- west	West	West- fjords	North- west	North- east	East	South	Abroad
Samtals innflutt Total imported	224.851	785	18.323	7.641	16.078	25.945	37.375	106.058	12.645	–
Botnfiskafli Demersal catch	4.184	216	914	–	–	–	1.956	406	692	–
Porskur Cod	1.932	–	20	–	–	–	1.870	32	11	–
Ýsa Haddock	163	–	10	–	–	–	86	45	21	–
Ufsi Saithe	1.927	172	860	–	–	–	–	287	609	–
Lýsa Whiting	8	–	3	–	–	–	–	5	–	–
Karfi Redfish	22	–	7	–	–	–	–	8	7	–
Steinbitur Catfish	27	26	0	–	–	–	–	1	0	–
Hlýri Spotted Catfish	19	19	0	–	–	–	–	–	0	–
Langa Ling	34	–	11	–	–	–	–	6	16	–
Blálanga Blue ling	1	–	–	–	–	–	–	–	1	–
Keila Tusk	40	–	2	–	–	–	–	11	26	–
Skötuselur Monk	2	–	1	–	–	–	–	1	0	–
Skata Skate	1	–	–	–	–	–	–	1	–	–
Hákarl Greenland shark	4	–	–	–	–	–	–	4	–	–
Annar botnfiskur Other demersal catch	5	–	–	–	–	–	–	5	–	–
Flatfiskafli Flatfish catch	2	–	1	–	–	–	–	1	0	–
Lúða Halibut	1	–	0	–	–	–	–	0	0	–
Skarkoli Plaice	1	–	–	–	–	–	–	1	–	–
Þykkvalúra Lemon sole	1	–	1	–	–	–	–	0	–	–
Skráþflúra American plaice	0	–	–	–	–	–	–	0	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	181.894	396	16.500	3.588	3.188	16.280	24.662	105.651	11.629	–
Síld Herring	1.199	–	–	–	–	–	–	1.199	–	–
Norsk-íslensk síld Atlantic-Scandian herring	560	–	–	–	–	–	560	–	–	–
Loðna Capelin	105.072	396	15.894	3.588	3.188	16.280	21.617	37.022	7.087	–
Loðnuhrogn Capelin roe	718	–	605	–	–	–	–	113	–	–
Kolmunni Blue whiting	74.344	–	–	–	–	–	2.485	67.318	4.542	–
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	38.771	172	908	4.053	12.891	9.666	10.757	–	325	–
Rækja Shrimp	38.771	172	908	4.053	12.891	9.666	10.757	–	325	–

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

English summary

The total amount of imported raw material for fish processing in the year 2003 was 224,851 tonnes, an increase of 64,138 tonnes (39.9%) from the year 2002. The value of this import on the other hand decreased by 4.9% in 2003, from ISK 5.9 billion in 2002 to ISK 5.6 billion in 2003. This is partly due to a considerable contraction in the import of demersal catch and a significant increase in the import of pelagic catch.

Hagtiðindi **Sjávarútvegur**
Statistical Series **Fisheries**

89. árgangur nr. 27

ISSN 0019-1078

2004:2

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

Verð ISK 500 *Price EUR 6*

Umsjón *Supervision* Kristján Freyr Helgason • kristjan.helgason@hagstofa.is

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

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

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

Sími *Telephone* +(354) 528 1000

Bréfasími *Fax* +(354) 528 1099