

Innflutt hráefni til fiskvinnslu 2004

Imported raw material for fish processing 2004

Samantekt Innflutt hráefni til fiskvinnslu var 199.650 tonn árið 2004 og dróst saman um 25.201 tonn (-11,2%) frá árinu 2003. Verðmæti þessa innflutnings jókst hins vegar úr 5,6 milljörðum króna árið 2003 í 6,5 milljarða króna árið 2004 (16,4%). Hluti þessarar hækkunar stafar af auknum innflutningi á rækju.

Botnfiskur

Mikill samdráttur í botnfiski

Heildarinnflutningur botnsfisks dróst mikið saman milli ára, úr 4.184 tonnum árið 2003 í 1.203 tonn árið 2004 (-71,2%). Verðmæti botnfisks var 122,8 milljónir króna árið 2004 sem er samdráttur upp á 208,5 milljónir frá 2003 (-62,9%). Innflutningur á þorski minnkaði töluvert, úr 1.932 tonnum árið 2003 í 953 tonn árið 2004 (50,7%). Verðmæti innflutts þorsks dróst saman um 52,1% eða úr 213 milljónum árið 2003 í 102 milljónir 2004. Innflutningur á ufsa dróst enn meira saman en innflutningur á þorski og nam samdrátturinn í 98,5%, fór úr 1.927 tonnum árið 2003 í 28 tonn árið 2004. Verðmæti innflutts ufsa dróst því verulega saman, var 94,9 milljónir króna árið 2003 en einungis rúm 800 þúsund króna árið 2004 (-99,1%). Hins vegar varð aukning í innflutningi á steinbít og hlýra. Innflutningur á steinbít jókst úr 27 tonnum árið 2003 í 124 tonn árið 2004 og innflutningur á hlýra úr 19 tonnum í 69 tonn.

Uppsjávarfiskur

Samdráttur í innflutningi á loðnu

Samdráttur varð í innflutningi á uppsjávarfiski (-16,7%) og munar þar mestu um 27% samdrátt í innflutningi á loðnu, úr 105 þúsund tonnum árið 2003 í 77 þúsund tonn árið 2004 (-27,1%). Hins vegar varð töluverð aukning á innflutningi á norsk-íslenskri síld sem fór úr 560 tonnum árið 2003 í 5.168 tonn árið 2004. Þessi aukning kemur þó ekki í veg fyrir samdrátt í verðmæti uppsjávarfisks sem dróst saman um 14,2%, úr 1.305 milljónum króna árið 2004 í 1.120 milljónir króna árið 2004.

Rækja

Innflutningur jókst um 8 þúsund tonn

Verðmæti á innfluttri rækju er um 81% af heildarverðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu árið 2004. Innflutningur á rækju jókst talsvert á milli ára, úr 38.771 tonni árið 2003 í 46.979 tonn árið 2004 (21,2%). Verðmætið jókst hlutfallslega meira, úr 3.966 milljónum króna árið 2003 í 5.278 milljónir árið 2004 (33,1%).



Ráðstöfun aflans

148 þúsund tonn
til bræðslu

Við flokkun innflutts hráefnis eftir tegund löndunar kemur í ljós að stærstur hlutinn fer til vinnslu innanlands eða 151.564 tonn (75,9%). Sjófryst til endurvinnslu voru 48.024 tonn (24,1%).

Sé innflutningur flokkaður eftir tegund vinnslu þá fór mest af hráefninu í bræðslu eða 148.408 tonn (74,3%), 50.257 tonnum var ráðstafað í frystingu (25,2%) og í söltun fóru 971 tonn (0,5%).

Löndunarhafnir

Mestu landað
á Austfjörðum

Ríflega helmingi innflutts hráefnis var landað á Austurlandi, 107.952 tonnum (54,1%). Var nær eingöngu um að ræða kolmunna og loðnu, en 71,2% innflutts uppsjávarafla var landað í austfirskum höfnum. Næst mestu var landað á Norðurlandi vestra, 33.092 tonnum (16,6%). Nánast öllum þorski sem keyptur var af erlendum skipum var landað á Norðurlandi eystra eða 947 tonnum (99,4%). Stærstum hluta innfluttrar rækju var landað á Vestfjörðum eða 16.520 tonnum (35,2%), 14.885 tonnum (31,7%) á Norðurlandi vestra og 9.382 tonnum (20%) á Norðurlandi eystra.

Viðskiptaþjóðir

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

Líkt og árið 2003 var mest hráefni keypt af færeyskum skipum árið 2004, 83.394 tonn (41,8%), 46.390 tonn voru keypt af norskum skipum (23,2%), 31.019 tonn af grænlenkum skipum (15,5%) og 8.586 tonn af rússneskum skipum (4,3%). Þá voru keypt 15.627 tonn af skipum frá öðrum löndum (7,8%). Samdrátturinn milli ára í magni af innfluttu hráefni stafar fyrst og fremst vegna samdráttar í innflutningi á uppsjávarfiski og kemur það greinilega fram í viðskiptum við færeysk og grænlenk skip en þau lönduðu stærstum hluta uppsjávaraflans sem keyptur var árið 2003.

Verðmæti innflutts hráefnis var hæst af norskum skipum, eða 1.536 milljónir króna (23,5%) sem skýrist af rúmum 10 þúsund tonnum af rækju, að verðmæti 1.240 milljónir króna, sem keypt voru af þeim. Næst norskum skipum koma rússnesk, en aflavarðmæti þeirra nam alls 970 milljónum (14,9%), þar af nam verðmæti rækju 889 milljónum króna. Þá var keypt hráefni af skipum frá öðrum löndum að verðmæti tæpra 1,3 milljarða króna (19,7%).

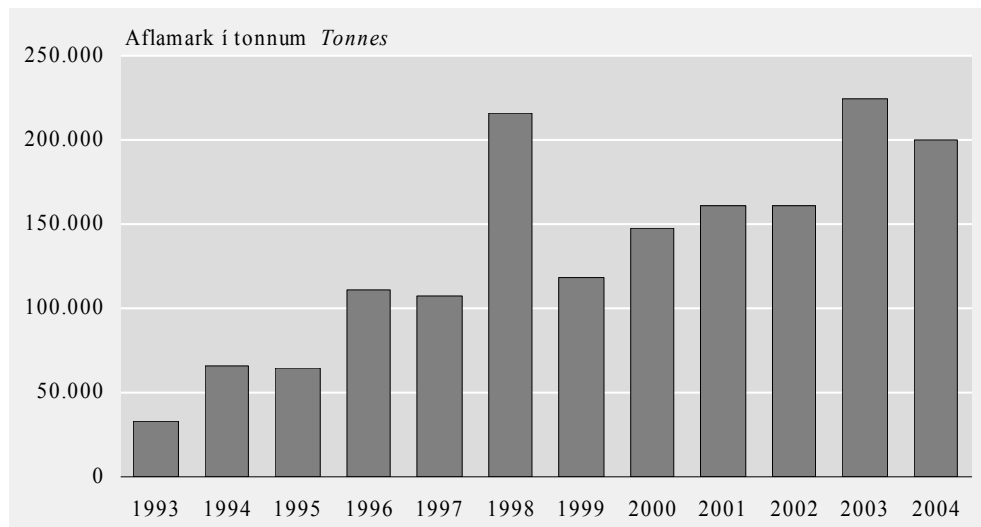
Aflaverðmæti á föstu verði

Verðmæti hráefnis hefur ekki
verið hærra í áratug

Þegar aflaverðmæti á tímabilinu 1993 til 2004 er reiknað til verðlags ársins 2004 kemur í ljós að aldrei hefur verið flutt inn verðmætara hráefni en árið 2004. Næst mestu verðmætin voru flutt inn árið 2002, eða sem nemur tæpum 300 milljónum minna en á árinu 2004.

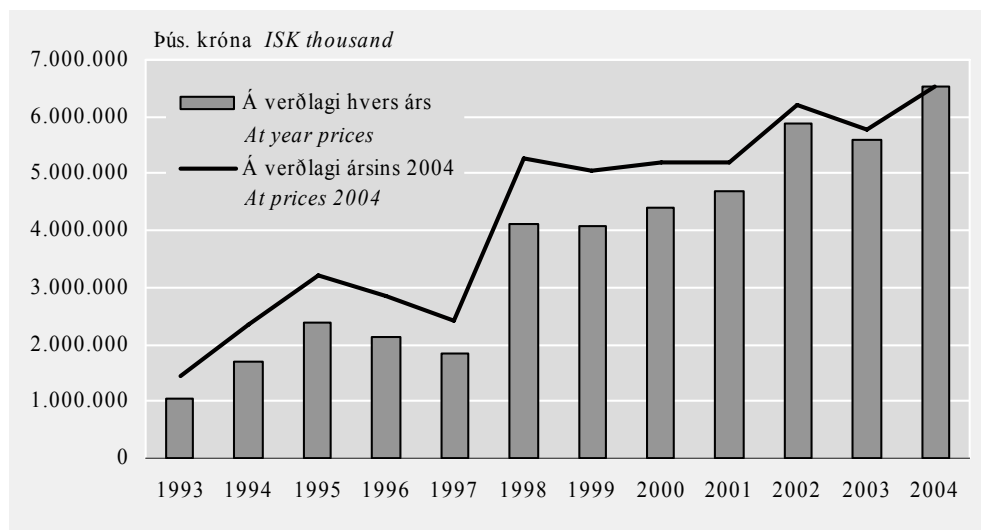
Mynd 1. Magn innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1993–2004

Figure 1. Quantity of imported raw material for fish processing 1993–2004



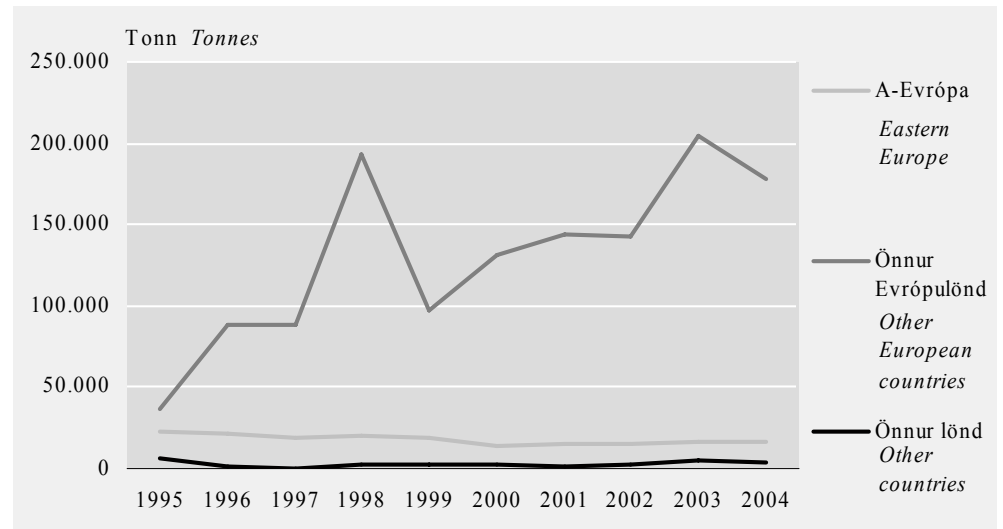
Mynd 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1993–2004

Figure 2. Value of imported raw material for fish processing 1993–2004



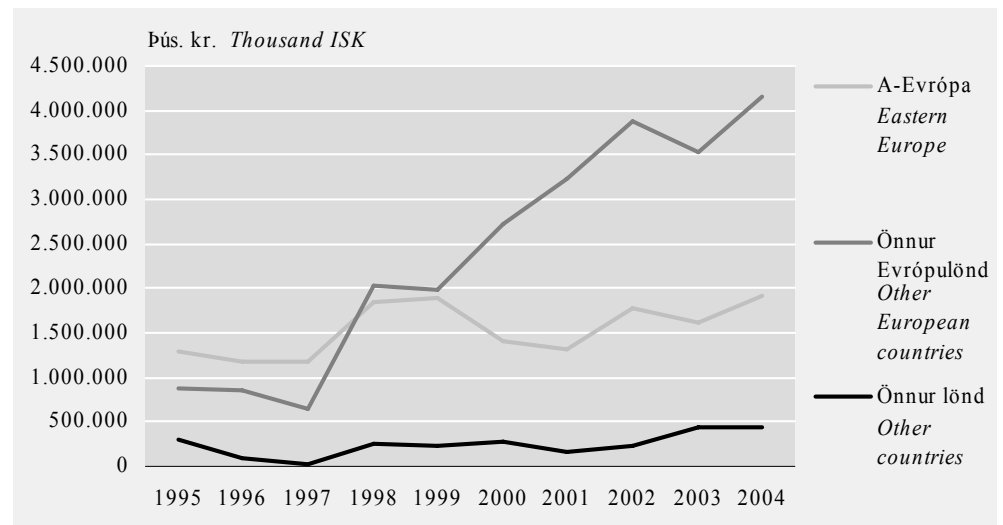
Mynd 3. Uppruni innflutts hráefnis til fiskvinnslu 1995–2004

Figure 3. Origin of imported raw material for fish processing 1995–2004



Mynd 4. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir uppruna hráefnis 1995–2004

Figure 4. Value of imported raw material for fish processing by origin of material 1995–2004



Tafla 1. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum 1998–2004

Table 1. Imported raw material for fish processing by species 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt Total imported	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851	199.650
Botnfiskafli Demersal catch	17.461	11.523	4.119	2.801	7.665	4.184	1.203
Þorskur Cod	16.483	10.739	3.882	2.326	6.288	1.932	953
Ýsa Haddock	260	128	5	20	93	163	2
Ufsi Saithe	397	387	161	397	1.245	1.927	28
Lýsa Whiting	–	1	0	0	8	8	–
Karfi Redfish	46	84	12	11	5	22	2
Úthafskarfi Oceanic redfish	–	39	–	–	–	–	–
Steinbitur Catfish	199	106	0	0	1	27	124
Hlýri Spotted Catfish	–	2	17	1	0	19	69
Langa Ling	40	1	3	12	6	34	5
Blálanga Blue ling	1	–	6	2	0	1	0
Keila Tusk	35	6	29	31	12	40	9
Skötuselur Monk	–	–	0	1	2	2	–
Skata Skate	–	–	1	1	–	1	–
Hákarl Greenland shark	–	–	2	–	1	4	2
Annar botnfiskur Other demersal catch	–	30	1	0	3	5	9
Flatfiskafli Flatfish catch	495	1.625	1.463	0	28	2	0
Lúða Halibut	14	1	1	0	1	1	0
Grálúða Greenland halibut	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	190.061	82.946	111.709	128.126	117.196	181.894	151.468
Síld Herring	–	–	–	164	–	1.199	791
Norsk-íslensk síld Atlantic-Scandican herring	21.522	6.572	2.836	815	1.054	560	5.168
Loðna Capelin	129.122	66.579	85.321	86.040	109.389	105.072	76.548
Loðnuhrogn Capelin roe	35	10	337	187	55	718	375
Kolmuni Blue whiting	39.382	9.785	23.215	40.920	6.697	74.344	68.586
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	8.037	22.584	29.939	29.981	35.824	38.771	46.979
Rækja Shrimp	8.037	22.584	29.939	29.981	35.824	38.771	46.979

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 2. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum 1998–2004¹Table 2. Value of imported raw material for fish processing by species 1998–2004¹

Þús. kr. <i>Thousand ISK</i>	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	4.120.170	4.091.350	4.416.222	4.708.494	5.891.855	5.603.118	6.521.614
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.549.065	942.097	394.785	293.885	881.229	331.377	122.808
Þorskur <i>Cod</i>	1.480.113	896.643	384.984	267.682	794.274	212.934	101.896
Ýsa <i>Haddock</i>	22.037	10.098	625	1.911	10.707	12.982	173
Ufsi <i>Saithe</i>	21.534	19.158	4.776	20.020	73.834	94.873	819
Lýsa <i>Whiting</i>	8	6	1	6	272	210	–
Karfi <i>Redfish</i>	3.178	4.253	536	724	326	946	113
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	–	1.957	–	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	16.939	8.427	9	22	68	2.550	13.280
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	–	136	1.443	50	41	2.494	5.443
Langa <i>Ling</i>	3.151	108	314	1.163	480	2.213	302
Blálanga <i>Blue ling</i>	29	14	277	96	21	33	1
Keila <i>Tusk</i>	2.043	306	1.515	1.939	809	1.764	308
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	0	78	340	142	–
Skata <i>Skate</i>	–	–	91	189	–	44	–
Hákarl <i>Greenland shark</i>	–	–	85	–	16	62	54
Annar botnfiskur <i>Other demersal catch</i>	33	991	129	4	41	131	420
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	54.195	112.417	137.411	122	7.456	201	75
Lúða <i>Halibut</i>	3.406	507	705	122	115	103	75
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	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>	1.549.330	391.211	507.980	875.391	936.775	1.305.224	1.120.437
Síld <i>Herring</i>	–	–	–	3.600	–	11.750	8.137
Norsk-íslensk síld <i>Atlantic-Scandican herring</i>	239.296	37.889	16.157	11.704	11.871	6.410	50.634
Loðna <i>Capelin</i>	1.010.226	314.673	368.520	582.307	865.254	718.230	568.659
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	1.134	339	12.477	5.063	852	24.100	17.929
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	298.674	38.310	110.826	272.717	58.798	544.735	475.078
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	967.580	2.645.625	3.376.046	3.539.095	4.066.395	3.966.316	5.278.294
Rækja <i>Shrimp</i>	967.580	2.645.625	3.376.046	3.539.095	4.066.395	3.966.316	5.278.294

¹ Á verðlagi hvers árs. *At year prices.*Heimild *Source:* Vigtarskýrslur. *Weight reports.*

Tafla 3. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir löndunartegund 1998–2004

Table 3. Imported raw material for fish processing by type of landing 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt Total imported	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851	199.650
Til vinnslu innanlands For domestic processing	190.092	82.976	111.848	128.588	118.627	183.612	151.564
Sjófryst Frozen at sea	–	–	1.354	507	766	1.169	–
Markaðir Markets	254	603	288	112	83	308	63
Sjófryst til endurvinnslu Frozen at sea for re-processing	25.708	35.099	33.740	31.703	41.237	39.761	48.024

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 4. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegund vinnslu 1998–2004

Table 4. Imported raw material for fish processing by type of processing 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt Total imported	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	224.851	199.650
Frysting Frozen	30.696	36.560	42.805	33.863	43.367	43.254	50.257
Söltun Salted	641	530	276	122	691	959	971
Hersla Dried	–	7	–	–	149	16	4
Bræðsla Fishmeal and oil production	184.612	81.529	104.124	126.911	116.475	180.599	148.408
Gámar In containers	5	2	10	0	0	0	1
Innanlandsneysla Domestic consumption	–	6	4	4	10	9	8
Ísað í flug Exported by air	42	44	9	9	21	13	2
Annað Other	58	–	–	–	–	–	–

Heimild Source: Ráðstöfunarskýrslur. Processing reports.

Tafla 5. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1998–2004

Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 1998–2004

Tonn Tonnes	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt Total imported	216.054	118.678	147.229	160.909	160.713	226.854	199.650
Austur-Evrópa Eastern Europe	20.466	19.546	13.543	15.041	15.553	15.928	16.899
Botnfiskafli Demersal catch	14.952	10.849	3.516	1.480	5.876	1.839	954
Þorskur Cod	14.521	10.665	3.516	1.480	5.774	1.685	914
Ýsa Haddock	237	118	–	–	37	66	1
Ufsi Saithe	35	0	–	–	65	88	–
Karfí Redfish	–	1	–	–	–	–	–
Steinbítur Catfish	159	64	–	–	–	–	38
Hlýri Spotted Catfish	–	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	3.811	8.371	9.832	9.909	9.677	14.089	15.945
Rækja Shrimp	3.811	8.371	9.832	9.909	9.677	14.089	15.945
Önnur Evrópulönd Other European countries	193.001	96.899	131.126	144.373	142.845	206.312	178.482
Botnfiskafli Demersal catch	792	675	543	1.322	1.181	2.129	97
Þorskur Cod	244	75	306	846	395	247	39
Ýsa Haddock	24	10	5	20	49	97	1
Ufsi Saithe	362	387	161	397	698	1.649	28
Karfí Redfish	46	82	12	11	5	22	2
Úthafskarfi Oceanic redfish	–	39	–	–	–	–	–
Steinbítur Catfish	40	43	0	0	1	1	1
Hlýri Spotted Catfish	–	1	17	1	0	19	1
Langa Ling	40	1	3	12	6	34	5
Blálanga Blue ling	1	0	6	2	0	1	0
Keila Tusk	35	6	29	31	12	40	9
Skötuselur Monk	–	–	–	–	2	2	–
Skata Skate	–	–	–	–	–	1	–
Lýsa Whiting	–	–	–	–	8	8	–
Hákarl Greenland shark	–	–	–	–	1	4	2
Annar botnfiskur Other demersal catch	–	30	5	2	3	5	9
Flatfiskafli Flatfish catch	53	1.214	1.219	0	28	2	0
Lúða Halibut	14	1	1	0	1	1	0
Grálúða Greenland halibut	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 1998–2004 (frh.)
 Table 5. Imported raw material for fish processing by species and market area 1998–2004 (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Skráplúra <i>American plaice</i>	–	818	1.115	–	–	0	–
Annar flatfiskur <i>Other flatfish</i>	–	49	39	0	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	188.768	82.948	111.709	124.473	117.196	181.894	151.468
Sild <i>Herring</i>	–	–	–	121	–	1.199	791
Norsk-íslensk sild <i>Atlantic-Scandican herring</i>	21.522	6.572	2.836	815	1.054	560	5.168
Loðna <i>Capelin</i>	129.119	66.580	85.321	86.040	109.389	105.072	76.548
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	35	10	337	187	55	718	375
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	38.092	9.786	23.215	37.310	6.697	74.344	68.586
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	3.388	12.062	17.655	18.577	24.440	20.284	26.917
Rækja <i>Shrimp</i>	3.388	12.062	17.655	18.577	24.440	20.284	26.917
Önnur lönd <i>Other countries</i>	2.587	2.233	2.561	1.495	2.315	4.614	4.269
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.718	–	60	–	608	216	153
Þorskur <i>Cod</i>	1.718	–	60	–	119	–	–
Ýsa <i>Haddock</i>	–	–	–	–	7	–	–
Ufsi <i>Saithe</i>	–	–	–	–	482	190	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	–	–	–	–	–	26	85
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	–	–	–	–	–	–	68
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	31	81	49	–	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	31	–	–	–	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	13	–	–	–	–	–
Skráplúra <i>American plaice</i>	–	67	49	–	–	–	–
Skel- og krabbdýraafli <i>Shellfish catch</i>	838	2.152	2.452	1.495	1.706	4.398	4.116
Rækja <i>Shrimp</i>	838	2.152	2.452	1.495	1.706	4.398	4.116

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

Tafla 6. Verðmæti innflutts hráefnis til fiskvinnslu eftir tegundum og markaðssvæðum 1998–2004¹
Table 6. Value of imported raw material for fish processing by species and market area 1998–2004¹

Verðmæti í þús. kr. <i>Value in thousand ISK</i>	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Samtals innflutt <i>Total imported</i>	4.120.170	4.091.350	4.416.221	4.708.494	5.891.855	5.603.118	6.521.614
Austur-Evrópa <i>Eastern Europe</i>	1.842.110	1.887.936	1.416.957	1.315.101	1.785.039	1.626.850	1.916.321
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.356.913	901.475	347.365	150.395	728.961	194.211	99.420
Þorskur <i>Cod</i>	1.321.348	887.216	347.365	150.395	721.472	184.177	95.375
Ýsa <i>Haddock</i>	19.845	9.290	–	–	3.557	5.028	131
Ufsi <i>Saithe</i>	2.028	6	–	–	3.931	5.006	–
Karfi <i>Redfish</i>	–	76	–	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	13.692	4.846	–	–	–	–	3.915
Hlyri <i>Spotted Catfish</i>	–	41	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	40.217	20.390	26.048	–	–	–	–
Lúða <i>Halibut</i>	–	–	–	–	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	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	–	–	–
Kolmunni <i>Blue whiting</i>	–	–	–	24.673	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	444.980	966.070	1.043.544	1.139.090	1.056.078	1.432.639	1.816.901
Rækja <i>Shrimp</i>	444.980	966.070	1.043.544	1.139.090	1.056.078	1.432.639	1.816.901
Önnur Evrópulönd <i>Other European countries</i>	2.022.392	1.980.359	2.719.635	3.233.463	3.881.209	3.540.247	4.157.142
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	55.453	40.622	40.438	143.490	105.381	123.662	8.800
Þorskur <i>Cod</i>	22.070	9.427	30.637	117.287	56.166	28.757	6.522
Ýsa <i>Haddock</i>	2.187	808	625	1.911	6.150	7.954	42
Ufsi <i>Saithe</i>	19.507	19.153	4.776	20.020	40.651	78.838	819
Karfi <i>Redfish</i>	3.178	4.178	536	724	326	946	113
Úthafskarfi <i>Oceanic redfish</i>	–	1.957	–	–	–	–	–
Steinbitur <i>Catfish</i>	3.247	3.581	9	22	68	76	71
Hlyri <i>Spotted Catfish</i>	–	95	1.443	50	41	2.494	149
Langa <i>Ling</i>	3.151	108	314	1.163	480	2.213	302
Blálanga <i>Blue ling</i>	29	14	277	96	21	33	1
Keila <i>Tusk</i>	2.043	306	1.515	1.939	809	1.764	308
Skötuselur <i>Monk</i>	–	–	–	–	340	142	–
Skata <i>Skate</i>	–	–	–	–	–	44	–
Lýsa <i>Whiting</i>	–	–	–	–	272	210	–
Hákarl <i>Greenland shark</i>	–	–	–	–	16	62	54
Annar botnfiskur <i>Other demersal catch</i>	41	995	306	278	41	131	420
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	8.712	87.399	108.127	122	7.456	201	75
Lúða <i>Halibut</i>	3.406	507	704	122	115	103	75
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	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 1998–2004¹ (frh.)
 Table 6. Value of imported raw material for fish processing by species and market area 1998–2004¹ (cont.)

Verðmæti í þús. kr. Value in thousand ISK	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Skráplúra <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>	1.540.092	391.211	507.980	849.774	936.775	1.305.224	1.120.437
Sild <i>Herring</i>	–	–	–	2.656	–	11.750	8.137
Norsk-islensk sild <i>Atlantic-Scandican herring</i>	239.296	37.888	16.157	11.704	11.871	6.410	50.634
Loðna <i>Capelin</i>	1.010.229	314.674	368.520	582.307	865.254	718.230	568.659
Loðnuhrogn <i>Capelin roe</i>	1.134	339	12.477	5.063	852	24.100	17.929
Kolmunnur <i>Blue whiting</i>	289.433	38.310	110.826	248.044	58.798	544.735	475.078
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	418.135	1.461.122	2.063.090	2.240.076	2.831.597	2.111.161	3.027.830
Rækja <i>Shrimp</i>	418.135	1.461.122	2.063.090	2.240.076	2.831.597	2.111.161	3.027.830
Önnur lönd <i>Other countries</i>	255.668	223.060	279.629	159.929	225.607	436.020	448.151
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	136.695	–	6.981	–	46.887	13.504	14.588
Porskur <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	9.294
Hlýri <i>Spotted Catfish</i>	–	–	–	–	–	–	5.294
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	5.266	4.627	3.235	–	–	–	–
Grálúða <i>Greenland halibut</i>	5.266	–	–	–	–	–	–
Skarkoli <i>Plaice</i>	–	1.720	–	–	–	–	–
Skráplúra <i>American plaice</i>	–	2.908	3.235	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	113.707	218.433	269.412	159.929	178.720	422.516	433.563
Rækja <i>Shrimp</i>	113.707	218.433	269.412	159.929	178.720	422.516	433.563

¹ Á verðlagi hvers árs. At year prices.

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

Tafla 7. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir skráningarríki skipa 2001–2004¹Table 7. Imported raw material for fish processing by registration country of vessel 2001–2004¹

Tonn <i>Tonnes</i>	2001		2002		2003		2004	
	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>	160.909	4.708.494	160.713	5.891.855	224.851	5.603.118	199.650	6.521.614
Rússland <i>Russian Federation</i>	6.962	379.259	6.154	760.742	5.114	535.302	8.586	970.474
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1.480	150.395	5.876	728.961	1.839	194.211	820	81.212
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	3.653	25.617	–	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	1.830	203.247	278	31.781	3.275	341.091	7.766	889.262
Noregur <i>Norway</i>	24.754	1.943.197	52.378	2.792.300	43.465	2.041.511	46.390	1.535.713
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	801	110.300	266	38.145	303	18.785	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	26	7.148	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	9.406	79.210	30.573	251.201	25.459	178.298	36.194	295.474
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	14.546	1.753.686	21.513	2.495.806	17.702	1.844.428	10.195	1.240.239
Færeyjar <i>Faroe Islands</i>	62.518	561.892	23.057	370.866	94.265	741.131	83.394	723.219
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	519	33.001	730	50.783	1.024	50.876	49	2.463
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	0	122	2	308	2	201	0	75
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	61.127	424.753	21.010	171.119	93.188	686.548	82.023	569.161
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	872	104.016	1.315	148.656	51	3.506	1.323	151.519
Danmörk <i>Denmark</i>	17.223	230.128	21.552	196.281	20.371	218.941	7.170	659.980
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	16.489	131.755	21.332	167.657	19.697	141.508	2.098	20.846
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	733	98.373	221	28.624	675	77.433	5.072	639.135
Þýskaland <i>Germany</i>	233	24.441	82	10.112	245	25.504	511	58.456
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1	78	82	10.112	245	25.504	3	50
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	232	24.363	–	–	–	–	508	58.406
Bretland <i>United Kingdom</i>	394	16.008	254	29.187	2.586	40.788	2.601	57.441
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	1	111	–	–	–	–	45	6.219
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	261	2.037	–	–	2.383	18.900	2.174	15.383
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	132	13.860	254	29.187	203	21.889	382	35.838
Letland og Litháen <i>Latvia and Lithuania</i>	3.794	438.516	4.097	436.718	4.985	488.763	4.353	492.241
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	38	3.915
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	3.794	438.516	4.097	436.718	4.985	488.763	4.315	488.326

Tafla 7. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir skráningarríki skipa 2001–2004¹ (frh.)
 Table 7. Imported raw material for fish processing by registration country of vessel 2001–2004¹ (cont.)

Tonn <i>Tonnes</i>	2001		2002		2003		2004	
	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>	37.761	291.833	37.953	318.112	35.287	351.927	31.019	742.142
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	37.068	209.362	37.653	294.696	34.079	233.356	24.871	190.547
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	693	82.471	300	23.416	1.208	118.571	6.148	551.595
Önnur lönd <i>Other countries</i>	7.270	823.220	15.185	977.537	18.533	1.159.250	15.627	1.281.948
Botnfiskafli <i>Demersal catch</i>	–	–	711	53.229	773	42.000	248	28.948
Flatfiskafli <i>Flatfish catch</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
Uppsjávarafli <i>Pelagic catch</i>	121	2.656	6.628	52.102	7.088	46.613	4.108	29.026
Skel- og krabbadýraafli <i>Shellfish catch</i>	7.149	820.564	7.846	872.206	10.672	1.070.637	11.271	1.223.973

¹ Á verðlagi hvers árs. *At year prices.*

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

Tafla 8. Innflutt hráefni til fiskvinnslu eftir staðsetningu löndunarhafnar 2004

Table 8. Imported raw material for fish processing by region of landing 2004

Tonn Tonnes	Höfuð- borgar- svæði Alls Total	Suður- nes South- west Capital region	Vestur- land West West	Vest- firðir West- fjords	Norður- land North- west	Norður- land North- ast	Austur- land East	Suður- land South	Erlendis Abroad	
Samtals innflutt Total imported	199.650	2.498	9.030	5.612	19.935	33.092	20.218	107.952	1.313	–
Botnfiskafli Demersal catch	1.203	90	12	–	–	–	1.049	40	11	–
Porskur Cod	953	–	1	–	–	–	947	3	2	–
Ýsa Haddock	2	–	–	–	–	–	1	1	–	–
Ufsi Saithe	28	–	11	–	–	–	–	8	9	–
Karfi Redfish	2	–	0	–	–	–	–	2	0	–
Steinbitur Catfish	124	23	–	–	–	–	101	0	–	–
Hlýri Spotted Catfish	69	68	–	–	–	–	–	1	–	–
Langa Ling	5	–	0	–	–	–	–	5	–	–
Blálanga Blue ling	0	–	–	–	–	–	–	0	–	–
Keila Tusk	9	–	0	–	–	–	–	9	–	–
Hákarl Greenland shark	2	–	–	–	–	–	–	2	–	–
Annar botnfiskur Other demersal catch	9	–	–	–	–	–	–	9	–	–
Flatfiskafli Flatfish catch	0	–	–	–	–	–	–	0	–	–
Lúða Halibut	0	–	–	–	–	–	–	0	–	–
Uppsjávarafli Pelagic catch	151.468	992	9.018	836	3.415	18.208	9.787	107.911	1.302	–
Sild Herring	791	–	–	–	–	–	–	791	–	–
Norsk-íslensk sild Atlantic-Scandican herring	5.168	–	–	–	–	–	2.098	3.071	–	–
Loðna Capelin	76.548	992	4.924	778	3.415	15.901	6.349	44.190	–	–
Loðnuhrogn Capelin roe	375	–	189	58	–	–	–	128	–	–
Kolmunni Blue whiting	68.586	–	3.905	–	–	2.307	1.340	59.732	1.302	–
Skel- og krabbadýraafli Shellfish catch	46.979	1.416	–	4.776	16.520	14.885	9.382	–	–	–
Rækja Shrimp	46.979	1.416	–	4.776	16.520	14.885	9.382	–	–	–

Heimild Source: Vigtarskýrslur. Weight reports.

English summary

The total amount of imported raw material for fish processing in the year 2004 was 199,650 tonnes, a decrease of 25,201 tonnes (-11.2%) from the year 2003. The value of this import on the other hand increased by 16.4% in 2004, from ISK 5.6 billion in 2003 to ISK 6.5 billion in 2004. This is partly due to an increase in the import of shrimp.

Hagtiðindi Sjóvarútvegur
Statistical Series Fisheries

90. árgangur nr. 29

ISSN 0019-1078

2005:3

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

Verð ISK 500 *Price EUR 6*

Umsjón *Supervision* Hrefna M. Karlsdóttir • hrefna.karlsdottir@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. Vinsamlega getið heimildar. *Please quote the source.*

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