

Fiskeri 2016

Indhold

| | |
|--|----|
| Metode | 2 |
| Indhandlinger | 4 |
| Havgående fiskeri | 4 |
| Fiskefartøjer og indhandlingsværdier..... | 4 |
| | |
| Tabel 1. Total indhandling af fisk og skaldyr på arter, 2013 – 2016..... | 6 |
| Tabel 2. Indhandling af rejer ¹ , hellefisk og torsk fra havgående fiskeri, 2013 – 2016..... | 6 |
| Tabel 3. Indhandling af rejer ¹ fordelt på distrikter, 2013 – 2016..... | 7 |
| Tabel 4. Indhandling af stenbider fordelt på distrikter, 2013 – 2016... | 7 |
| Tabel 5. Indhandling af hellefisk fordelt på distrikter, 2013 – 2016.... | 8 |
| Tabel 6. Indhandling af torsk fordelt på distrikter, 2013 – 2016..... | 9 |
| Tabel 7. Indhandling af hellefisk fordelt på by og bygd, 2013 – 2016..... | 10 |
| Tabel 8. Indhandling af torsk fordelt på by og bygd, 2013 – 2016..... | 11 |
| Tabel 9. Grønlandsk og udenlandsk havgående fiskeri ved Grønland, 2013 – 2016..... | 12 |
| Tabel 10. Grønlandske fartøjers fiskeri i andre farvande, 2013 – 2016..... | 13 |
| Tabel 11. Antal fiskefartøjer fordelt efter størrelser, typer og byggematerialer (2016)..... | 13 |
| Tabel 12. Antal fiskefartøjer, fordelt på aldersintervaller og kommuner..... | 14 |
| Tabel 13. Deciler for indhandlingsværdier, alle arter (2016)..... | 14 |
| Tabel 14. Fiskefartøjers andel i indhandling, 2013 – 2016..... | 14 |

Metode

I denne publikation offentliggøres indhandling af fisk samt opgørelse af det havgående fiskeri for perioden 2013 – 2016. Samtidigt offentliggøres gennemsnitsværdier i deciler for alle arter og værdiandele ved indhandling for hhv. hellefisk og alle arter efter fartøjstyper. Derudover offentliggøres statistik over antallet af fiskefartøjer, fartøjstyper, fartøjsalder m.v. med året 2016 som udgangspunkt.

Indhold

Publikationen er inddelt i tre dele:

- I første del beskrives hovedtendenserne i udviklingen (side 4).
- Anden del er en tabelsektion, hvor man bl.a. kan se fordeling af indhandlingen af hellefisk og torsk mellem byer og bygder i Grønland (side 7 - 11). For det havgående fiskeri bringes der 2 tabeller (tabel 8 og 9), hvor Grønlands fiskeri ved Grønland og i andre farvande blyses sammen med det udenlandske fiskeri ved Grønland.
- Tredje del bringes tabeller (tabel 10 og 11) med fiskefartøjsstatistik fordelt på kommuner. Derudover bringes tabeller (tabel 12, 13 og 14) af indhandlingsværdier som deciler, fordelt efter fiskefartøjskategorier samt værdierne for indhandlingsandele efter fiskefartøjskategorier.

Kildemateriale

I henhold til *Selvstyrets bekendtgørelse nr. 16 af 22. december 2011 om rapportering af indhandling affisk og fiskeriprodukter* er alle indhandlere (her: opkøbere) pligtige til at registrere den enkelte indhandling. Disse informationer modtages fra GFLK, hvor kopi af data sendes videre til Grønlands statistik.

For havgående fiskeris vedkommende er *landstingslov nr. 18 af 31. oktober 1996 om fiskeri* og dens bekendtgørelser overordnet gældende.

For indhandling af fisk og skaldyr, havgående fiskeri og for fiskefartøjs værdi tabellerne er data hentet fra fiskeridepartementets indhandlings-, fiskeri- og fartøjsregister.

Metode

Den foreliggende publikation er baseret på fiskeridepartementets indhandlings-, fiskeri- og fartøjsregister, publikationer fra udenrigshandelsstatistik samt modtagne priser fra fiskeriselskaber.

Værdierne i indhandling er i indhandlingspriser og opgjort eksklusive bonus og diverse tillæg. Bemærk at værdierne for de enkelte arter dækker over flere forskellige produkter og kvaliteter, således at en ændring i værdierne i forhold

til tidligere år kan skyldes en ændret produktsammensætning og/eller pris- og mængdeændringer.

Værdierne for fangster produceret til havs er opgjort på basis af den gennemsnitlige eksportpris, jf. *Grønlands udenrigshandelsstatistik*. Enkelte arter findes ikke som produkt i eksporttabellen; disse priser er derfor estimeret. Andre fiskearter kan være usikre at værdisætte med korrekte værdier, idet produktet kan have forskellig betydning efter hvilke termer, der er tale om. Eksempelvis kan hel rødfisk, der betragtes som ”fisk med hoved uden indvolde” i fiskeriterm, være ”Japan skåret” i udenrigshandelsterm.

Gennemsnitslige kilopriser er beregnet ud fra den årlige totale indhandlingsværdi delt med den årlige totale mængde af en art. Alle gennemsnitspriser af fisk er i levende vægt.

For decilers vedkommende kan en fisker eller et selskab have flere fartøjer. Et fartøj er i den sammenhæng behandlet individuelt uden hensyntagen til ejerforhold. Under kolonne ”Alle” er ejerne til gengæld behandlet uden hensyntagen til om de har én eller flere fartøjer.

Mængderne i tabellerne er opgjort i ’hel fisk’ jf. *Hjemmestyrets bekendtgørelse nr. 25 af 29. december 2003 om beregningsmetoder ved rapportering af visse fangster*.

Det er vigtigt at bemærke, at tabellerne viser, hvor indhandling har fundet sted, fx om dette er sket i en by eller en bygd. Tabellerne siger imidlertid ikke noget om, hvor råvarerne er forarbejdet. Der er derfor ikke nødvendigvis en sammenhæng mellem de indhandlede mængder og produktionen det pågældende sted.

Områdefordelingen for oplysninger på fangster, der er produceret til havs, er de gældende kvoteområder iflg. kvotebekendtgørelsen. Da der kan være forskelle mellem kvoteområder, alt efter hvilke arter der er tale om, er det tilstræbt at ensbenævne områderne. Eksempelvis er områderne Syd- og Nordvestgrønland kaldt området Vestgrønland, mens områderne Nordnorge, Rusland og Svalbard er kaldt området Barentshavet.

Revision

Målet er, at det statistiske grundlag er ajourført. For havgående fiskeri har man fra den samlede fangstmængde fratrukket industrirejer, hellefisk og torsk, der er landet til grønlandske fiskefabrikker, idet disse mængder allerede indgår i de indhandlede mængder.

Data er genstand for en løbende revision, hvorfor der kan være uoverensstemmelser mellem data i denne og tidligere offentliggjorte publikationer.

Rejetallene er i forbindelse med denne publikation revideret for perioden 2012 - 2016. Tallene er nu blevet renset for vrag, udsmid, undermål m.m. som ikke har noget værdier.

Indhandlinger

Generel

Mængdemæssigt er totalindhandlinger i 2016 steget med 18 pct. i forhold til 2015. Værdimæssigt steg den totale indhandling med 24 pct..

Hellefisk

Indhandlingsmængden i 2016 for hellefisk steg med næsten 22 pct. i forhold til året før. Indhandlingsværdien steg med 34 pct. for samme periode.

Stenbider

Indhandlingsmængden i 2016 for stenbider faldt med næsten 29 pct. i forhold til 2015. Værdien på stenbider faldt med 27 pct. for samme periode. 4.985 ton stenbider svarer til ca. 744 ton stenbiderrogn, idet omregningsfaktoren mellem rogn og ”hel” er på 6,7.

Torsk

Indhandlingen af torsk steg fra ca. 33.585 ton i 2015 til ca. 40.090 ton i 2016, hvilket svarer til en stigning på ca. 19 pct.. I værdi steg torsken med ca. 15 pct. for samme periode.

Rejer

Indhandlingen af rejer steg fra 33.788 ton i 2015 til 42.604 ton i 2016, svarende til en stigning på ca. 26 pct.. I værdi sted rejer med ca. 20 pct. for samme periode.

Krabber

Indhandlingen af krabber steg fra 1.857 ton i 2015 til 1.900 ton i 2016, hvilket svarer til en lille stigning på ca. 2 pct.. I værdi steg krabber med ca. 20 pct. for samme periode.

Havgående fiskeri

Grønlands farvande

I havgående fiskeri med produktion ombord steg fangsten i 2016 med ca. 19 pct. i forhold til 2015. Værdien af fangsten ved Grønlands farvande steg med ca. 37 pct. for samme periode.

Andre farvande

Fiskeri udenfor Grønlands farvande faldt kraftigt i mængde i 2016 i forhold til 2015. Faldet i mængden skyldtes primært større reduktion af loddenfangsten i 2016. I værdi faldt den totale fangstmængde i farvandet dog kun med ca. 4 pct. for samme periode.

Fiskefartøjer og indhandlingsværdier

Fiskefartøjer opgjort efter kommuner i tabeller (tabel 11 og 12) viser antal fiskefartøjer, joller, hundeslæder og snescootere der mindst har én fiskerilicens og dermed, mindst har været aktive én gang i løbet af 2016.

Fartøjerne er opgjort efter størrelser, fartøjstyper og byggematerialer, og er fordelt efter kommuner.

I tabel 12 er fokuseret på fartøjernes aldersintervaller.

Tabel 13 er fokuseret på indhandlingsværdierne for alle indhandlede arter, fordelt på deciler.

Tabel 14 viser andele i indhandlingsværdier for hhv. hellefisk og alle indhandlede arter, fordelt på 3 fartøjskategorier, joller, hundeslæder og snescootere.

Tabel 1. Total indhandling af fisk og skaldyr på arter, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 103.418 | 105.348 | 105.339 | 124.570 | 869.932 | 912.221 | 1.023.744 | 1.271.361 |
| Skaldyr i alt | 47.677 | 44.273 | 35.645 | 44.504 | 383.085 | 334.779 | 364.078 | 436.775 |
| CRQ Krabber | 1.973 | 1.683 | 1.857 | 1.900 | 31.222 | 27.009 | 31.275 | 37.396 |
| PRA ¹ Rejer | 45.704 | 42.590 | 33.788 | 42.604 | 351.863 | 307.770 | 332.803 | 399.379 |
| Fisk i alt | 55.741 | 61.075 | 69.694 | 80.066 | 486.847 | 577.442 | 659.666 | 834.586 |
| ACH Fjeldørred | 15 | 21 | 17 | 11 | 123 | 189 | 134 | 93 |
| GRC Fjordtorsk | 60 | 39 | 22 | 18 | 129 | 84 | 47 | 38 |
| GSK Grønlandshaj ... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CAT Havkat | 854 | 881 | 332 | 219 | 3.631 | 3.670 | 1.340 | 892 |
| GHL Hellefisk | 25.346 | 30.315 | 28.155 | 34.228 | 372.934 | 453.181 | 465.938 | 622.114 |
| HAL Helleflynder | 12 | 14 | 9 | 7 | 204 | 241 | 168 | 128 |
| SAL Laks | 26 | 35 | 4 | - | 506 | 679 | 78 | - |
| CAP Lodde | 242 | 297 | 303 | 345 | 734 | 892 | 907 | 1.020 |
| POC Polartorsk | 34 | 60 | 9 | - | 102 | 125 | 33 | - |
| RED Rødfisk | 156 | 255 | 159 | 142 | 753 | 1.070 | 711 | 694 |
| RNG Skolæst | 33 | 8 | 4 | 2 | 191 | 27 | 20 | 6 |
| LUM Stenbider | 14.223 | 8.106 | 7.094 | 4.985 | 44.479 | 21.666 | 21.827 | 15.831 |
| POK Sej | - | - | - | - | - | - | - | - |
| UNK Andre arter | 0 | 9 | 1 | 19 | 2 | 23 | 2 | 57 |
| COD Torsk | 14.740 | 21.035 | 33.585 | 40.090 | 63.059 | 95.595 | 168.461 | 193.713 |

¹ Pandalus Borealis og Montagui.

Tabel 2. Indhandling af rejer¹, hellefisk og torsk fra havgående fiskeri, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 16.301 | 19.097 | 20.233 | 17.365 | 109.877 | 145.554 | 176.466 | 164.109 |
| Rejer | 13.146 | 12.882 | 8.454 | 7.611 | 68.925 | 83.720 | 76.566 | 82.246 |
| Hellefisk | 1.873 | 3.655 | 3.316 | 3.976 | 32.025 | 45.732 | 48.197 | 44.444 |
| Torsk | 1.282 | 2.560 | 8.463 | 5.778 | 8.927 | 16.102 | 51.703 | 37.419 |

¹ Pandalus Borealis og Montagui

Tabel 3. Indhandling af rejer¹ fordelt på distrikter, 2013 - 2016

Anm.: Som følge af afrunding kan summen af tallene afvige fra totalen. ¹ Pandalus Borealis og Montagui.

² Omfatter ikke stedtilknyttede indhandlingsskibe og indhandling uden stedoplysning.

Tabel 4. Indhandling af stenbider fordelt på distrikter, 2013 - 2016

Tabel 5. Indhandling af hellefisk fordelt på distrikter, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|---------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 25.348 | 30.314 | 28.156 | 34.228 | 372.934 | 452.981 | 465.938 | 622.114 |
| Nanortalik | 35 | 8 | 91 | 94 | 520 | 115 | 1.406 | 1.724 |
| Qaqortoq | 5 | 2 | 7 | 2 | 54 | 22 | 102 | 39 |
| Narsaq | 56 | 63 | 131 | 203 | 930 | 979 | 2.125 | 4.067 |
| Ivittuut | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Paamiut | 44 | 294 | 239 | 252 | 562 | 3.959 | 3.158 | 2.891 |
| Nuuk | 1.024 | 1.211 | 901 | 1.383 | 18.564 | 20.554 | 19.344 | 31.659 |
| Maniitsoq | 91 | 1.816 | 1.300 | 1.931 | 1.520 | 20.432 | 16.619 | 24.491 |
| Sisimiut | - | 9 | 5 | 10 | - | 127 | 76 | 148 |
| Kangaatsiaq .. | 13 | 9 | 17 | 5 | 217 | 133 | 262 | 71 |
| Aasiaat | 13 | 980 | 1.500 | 1.670 | 197 | 14.102 | 25.767 | 28.940 |
| Qasigiannguit .. | 2.429 | 2.195 | 1.831 | 1.821 | 41.875 | 34.598 | 31.456 | 34.014 |
| Ilulissat | 8.754 | 8.389 | 7.672 | 8.995 | 147.013 | 138.613 | 132.993 | 190.825 |
| Qeqertarsuaq .. | 2 | 7 | 44 | 376 | 30 | 127 | 892 | 8.511 |
| Uummannaq .. | 7.008 | 6.836 | 6.838 | 6.961 | 82.828 | 88.966 | 110.282 | 110.172 |
| Upernivik | 5.797 | 6.552 | 4.649 | 5.847 | 77.839 | 101.681 | 69.944 | 102.530 |
| Qaanaaq | 11 | 129 | 138 | 130 | 110 | 1.489 | 2.133 | 2.006 |
| Ammassalik ... | 66 | 25 | - | 28 | 675 | 256 | - | 565 |
| Illoqqortoormiut | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Udenfor inddeling ¹ ... | - | 1.789 | 2.793 | 4.522 | - | 26.828 | 49.379 | 79.461 |

Anm.: Som følger af afrunding kan summen af tallene i oversigten afvige totalen. ¹ Udenfor inddeling omfatter ikke stedtilknyttede indhandlingskibe og indhandling uden stedoplysning.

Tabel 6. Indhandling af torsk fordelt på distrikter, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 14.790 | 21.035 | 35.585 | 40.090 | 63.251 | 95.594 | 168.461 | 193.713 |
| Nanortalik | 1.222 | 1.386 | 3.363 | 3.120 | 8.145 | 8.949 | 21.384 | 20.632 |
| Qaqortoq | 390 | 1.160 | 2.212 | 1.406 | 2.141 | 7.026 | 14.858 | 9.523 |
| Narsaq | 20 | 103 | 549 | 162 | 82 | 544 | 3.430 | 931 |
| Ivittuut | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Paamiut | 1.665 | 1.115 | 2.237 | 1.783 | 7.034 | 4.858 | 11.209 | 10.128 |
| Nuuk | 3.708 | 3.360 | 6.112 | 4.737 | 15.344 | 15.389 | 31.403 | 24.094 |
| Maniitsoq | 2.770 | 3.636 | 6.349 | 10.565 | 11.385 | 16.341 | 28.329 | 46.188 |
| Sisimiut | 818 | 2.190 | 4.289 | 5.053 | 2.805 | 9.804 | 18.439 | 22.721 |
| Kangaatsiaq | 1.327 | 2.854 | 3.428 | 4.780 | 5.530 | 12.623 | 15.224 | 21.227 |
| Aasiaat | 417 | 1.257 | 1.401 | 2.570 | 1.390 | 4.330 | 6.321 | 11.411 |
| Qasigiannguit ... | 530 | 824 | 772 | 1.010 | 2.210 | 3.714 | 3.558 | 4.489 |
| Ilulissat | 408 | 1.047 | 1.443 | 1.985 | 1.739 | 4.902 | 8.189 | 10.326 |
| Qeqertarsuaq ... | 218 | 253 | 590 | 766 | 814 | 1.109 | 2.675 | 3.538 |
| Uummannaq | 136 | 153 | 122 | 155 | 570 | 771 | 631 | 781 |
| Upernivik | - | - | 0 | 0 | - | - | 1 | 1 |
| Qaanaaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ammassalik | 35 | 38 | - | 13 | 141 | 158 | - | 44 |
| Illoqqortoormiut . | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Udenfor | | | | | | | | |
| Inddeling ¹ | 1.127 | 1.659 | 718 | 1.983 | 3.922 | 5.076 | 2.811 | 7.680 |

Anm.: Som følge af afrunding kan summen af tallene i oversigten afvige totalen. ¹ Udenfor inddeling omfatter ikke stedknyttede indhandlingskibe og indhandling uden stedoplysning.

Tabel 7. Indhandling af hellefisk fordelt på by og bygd, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 25.347 | 30.314 | 28.157 | 34.654 | 372.934 | 460.624 | 465.939 | 638.987 |
| Byer | | | | | | | | |
| Byer i alt ... | 13.978 | 16.613 | 15.741 | 17.298 | 219.348 | 256.694 | 264.402 | 324.453 |
| Nanortalik | - | - | 0 | - | - | - | 4 | - |
| Qaqortoq | 5 | 2 | 7 | 2 | 54 | 22 | 102 | 36 |
| Narsaq | 56 | 63 | 131 | 206 | 930 | 979 | 2.125 | 4.180 |
| Paamiut | 30 | 228 | 155 | 130 | 466 | 3.477 | 2.402 | 2.003 |
| Nuuk | 1.020 | 1.204 | 899 | 1.381 | 18.502 | 20.644 | 19.313 | 31.719 |
| Maniitsoq | 10 | 1.660 | 1.263 | 1.921 | 155 | 18.027 | 16.042 | 28.466 |
| Sisimiut | - | 9 | 4 | 1 | - | 127 | 55 | 13 |
| Kangaatsiaq .. | 13 | 9 | 16 | 4 | 217 | 127 | 254 | 68 |
| Aasiaat | 13 | 980 | 1.500 | 1.737 | 197 | 14.102 | 25.767 | 30.477 |
| Qasigiannguit .. | 2.429 | 2.195 | 1.801 | 1.873 | 41.875 | 34.598 | 31.014 | 35.458 |
| Ilulissat | 6.608 | 6.304 | 5.963 | 6.157 | 110.247 | 103.887 | 102.870 | 126.527 |
| Qeqertarsuaq .. | 2 | 7 | 44 | 379 | 30 | 127 | 892 | 8.586 |
| Uummannaq .. | 3.300 | 3.114 | 3.394 | 2.586 | 40.148 | 48.204 | 55.198 | 39.951 |
| Upernivik | 481 | 709 | 426 | 787 | 6.417 | 10.884 | 6.231 | 14.891 |
| Qaanaaq | 11 | 129 | 138 | 134 | 110 | 1.489 | 2.133 | 2.080 |
| Ammassalik ... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Illoqqortoormiut | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bygder | | | | | | | | |
| Bygder i alt | 11.369 | 11.912 | 9.623 | 12.701 | 153.586 | 177.102 | 152.158 | 232.252 |
| Nanortalik | 35 | 8 | 91 | 85 | 520 | 115 | 1.402 | 1.602 |
| Qaqortoq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Narsaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Paamiut | 13 | 66 | 84 | 149 | 96 | 481 | 756 | 841 |
| Nuuk | 4 | 7 | 2 | 2 | 61 | 110 | 31 | 27 |
| Maniitsoq | 81 | 156 | 37 | 4 | 1.365 | 2.406 | 576 | 59 |
| Sisimiut | - | - | 1 | 9 | - | - | 22 | 134 |
| Kangaatsiaq .. | - | 0 | 1 | - | - | 7 | 8 | - |
| Aasiaat | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Qasigiannguit .. | - | - | 30 | 21 | - | - | 442 | 449 |
| Ilulissat | 2.146 | 2.085 | 1.710 | 3.157 | 36.766 | 34.726 | 30.123 | 71.602 |
| Qeqertarsuaq .. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Uummannaq .. | 3.708 | 3.722 | 3.444 | 4.351 | 42.680 | 48.204 | 55.085 | 69.994 |
| Upernivik | 5.316 | 5.843 | 4.223 | 4.895 | 71.423 | 90.797 | 63.713 | 86.979 |
| Qaanaaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ammassalik ... | 66 | 25 | - | 28 | 675 | 256 | - | 565 |
| Illoqqortoormiut | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Udenfor inddeling¹ ... | - | 1.789 | 2.793 | 4.656 | - | 26.828 | 49.379 | 82.283 |

Anm.: Som følge af afrunding kan summen af tallene i oversigten afvige fra totalen. ¹ Udenfor inddeling omfatter ikke stedtilknyttede indhandlingsskibe og indhandling uden stedoplysning.

Tabel 8. Indhandling af torsk fordelt på by og bygd, 2013 - 2016

| | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| I alt | 14.791 | 21.034 | 33.586 | 40.262 | 63.252 | 95.530 | 168.461 | 194.728 |
| Byer | | | | | | | | |
| Byer i alt | 9.822 | 14.076 | 26.081 | 31.256 | 43.923 | 95.530 | 134.720 | 154.629 |
| Nanortalik | 1.062 | 1.193 | 2.621 | 2.916 | 7.433 | 8.030 | 17.556 | 19.710 |
| Qaqortoq | 390 | 1.160 | 2.212 | 1.418 | 2.141 | 7.026 | 14.858 | 9.602 |
| Narsaq | 20 | 103 | 549 | 162 | 82 | 544 | 3.430 | 932 |
| Paamiut | 1.649 | 1.114 | 2.237 | 1.811 | 6.988 | 4.857 | 11.209 | 10.141 |
| Nuuk | 2.818 | 2.400 | 5.223 | 4.194 | 11.642 | 11.298 | 27.483 | 21.593 |
| Maniitsoq | 1.493 | 1.787 | 4.642 | 8.722 | 6.064 | 8.021 | 20.467 | 37.839 |
| Sisimiut | 99 | 1.583 | 3.154 | 3.383 | 335 | 7.042 | 13.190 | 15.084 |
| Kangaatsiaq | 760 | 1.484 | 1.680 | 2.788 | 3.167 | 6.588 | 7.669 | 12.213 |
| Aasiaat | 417 | 1.238 | 1.277 | 2.417 | 1.390 | 4.230 | 5.786 | 10.668 |
| Qasigiannguit | 530 | 790 | 594 | 744 | 2.210 | 3.543 | 2.707 | 3.190 |
| Ilulissat | 342 | 942 | 1.329 | 1.989 | 1.465 | 4.433 | 7.658 | 10.247 |
| Qeqertarsuaq | 178 | 203 | 498 | 674 | 741 | 959 | 2.366 | 3.226 |
| Uummannaq | 64 | 79 | 65 | 39 | 265 | 401 | 341 | 182 |
| Upernivik | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Qaanaaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ammassalik | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ittoqqortoormiit ... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bygder | | | | | | | | |
| Bygder i alt | 3.842 | 5.299 | 6.787 | 7.045 | 15.407 | 23.482 | 30.930 | 32.500 |
| Nanortalik | 160 | 193 | 742 | 188 | 712 | 919 | 3.828 | 1.158 |
| Qaqortoq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Narsaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Paamiut | 16 | 0 | - | - | 46 | 1 | - | - |
| Nuuk | 890 | 960 | 889 | 556 | 3.700 | 4.091 | 3.921 | 2.495 |
| Maniitsoq | 1.277 | 1.849 | 1.707 | 1.927 | 5.321 | 8.320 | 7.862 | 8.871 |
| Sisimiut | 719 | 607 | 1.136 | 1.663 | 2.470 | 2.762 | 5.249 | 7.562 |
| Kangaatsiaq | 567 | 1.370 | 1.748 | 1.906 | 2.363 | 6.035 | 7.555 | 8.612 |
| Aasiaat | - | 19 | 124 | 200 | - | 100 | 535 | 900 |
| Qasigiannguit | - | 33 | 178 | 266 | - | 171 | 851 | 1.296 |
| Ilulissat | 66 | 106 | 113 | 103 | 275 | 470 | 531 | 520 |
| Qeqertarsuaq | 40 | 50 | 93 | 110 | 73 | 150 | 309 | 370 |
| Uummannaq | 72 | 74 | 57 | 113 | 306 | 305 | 290 | 582 |
| Upernivik | - | - | 0 | 0 | - | - | 1 | 1 |
| Qaanaaq | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ammassalik | 35 | 38 | - | 13 | 141 | 158 | - | 44 |
| Ittoqqortoormiit ... | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Uden for inddeling¹ | 1.127 | 1.659 | 718 | 1.962 | 3.922 | 5.076 | 2.811 | 7.599 |

Anm.: Som følge af afrunding kan summen af tallene i oversigten afvige fra totalen. ¹ Udenfor inddeling omfatter ikke stedtilknyttede indhandlingsskibe og indhandling uden stedoplysning.

Tabel 9. Grønlandsk og udenlandsk havgående fiskeri ved Grønland, 2013 - 2016

| Omr./farvand | Art | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|---------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| | | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| Grønland | | | | | | | | | |
| I alt | | 105.528 | 147.925 | 94.828 | 112.726 | 878.886 | 1.221.339 | 1.094.341 | 1.502.193 |
| Vestgrønland | Hellefisk | 6.222 | 5.406 | 5.914 | 5.809 | 109.901 | 99.092 | 114.436 | 125.474 |
| Østgrønland | Hellefisk | 3.253 | 1.883 | 3.722 | 1.779 | 60.367 | 34.515 | 72.021 | 38.426 |
| Vest- Østgrl. | Torsk | 1.297 | 1.418 | 4.538 | 7.404 | 8.230 | 8.820 | 32.583 | 58.640 |
| Østgrønland | Helleflynd. .. | 4 | - | 11 | 4 | 54 | - | 259 | 83 |
| Vestgrønland | Helleflynd. .. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Vestgrønland | Kammusl. .. | 587 | 633 | 799 | 735 | 7.703 | 10.046 | 13.575 | 13.230 |
| Østgrønland | Sild | 2.221 | 11.187 | 10.356 | 17.788 | 3.998 | 20.137 | 21.230 | 88.940 |
| Østgrønland | Rødfisk | 5.835 | - | 4.924 | 5.534 | 47.326 | - | 46.975 | 50.968 |
| Vest- Østgrl. | Rødfisk | - | 4.743 | - | 3 | - | 39.035 | - | 28 |
| Østgrønland | Lodde | - | 5.835 | - | - | - | 6.419 | - | - |
| Vestgrønland | Rejer | 32.430 | 36.712 | 29.827 | 32.848 | 544.175 | 663.753 | 635.912 | 800.506 |
| Østgrønland | Rejer | 177 | 180 | 174 | - | 2.981 | 3.353 | 3.795 | - |
| Østgrønland | Blåhvilling .. | 135 | 32 | - | - | 209 | 50 | - | - |
| Østgrønland | Makrel | 52.787 | 78.670 | 30.685 | 35.827 | 89.755 | 327.267 | 127.650 | 286.616 |
| Østgrønland | Bl. fisk | 373 | - | 1.288 | 1.528 | 2.693 | - | 8.604 | 8.985 |
| Vest- Østgrl. | Bl. fisk | - | - | 1.681 | 3.232 | - | - | 11.229 | 19.004 |
| Vestgrønland | Andet fisk .. | - | - | 112 | 36 | - | - | 748 | 211 |
| Østgrønland | Andet fisk .. | - | - | 797 | 184 | - | - | 5.324 | 1.082 |
| Vest- Østgrl. | Andet fisk .. | 207 | 1.226 | - | - | 1.494 | 8.852 | - | - |
| Udland | | | | | | | | | |
| I alt | | 28.175 | 56.049 | 24.092 | 24.516 | 380.864 | 388.121 | 360.061 | 404.400 |
| Vestgrønland | Hellefisk | 5.328 | 5.289 | 5.970 | 5.254 | 95.630 | 96.947 | 115.520 | 113.486 |
| Østgrønland | Hellefisk | 5.811 | 5.751 | 5.752 | 6.483 | 106.891 | 105.416 | 111.301 | 140.033 |
| Vest- Østgrl. | Torsk | 2.883 | 3.278 | 3.056 | 3.907 | 20.023 | 20.389 | 21.942 | 30.943 |
| Østgrønland | Lodde | - | 30.324 | - | - | - | 33.356 | - | - |
| Vestgrønland | Helleflynd. | - | - | 1 | - | - | - | 24 | - |
| Østgrønland | Helleflynd. | 4 | 46 | 10 | 5 | 52 | 703 | 236 | 103 |
| Østgrønland | Bl. fisk | 535 | 1 | 653 | 426 | 3.863 | 7 | 4.362 | 2.505 |
| Vest- Østgrl. | Bl. fisk | 418 | 289 | 605 | - | 319 | 2.087 | 4.041 | - |
| Vestgrønland | Rejer | 3.400 | 3.401 | 1.785 | 2.700 | 57.883 | 62.340 | 38.931 | 65.799 |
| Østgrønland | Rejer | 1.540 | 441 | 398 | 49 | 26.017 | 8.084 | 8.680 | 1.066 |
| Vestgrønland | Rødfisk | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Østgrønland | Rødfisk | - | - | 3.275 | 2.255 | - | - | 31.244 | 20.769 |
| Vest- Østgrl. | Rødfisk | 8.256 | 6.533 | 2.587 | 2.849 | 70.186 | 53.767 | 24.680 | 26.239 |
| Vest- Østgrl. | Bifangst | - | 696 | - | 588 | - | 5.025 | - | 3.457 |

Tabel 10. Grønlandske fartøjers fiskeri i andre farvande, 2013 - 2016

| Område/farvand | Art | Ton | | | | 1.000 kr. | | | |
|--------------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|-----------|---------|---------|---------|
| | | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* | 2013 | 2014 | 2015* | 2016* |
| | | I alt | 51.799 | 35.601 | 64.305 | 32.204 | 173.516 | 104.474 | 190.867 |
| Barentshavet | Torsk | 9.403 | 8.835 | 8.061 | 8.605 | 82.620 | 54.954 | 57.878 | 68.152 |
| Barentshavet | Kuller | 1.578 | 1.148 | 1.124 | 1.402 | 25.531 | 11.250 | 11.240 | 8.118 |
| Barentshavet | Blandet fisk .. | 94 | 81 | 162 | 225 | 679 | 585 | 1.082 | 1.323 |
| Barentshavet | Sej | 972 | 407 | 437 | 613 | 11.472 | 2.971 | 3.920 | 2.740 |
| Barentshavet | Rejer | 73 | 149 | 2.977 | 2.821 | 1.435 | 2.761 | 57.650 | 61.399 |
| Nordnorge | Sild | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Island | Lodde | 27.720 | 16.530 | 43.835 | 3.325 | 30.492 | 18.348 | 48.219 | 8.313 |
| Island | Rødfisk | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Island | Blandet fisk .. | 3 | - | - | - | 22 | - | - | - |
| Færøerne | Sild | 2.070 | 2.022 | 2.058 | 2.350 | 3.726 | 3.640 | 2.119 | 11.750 |
| Færøerne | Blandet fisk .. | 45 | - | - | 146 | 325 | - | - | 854 |
| Færøerne | Blåhvilling .. | 2.001 | 5.079 | 5.651 | 9.505 | 3.102 | 7.872 | 8.759 | 14.258 |
| Flemish Cap | Rejer | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ices international | Sild | 7.840 | - | - | - | 14.112 | - | - | - |
| Ices international | Blåhvilling .. | - | 1.350 | - | 3.212 | - | 2.093 | - | 4.818 |
| Ices international | Blandet fisk .. | - | - | - | - | - | - | - | - |

Tabel 11. Antal fiskefartøjer fordelt efter størrelser, typer og byggematerialer (2016)

| | | Kujalleq | Sermersooq | Qeqqa | Qaasuitsoq | Udenfor inddeling ¹ | I alt |
|-----------------------|--------------------|-----------|------------|-----------|------------|--------------------------------|------------|
| | | Fartøjer | | | | | |
| Fartøjsstørrelser | < 10 m | 8 | 23 | 21 | 77 | | 129 |
| | 10 - 20m | 7 | 27 | 28 | 58 | | 120 |
| | 21 - 30 m ... | - | 5 | 3 | 7 | | 15 |
| | > 30 m | 5 | 14 | 3 | 4 | 12 | 38 |
| Fartøjstyper | Line | 7 | 23 | 23 | 97 | | 150 |
| | Garn/tejn og lign. | 9 | 15 | 22 | 29 | | 75 |
| | Trawlere | 4 | 31 | 10 | 20 | 12 | 77 |
| Byggemateriale | Træ | 5 | 27 | 12 | 24 | | 68 |
| | Glasfiber | 7 | 17 | 31 | 88 | | 143 |
| | Stål | 8 | 25 | 12 | 34 | 12 | 91 |
| Fartøjer I alt | | 20 | 69 | 55 | 146 | 12 | 302 |
| Andre fartøjer | | | | | | | |
| Joller | | 72 | 209 | 272 | 1.322 | | 1.875 |
| Hundeslæder | | | | | 495 | | 495 |
| Snescootere | | | | | 443 | | 443 |

¹ Udenlandske fartøjer på Grønlandske fiskerilicenser

Tabel 12. Antal fiskefartøjer, fordelt på aldersintervaller og kommuner

| | 0 - 9 år | 10 - 14 år | 15 - 19 år | 20 - 24 år | 25 - 30 år | Over 30 år | I alt |
|----------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| I alt | 18 | 23 | 50 | 20 | 86 | 93 | 290 |
| Kujalleq | 0 | 2 | 2 | 2 | 8 | 6 | 20 |
| Sermersooq .. | 1 | 1 | 8 | 2 | 22 | 35 | 69 |
| Qeqqa | 3 | 1 | 13 | 5 | 15 | 18 | 55 |
| Qaasuitsoq .. | 14 | 19 | 27 | 11 | 41 | 34 | 146 |

Tabel 13. Deciler for indhandlingsværdier, alle arter (2016)

| Decil | Snescootere | Hundeslæder | Joller | Fartøjer < 10 m | Fartøjer 10 - 20 m | Fartøjer > 20 m | Alle |
|------------------|-------------|-------------|--------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|
| 1.000 kr. | | | | | | | |
| 1 | 2,4 | 2,2 | 2,3 | 45,5 | 103,1 | 897,9 | 2,8 |
| 2 | 7,0 | 5,6 | 11,0 | 158,7 | 342,8 | 4.105,5 | 14,3 |
| 3 | 14,7 | 11,2 | 30,2 | 280,4 | 543,7 | 4.804,9 | 37,5 |
| 4 | 27,5 | 17,5 | 58,9 | 402,9 | 868,4 | 7.375,7 | 76,3 |
| 5 | 47,9 | 26,6 | 106,0 | 463,2 | 1.280,6 | 8.955,1 | 139,7 |
| 6 | 71,5 | 35,5 | 160,7 | 623,1 | 1.773,2 | 10.682,3 | 220,1 |
| 7 | 103,5 | 47,4 | 228,4 | 815,3 | 2.158,1 | 13.097,8 | 323,5 |
| 8 | 142,4 | 63,8 | 322,3 | 1.038,7 | 2.773,7 | 17.007,4 | 452,9 |
| 9 | 190,5 | 91,9 | 462,7 | 1.429,9 | 3.734,8 | 26.744,2 | 665,8 |
| 10 | 303,1 | 148,5 | 800,7 | 2.200,8 | 6.398,5 | 42.762,3 | 3.889,4 |
| Gnms | 90,8 | 44,9 | 218,3 | 734,6 | 1.982,0 | 12.792,9 | 582,0 |

Tabel 14. Fiskefartøjers andel i indhandling, 2013 - 2016

| | |
|--|----------------------|
| Signatur forklaring: | Eventuel henvendelse |
| ... Oplysninger foreligger ikke | Lars Geraae |
| .. Oplysninger for usikre til at angives eller diskretionshensyn | E-mail: lage@stat.gl |
| . Tal kan efter sagens natur ikke forekomme | |
| 0 Mindre end halvdelen af den anvendte enhed | Fiskeri og fangst |
| - Nul | |
| * Foreløbigt eller anslået tal | |

Grønlands Statistik
 Postboks 1025 · 3900 Nuuk
 Tlf.: +299 34 57 70 · Fax: +299 34 57 90
 www.stat.gl · e-mail: stat@stat.gl

