

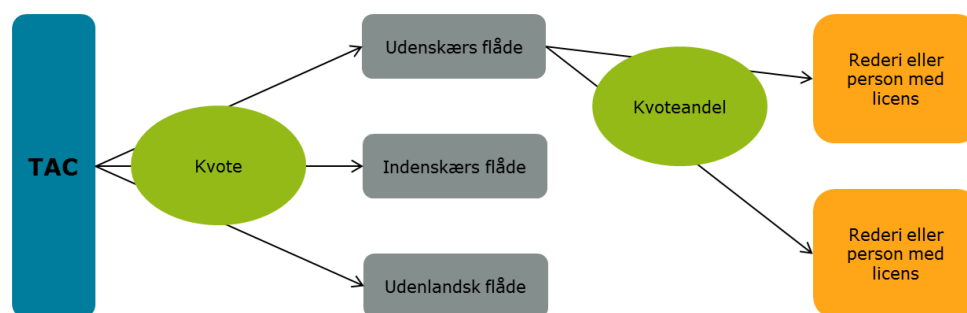
Fiskeri, fangst og landbrug

1. Forvaltning af fiskeriet

Forvaltning af fiskeriet

Fiskeriet forvaltes gennem kvoter og licenser på de mængder, der maksimalt må fiskes i grønlandsk farvand. Licenserne anvendes til regulering af adgangen til fiskeriet. Sammenhængen mellem kvoter og licenser fremgår af figur 1.1.

Figur 1.1. Sammenhæng mellem TAC, kvote og licens



Fastsættelse af Total tilladt fangstmængde, TAC

Naalakkersuisut fastsætter årligt den totale tilladte fangstmængde (Total Allowable Catch, TAC) for fiskebestandene i Grønlands økonomiske zone. Fastsættelsen sker med udgangspunkt i den biologiske rådgivning, der udføres af Pinngortitaleriffik - Grønlands Naturinstitut – i samarbejde med NAFO og ICES, jævnfør Internationale fiskeriaftaler og organisationer.

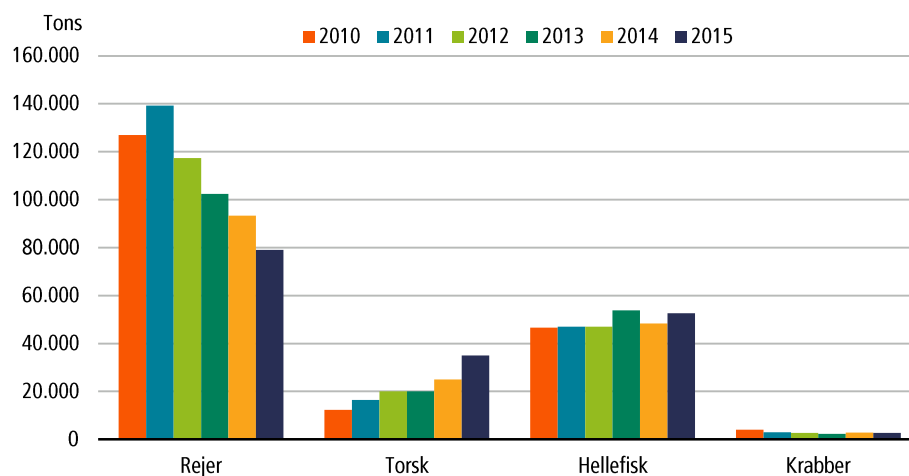
Fiskerirådet har to medlemmer, foreningen for kystfiskere og fangere i Grønland KNAPK og Grønlands Erhverv, GE. Der deltager en række tilforordnede organisationer, eksempelvis Naturinstitutet. Departementet for Fiskeri, Fangst og Landsbrugs embedsmænd står for møder, referater med videre.

TAC fordeles i form af kvoter til de enkelte flådekomponenter. Her skelnes der mellem det kystnære og det havgående fiskeri. Det kystnære fiskeri udføres af mindre fartøjer under 75 BRT/120 BT inden for tresømilegrænsen (indenskærs). Det havgående fiskeri udføres af fartøjer over 75 BRT/120 BT udenfor tresømilegrænsen (udenskærs). Der tildeles også kvoter til andre nationer, jævnfør Internationale fiskeriaftaler og organisationer.

For rejer tildeles den havgående flåde 57 pct. af den samlede grønlandske kvote ved Vestgrønland, mens de resterende 43 pct. tildeles den kystnære

flåde. Dette er lovbestemt. Fordelingen af de kystnære og havgående kvoter for øvrige arter afgøres af Naalakkersuisut.

Figur 1.2. Total tilladt fangstmængde ved Grønland for udvalgte arter



Anm. Tallene dækker de af Naalakkersuisut fastsatte TAC'er.

Kilde: 'Redegørelse til Inatsisartut om TAC og kvoter' og bekendtgørelser om kvoter

TAC for rejer fastsættes for henholdsvis Vest- og Østgrønland.

Totalmængden for rejer og andre udvalgte arter fremgår af figur 1.2.

Den årlige tilladte fangst af torsk fastsættes for det indenskær komponent og det udenskær komponent. Den 1. januar 2014 trådte en ny forvaltningsplan i kraft for det udenskær torkefiskeri.

TAC for det havgående fiskeri efter hellefisk ved Vestgrønland fastsættes separat for bestanden i henholdsvis Davis Strædet og i Baffin Bugten.

Fiskeri efter krabber foregår kun ved Vestgrønland. Som det fremgår af figur 1.2, er den tilladte fangst af krabber faldet fra 3.830 ton i 2009 til 2.675 ton i 2015.

I [tabel 1](#) findes flere detaljer om TAC for fiskebestande i grønlandsk farvand. I [tabel 2](#) ses udviklingen i de grønlandske kvoter ved Grønland for henholdsvis det kystnære og havgående fiskeri.

Licenser

Retten til at fiske reguleres ved hjælp af licenser. I det grønlandske fiskeri var der i 2008 licenspligt i det havgående fiskeri efter arterne rejer, hellefisk, krabber, torsk, rødfisk, helleflynder, lodde og skolæst.

I det kystnære fiskeri var der i 2008 licenspligt for fiskeri efter rejer, hellefisk, krabber, laks, stenbider og kammuslinger. I 2010 blev det indenskærs torkefiskeri ligeledes licenseret.

Der skelnes mellem tre typer licenser; tidsbegrænsede licenser med eller uden en øvre tilladt fangstmængde og tidsubegrænsede licenser med en øvre tilladt fangstmængde.

Tidsubegrænsede licenser med en øvre tilladt fangstmængde anvendes i rejefiskeriet. De enkelte rederier eller personer har licens til en vis andel af det

pågældende flådesegments kvote. Efter fastsættelsen af TAC meddeler Naalakkersuisut, hvilken årlig kvote de enkelte licenser svarer til. Kvoterne kan handles mellem redere og personer. I det havgående rejefiskeri kan et enkelt rederi eller person maksimalt eje én tredjedel af den samlede rejekvote. I det kystnære rejefiskeri er den maksimale kvoteandel hævet fra 10 - 15 pct. af den samlede kystnære rejekvote.

I 2012 indførtes en omfattende kvotering af det kystnære fiskeri af hellefisk. I Nordgrønland, området Upernavik, Uummannaq og Diskobugten er nu stramt styret, og for fartøjer over 6 meter er der indført omsættelige kvoter, med udgangspunkt i det system, som benyttes i rejefiseriet. Der foregår stadig et stort fiskeri med joller på fælleskvoter.

Tidsbegrænsede licenser med en øvre tilladt fangstmængde anvendes i det havgående fiskeri efter hellefisk, torsk, rødfisk, helleflynder, lodde og skolæst. I det kystnære fiskeri anvendes denne licenstype i fiskeri efter kammuslinger. Licenserne udstedes for et år ad gangen og indeholder oplysninger om årskvoten for det enkelte fartøj.

Tidsbegrænsede licenser uden en øvre tilladt fangstmængde anvendes inden for det kystnære fiskeri efter hellefisk og krabber, hvor kvoten er fælles for grønlandske fartøjer under ét. Dette fiskeri kaldes også olympisk fiskeri. I 2014 blev der indført månekvoter for det kystnære hellefiskefiskeri for at sikre at fiskeriet bliver fordelt ud over hele året og ikke kun koncentreret i en bestemt periode. Halvdelen af kvoten vil således blive udstedt ligesom ovenfor.

Grønlands Fiskerilicenskontrol

Grønlands Fiskerilicenskontrol (GFLK) er en enhed under Finansdepartementet. GFLK's primære opgaver er at kontrollere logbøger og overvåge trawlerne færd og aktiviteter i grønlandsk farvand via satellitter. Desuden posterer GFLK fiskeriobservatører på udenlandske og grønlandske fiskefartøjer, primært rejetrawlere. Den egentlige fiskeriinspektion forestås af Arktisk Kommando (AKO), der til havs gennemfører kontrol af fartøjernes fangster og fangstudstyr, jævnfør dette afsnit om forsvar.

2. Internationale fiskeriaftaler og organisationer

Internationale fiskeriaftaler og organisationer

Grønland har bilaterale fiskeriaftaler med Færøerne, Norge og Rusland. Herudover er Grønland del af trilaterale kyst aftale om lodde med Island og Norge, og en del af kystaftalen om rødfisk i Irmingerhavet samt har en fiskeriaftale med EU i regi af partnerskabsaftalen mellem Grønland og EU. Aftalen med EU er den eneste aftale, hvor fiskerirettighederne i grønlandsk farvand modsvares af en årlig finansiel modydelse. Med de øvrige bilaterale aftaler sikres Grønland rettigheder til fiskeri i andre landes farvande i bytte med fiskerirettigheder i grønlandske farvande.

Fiskeriaftalen med EU

Fiskeriaftalen med EU har eksisteret siden 1985, hvor Grønland meldte sig ud af det daværende EF. I 2006 blev der indgået en ny aftale, Qajaq-aftalen. Den nye aftale er opdelt i to aftaler; en kommercielt baseret fiskeriaftale samt en partnerskabsaftale. Formålet med partnerskabsaftalen er at sikre det fremtidige samarbejde mellem Grønland og EU uafhængigt af fiskeriet, jævnfør afsnittet om politiske og administrative forhold. Formålet med fiskeriaftalen er - som hidtil - at Grønland stiller en del af sin fiskeressource til rådighed for EU mod en årlig kompensation.

Kompensationen er på 320 mio. kr. årligt. Tidligere var 240 mio. kr. pr. år en modydelse for fiskerirettighederne ved Grønland, mens de resterende 80 mio. kr. var budgetmæssig støtte. Fra 2007 sikrer partnerskabsaftalen en årlig støtte på ca. 200 mio. kr. uden grønlandsk kompensation i form af fiskerirettigheder. Selve fiskeriaftalen forventes at bidrage med ca. 130 mio. kr. årligt, hvoraf de ca. 100 mio. kr. er direkte betaling for fiskerirettigheder og de resterende ca. 30 mio. kr. til sektorstøtte. EU's fiskeriadgang til grønlandske farvande medfører samtidig toldfri adgang for grønlandske fiskeriprodukter til EU's indre marked.

Fiskeriaftale med Norge og Rusland

Siden starten af 1990'erne har Grønland haft fiskeriaftaler med Rusland og Norge. Da fiskebestandene i Barentshavet er spredt på tværs af de norske og russiske fiskerigrænser, er der tale om en fælles norsk-russisk forvaltning af fiskeriet.

Aftalerne indebærer, at grønlandske kvoter på torsk og kuller i Barentshavet, som opnås i kraft af en aftale med Rusland, tillige kan fiskes i norsk farvand. Det samme gælder aftalen med Norge. Endvidere kan grønlandske kvoter på torsk i norsk økonomisk zone fiskes omkring fiskeværnszonen ved Svalbard.

Aftalerne gør det muligt for Grønland at opretholde fiskerikompetencen og -aktiviteter inden for torskefiskeriet.

Andre fiskeriaftaler

Siden 1997 har Grønland haft bilaterale fiskerirettigheder med Færøerne. Der er ikke tale om store mængder, jævnfør [tabel 3](#) og [tabel 4](#). Hovedparten af det færøske fiskeri ved Grønland sker gennem aftaler med EU som beskrevet ovenfor. Færøerne havde tidligere en fast kvote på rødfisk. Denne kvote optræder dog ikke i tabellerne, da aftalen nu forhandles mellem Grønland, Færøerne og Island.

I 2003 indgik Grønland en aftale med Island og Norge om den fælles loddebestand. Island deltager desuden i trepartsforhandlinger med Grønland og Færøerne om fordelingen af rødfisk i nordøst Atlanten. Der er aldrig etableret en fiskeriaftale mellem Grønland og Canada. Det skyldes, at parterne ikke har kunnet opnå enighed om fordelingen af kvoter på fællesbestandene.

Siden 1986 er der jævnligt afholdt konsultationer mellem Grønland og Canada om fællesbestandene af rejer og hellefisk i Davis Strædet og Baffin Bugten. Siden 2003 har Canada dog i perioder aflyst møderne på grund af uenigheden om fordelingen af rejekvoten ved Flemish Cap.

Internationale organisationer

Grønland har også fiskerirettigheder i internationalt farvand. I regi af den Nord Atlantiske Fiskerorganisation (NAFO), som forvalter fiskeriet i internationalt farvand i Nordvestatlanten, har Grønland rejefiskerirettigheder ved Flemish Cap og Grand Banks ud for Newfoundland. Disse kvoter har dog så lille en størrelse, at de pt. Ikke udnyttes.

I regi af den Nordøstatlantiske Fiskerikommission (NEAFC), som forvalter fiskeriet i internationalt farvand i Nordøstatlantiden har Grønland fiskerirettigheder efter rødfisk, sild, makrel og blåhvilling.

Bestanden af laks i det nordlige Atlanterhav forvaltes af Den Nordatlantiske Organisation til bevaring af laksen (NASCO). Bestandens tilstand er i flere år vurderet som ringe, hvorfor Grønland i regi af NASCO fortsat ikke har en kommerciel laksekvote.

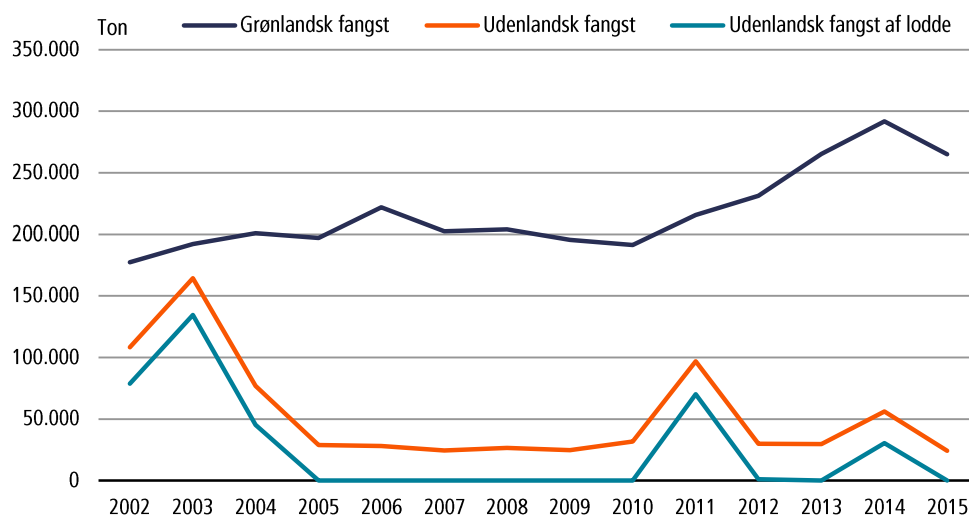
Danmark er på vegne af Grønland medlem af Det Internationale Havforskningsråd (ICES) og NAFO Videnskabelige Råd, der koordinerer og promoverer havforskning i hhv. nordøst og nordvest Atlanten.

3. Fangst af fisk og skaldyr

Fangst af fisk og skaldyr

Oplysninger om fiskeriet i grønlandske farvande stammer primært fra logbøger. Frem til 1996 var der kun pligt til at føre logbog i det havgående fiskeri, men gennem de sidste ti år er logbogspligten udvidet. I 1996 blev den indført i det kystnære fiskeri efter rejer og i 2002 for det kystnære fiskeri efter krabber. I efteråret 2006 blev der indført logbogspligt for alle fartøjer over 9,4 m. Udenlandske fartøjer har altid været underlagt logbogspligten. For fartøjer under denne størrelse, herunder joller, er der rapporteringspligt til indhandlingsstederne, hvorfra oplysningerne indhentes.

Figur 3.1. Udviklingen i grønlandsk fiskeri og udenlandsk fiskeri ved Grønland



Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

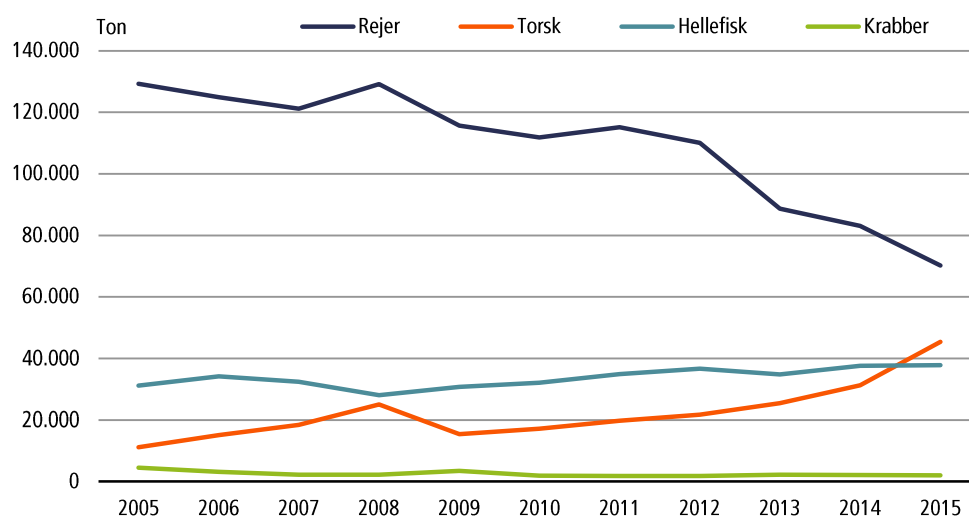
Noter: 1) Grønlandske fangster i grønlandsk farvand samt ved Island, Færøerne, internationalt farvand, Flemish Cap, Norge og Rusland.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl/>

Der er et stort udenlandsk loddefiskeri ved Grønland. Fiskeriet har mængdemæssigt hovedsageligt været et udenlandsk fiskeri. Loddefiskeriet varierer meget, jævnfør figur 3.1. Det skyldes primært de store årlige udsving i kvotestørrelse på baggrund af loddens korte levetid.

Rådgivningen for lodde opdateres en-to gange i løbet af fiskerisæson, og den endelige rådgivning for lodde i fiskerisæsonen var i 2014-2015 på 580.000 tons. Dette er altså rådgivningen for lodde i området Østgrønland – Island - Jan Mayen, og Grønland råder over 11 pct. af denne bestand.

Figur 3.2. Udviklingen i grønlandsk fiskeri efter udvalgte arter



Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

Noter: 1) Grønlandske fangster i grønlandsk farvand samt ved Flemish Cap, Norge og Rusland.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl/>

Rejen er den vigtigste art i det grønlandske fiskeri. I begyndelsen af 1970'erne var det grønlandske fiskeri efter rejer forholdsvis konstant med årlige fangster på 8.000-10.000 tons. Fra 1975 begyndte det havgående fiskeri, og siden er fangsten af rejer steget støt. Det seneste årti har fangsterne ligget mellem 100.000 tons og 140.000 tons om året.

Det samlede fiskeri efter torsk ved Grønland udgjorde i 1950'erne og 1960'erne mellem 300.000 og 400.000 tons pr. år. Niveauet faldt drastisk i starten af 1970'erne, som et resultat af overfiskning og et koldere klima. Siden har fiskeriet ligget på et relativt lavt niveau med undtagelse af en kort periode i slutningen af 1980'erne. I de senere år har der været en mindre stigning i fangster, idet bestanden har vist tegn på forbedring. I 2007 og 2008 lå fangsterne på hhv. 17.000 tons og 24.918 tons for igen at falde i 2009 og 2010 til hhv. 12.676 tons og 11.687 tons torsk (totalfangst fratrukket fangst ved Nordnorge), jævnfør figur 3.2.

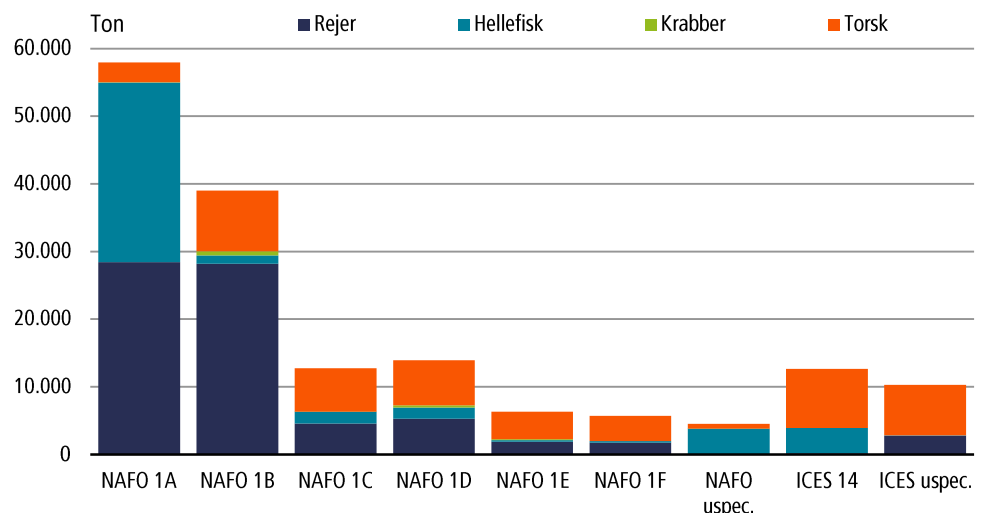
Efter torskens forsvinden fra de grønlandske farvande i begyndelsen af 1990'erne er hellefisk blevet den vigtigste kommercielle fiskeart. For det kystnære hellefiskefiskeri har fangsterne de senere år ligget stabilt omkring de 20.000 tons. For det havgående hellefiskefiskeri i Vest- og Østgrønland har fangsterne de seneste par år ligeledes ligget stabilt omkring de 25.000 tons hellefisk.

I 1995 begyndte fiskeriet efter krabber i de kystnære områder ved Disko Bugt og ved Sisimiut. Siden er krabbefiskeriet udvidet til området fra Kap Farvel i syd til Upernavik i nord. I 1999 begyndte et udenskærs krabbefiskeri koncentreret i Holsteinsborg Dyb og i området ved Nuuk og Paamiut. Fiskeriet efter krabber toppede i 2001. Siden er fangsterne faldet drastisk. Det kraftige fald skyldes et kollaps i bestandene på grund af overfiskning.

Figur 3.3. Kort over det grønlandske søterritorium (uden præcise grænser)



Figur 3.4. Grønlandsk fangst af vigtige arter i 2015 fordelt på NAFO- og ICES-områder



Anm.: Tallene er foreløbige.

Kilde: Grønlands Fiskerilicenskontrol og Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl>

Som det fremgår af figur 3.4 foregår langt hovedparten af det grønlandske fiskeri ved Vestgrønland i NAFO områderne 1A-F. NAFO 3L og 3M dækker områderne Grand Banks og Flemish Cap i internationalt farvand ud for Newfoundland.

4. Fiskerflåden

Fiskerflåden

Den grønlandske flåde af fiskefartøjer er opbygget siden 1960'erne. I slutningen af 2011 bestod den samlede flåde af ca. 525 fartøjer. Der findes derudover mellem 1.500 og 2.000 joller, hvoraf en del bruges til fiskeri og fangst, og en del er tilknyttet fiskerkuttere ved bundgarnsfiskeri og lignende fiskeri.

Den havgående flåde omfatter en række større fartøjer over 75 BRT/120 BT, der fisker udenfor tresømilegrænsen. De fleste større fartøjer har kapacitet til at bearbejde fangsten ombord.

Den kystnære flåde omfatter fartøjer under 75 BRT/120 BT, der fisker inden for tresømilegrænsen. De små fartøjer under 10 BRT findes fortrinsvis i Nordgrønland, hvor de primært indgår i fiskeriet efter hellefisk.

Fiskeriflåden ejes af private. Trawlere, der er ejet af Royal Greenland A/S, er dog indirekte offentligt ejede, da Royal Greenland ejes 100 pct. af Grønlands Selvstyre. En stor del af den kystnære flåde finansieres gennem erhvervsstøttelån (ESU-lån).

Den havgående flåde er finansieret via banker, udenlandske skibskreditordninger med videre. Tidligere blev udbygningen af den havgående fiskeriflåde finansieret via garantier fra landskassen, men denne praksis er ophørt.

5. Landbaseret fiskeindustri

Landbaseret fiskeindustri

Omkring halvdelen af de grønlandske fangster forarbejdes på indhandlingssteder langs kysten. Øvrige fangster forarbejdes ombord på fartøjerne eller eksporteres til forarbejdning. Hovedparten af råvarerne til den landbaserede fiskeindustri stammer fra det kystnære fiskeri.

I det havgående fiskeri efter rejer er der pligt til at indhandle 25 pct. af fangsten. Resten kan produceres ombord. Ved udstedelse af licenser i andre fiskerier kan der desuden stilles krav om indhandling. Det er fx tilfældet for en del licenser til hellefisk i det havgående fiskeri.

Den landbaserede fiskeindustri domineres af det selvstyrejede selskab Royal Greenland A/S og af det privatejede selskab Polar Seafood. Gennem de senere år er der dog etableret en række private virksomheder, der også indhandler og forarbejder råvarer lokalt.

Royal Greenland A/S

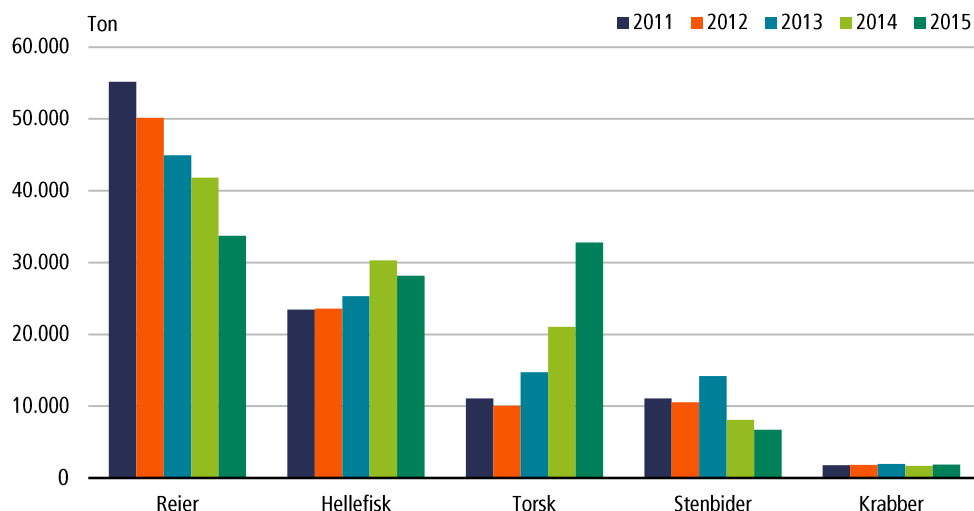
Royal Greenland A/S er Grønlands største virksomhed. I slutningen af 2011 havde selskabet fabrikker i tyve byer/bygder i Vestgrønland. Selskabet ejer desuden en stor del af de havgående rejetrawlere. Foruden fabrikkerne i Grønland ejer Royal Greenland A/S også datterselskabet Royal Greenland Seafood A/S med fabrikker i Danmark, Norge, Tyskland, Polen og Canada og salgskontorer i Danmark og i de vigtigste udenlandske markeder.

Andre privat ejet indhandlingsselskaber

Som de største aktører i privatejede indhandlingsselskaber kan følgende nævnes:

- Polar Raajat, der primært indhandler rejer.
- Arctic Prime Production, der primært indhandler torsk.
- Upernavik Seafood, der primært indhandler hellefisk.

Figur 5.1. Indhandling af udvalgte arter



Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

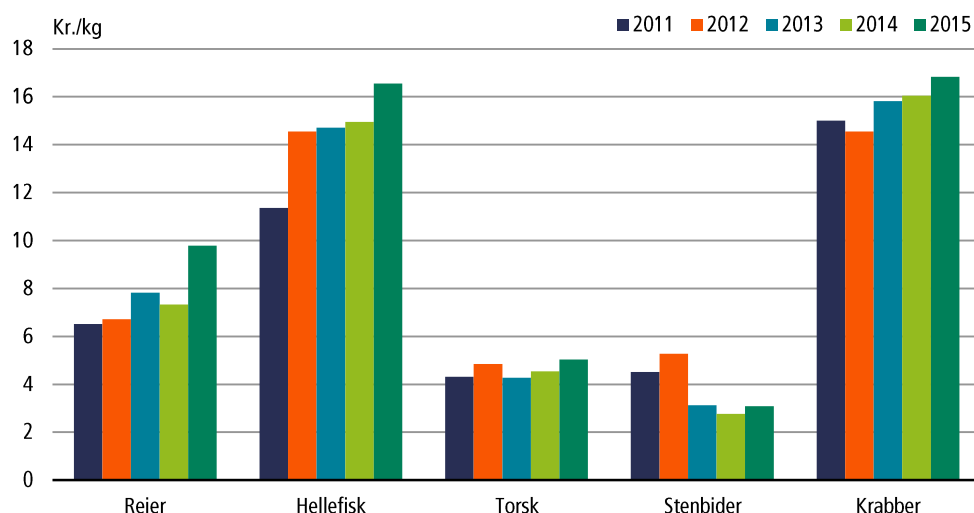
Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl/FID001>

Udviklingen i de indhandlede mængder af udvalgte arter ses af figur 5.1. Indhandlingen af rejer, hellefisk, krabber, stenbider og torsk pr. måned fremgår af [tabel 6](#).

Tidligere blev indhandlingspriserne fastsat efter forhandling mellem Royal Greenland A/S og de organisationer, der organiserer ejerne af kuttere og trawlere (KNAPK og GE).

Gennem de senere år er der sket en udvidelse i kredsen, der køber fisk og skaldyr fra fiskeriet. Det har øget konkurrencen om køb af råvarer og ført til en mere fri prisdannelse. Konkret er priserne på hellefisk kraftigt forbedret for de kystnære fiskere.

Figur 5.2. Udvikling i kilopris på udvalgte arter



Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige. Kilopriserne er gennemsnitlige for de enkelte arter. Observerede ændringer kan derfor skyldes ændringer i sammensætningen af råvarer indenfor den enkelte art.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl>

Udviklingen i den gennemsnitlige kilopris for rejer, hellefisk, torsk, stenbider og krabber fremgår af figur 5.2. Detaljerede oplysninger om indhandlingsmængde og -værdi fremgår af [tabel 7](#).

I [tabel 8](#) vises udviklingen i antallet af indhandlere fordelt på indkomstintervaller. Som det ses, er antallet af indhandlere stærkt reduceret fra 5.025 i 1990 til 1.700 i 2013. Nedgangen er først og fremmest sket i gruppen af indhandlere med en årlig indhandling på under 50.000 kr.

6. Internationale sammenligninger

Internationale sammenligninger

Læs mere om internationale sammenligninger på FN's Fødevarer og Landbrugsorganisations (FAO) hjemmeside: www.fao.org/fishery

7. Fangst og jagt

Fangst og jagt

Forvaltning af fangst og jagt

Fangst og jagt forvaltes ved hjælp af fangsttider, jagtbeviser og licenser. Der er kvoter på finhvaler, sildepisker, grønlandshvaler, pukkelhvaler, hvid- og narhvaler, rensdyr, moskusokser, isbjørne og hvalroser samt dagskvoter for lomvie (polar og atlantisk), kongeedderfugl og edderfugl. Med kvoterne reguleres det antal af dyr, der er til rådighed for fangst og jagt.

Alle personer, der ønsker at deltage i jagt og fangst, skal være i besiddelse af et gyldigt jagtbevis.

Retten til at fange kvoterede arter reguleres ved hjælp af licenser. Nogle arter såsom gråsæler, spættede sæler, blisgæs, rovfugle, blåhval, sejhval og kaskelothval er fredede.

Indløsning af jagtbeviser

For at udøve fangst på såvel kvoterede som andre arter kræves en tilladelse i form af enten et erhvervs- eller fritidsjagtbevis.

Erhvervelse af et jagtbevis er underlagt betingelser stillet i Landstingslov nr. 12 af 29. oktober 1999 om fangst og jagt med seneste ændringer af nr. 1 af 16. maj 2008.

Der opereres med to forskellige typer af beviser, henholdsvis erhvervs- og fritidsjagtbevis.

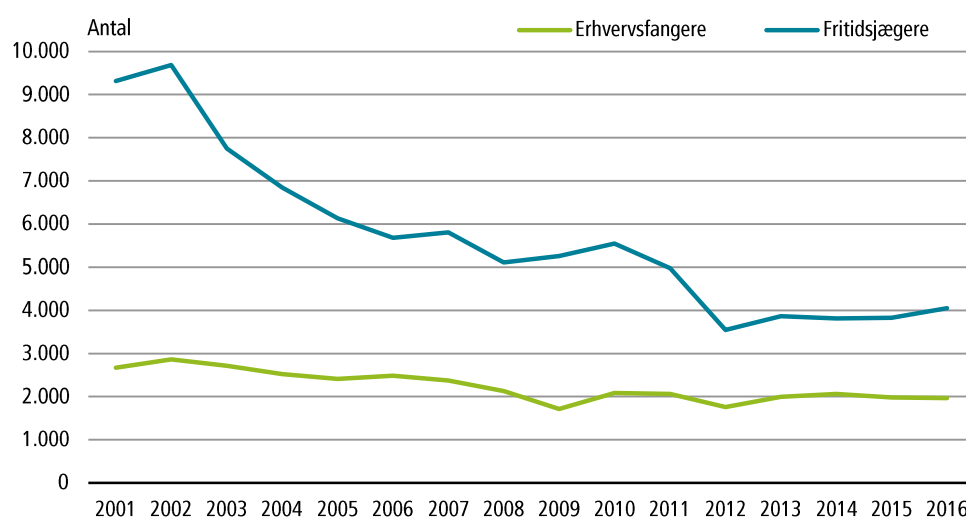
For at opnå et fritidsjagtbevis kræves det, at man skal:

- Være over 12 år gammel
- Være tilmeldt et folkeregister i Grønland.

For at opnå et erhvervsjagtbevis kræves det, at man skal:

- Være over 12 år gammel
- Være tilmeldt folkeregisteret i Grønland gennem de seneste to år
- Være fuldt skattepligtig til Grønland gennem de seneste to år, og
- Have en bruttoindkomst fra fangst, jagt og fiskeri, der udgør mindst 50 pct. af den samlede bruttoindkomst

Figur 7.1. Personer med betalte jagtbeviser



Anm: tal for 2016 er foreløbige.

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug

Som det fremgår af figur 7.1 og tabel 10, har antallet af personer med erhvervsjagtbevis været konstant de sidste 10 år. I 2015 indløste 1.984 personer erhvervsjagtbevis. Antallet af personer med fritidsjagtbevis var højest i 2002 med 9.683 personer. Siden er antallet faldet, og i 2015 indløste 3.829 personer fritidsjagtbevis

Forvaltning af kvoterede arter

Gennem medlemskabet af den internationale hvalfangstkommission (International Whaling Commission, IWC) tildeles Grønland kvoter på finhval, grønlandshval, pukkelhval og vågehval (sildepisker). Tildelingen sker efter princippet om kulturelt betinget hvalfangst. Kvoterne gælder for en seksårig periode.

Landstyreområdet for Fiskeri, Fangst og Landbrug meddeler hvert år, hvor mange hvaler, der må fanges i de enkelte forvaltningsområder. Foreningen for kystfiskere og fangere i Grønland (Kalaallit Nunaani Aalisartut Piniartullu, KNAPK) og Kommunernes Landsforening (Kalaallit Nunaanni Kommuneqarfiit Kattuffiat, KANUKOKA) skal høres, inden den endelige fastsættelse.

For narhval, hvidhval, hvalros og isbjørn fastsætter Naalakkersuisut hvert år en fangstkvote. Fastsættelsen sker under hensyn til internationale aftaler og den biologiske rådgivning. Fangstrådet, der blandt andre består af repræsentanter fra KNAPK, KANUKOKA og Sammenslutningen for Fritidsjægere og Fritidsfiskere (Tapertaralugu Piniartartut Aalisartartut Katuffiat, TPAK), høres om fastsættelsen. Den samlede fangstkvote fordeles herefter mellem forvaltningsområderne. Kvoterede gælder for en treårig periode.

Kvoten på rensdyr og moskusokser, fastsættes ud fra lignende principper af Naalakkersuisut på basis af rådgivning fra Grønlands Naturinstitut.

Fangst og jagt på fugle er ikke reguleret gennem årskvoter. For polarlomvie, atlantisk lomvie, edderfugle og kongeedderfugl opereres der i stedet med et maksimalt antal nedlagte fugle pr. fangstdag.

Personer med erhvervsjagtbevis har ret til at nedlægge sammenlagt 30 fugle af ovenstående arter pr. fangstdag, mens personer med fritidsjagtbevis har ret til at nedlægge sammenlagt fem fugle af ovenstående arter pr. dag.

Fangst af andre jagtbare fugle samt fangst af sæler, marsvin, hvidskæving/hvidnæse, grindehval, spækhugger, døgling og småvildt er ikke kvoteret.

Som det fremgår af [tabel 9](#), har der i flere år været en åben kvote for jagt på rensdyr og moskusokser i området ved Kangerlussuaq. Det skyldes, at bestandene her er blevet så store, at der er fare for kollaps som følge af overgræsning. I andre dele af landet er der fastsat kvoter på lokale bestande.

Kvoterne på nar- og hvidhval blev indført i 2004. Kvoten på narhval var fastsat til 415 stk., mens den for hvidhval var 373 stk. i 2015, jævnfør [tabel 9](#).

Fangst og jagt på kvoterede pattedyr kræver licens. Siden 2004 har fangere, der nedlægger isbjørn, hvalros, store hvaler og små hvaler skulle udfylde en 'fangstrapport / særmeldingsskema' med supplerende oplysninger omkring fangsten. Forskellige arter har forskellige særmeldingsskemaer. Rapporten

udfyldes pr. nedlagte dyr, bortset fra rensdyr og moskusokse som kan have flere dyr på samme rapport. Skemaet indsendes til den pågældende fangers hjemkommune, der tjekker oplysningerne og videresender skemaet samt licensen til Departement for Fiskeri, Fangst og Landbrug eller Grønlands Naturinstitut (hvis det er rensdyr / moskusokse). Incitamentet til at udfylde rapporten er, at det kun er muligt at sælge dele af fangsten, når kommunen har godkendt og stemplet rapporten.

Licens til fangst af vågehval, pukkelhval, grønlandshval, finhval, hvalros og isbjørn kan kun fås af personer med erhvervsjagtbevis.

Licens til fangst af narhval, hvidhval, rensdyr og moskusokse kan i princippet fås af alle personer med gyldigt jagtbevis. Licenserne udstedes af de enkelte kommuner, der også afgør den eventuelle fordeling mellem indehavere af fritids- og erhvervsjagtbeviser.

Politiet har det overordnede ansvar for overholdelse af reglerne om fangst og jagt. Derudover er der flere steder ansat jagt- og fiskeribetjente, hvis primære opgave er at føre tilsyn med fangst, jagt og fiskeri efter laks, ørred og stenbidder.

8. Fangster

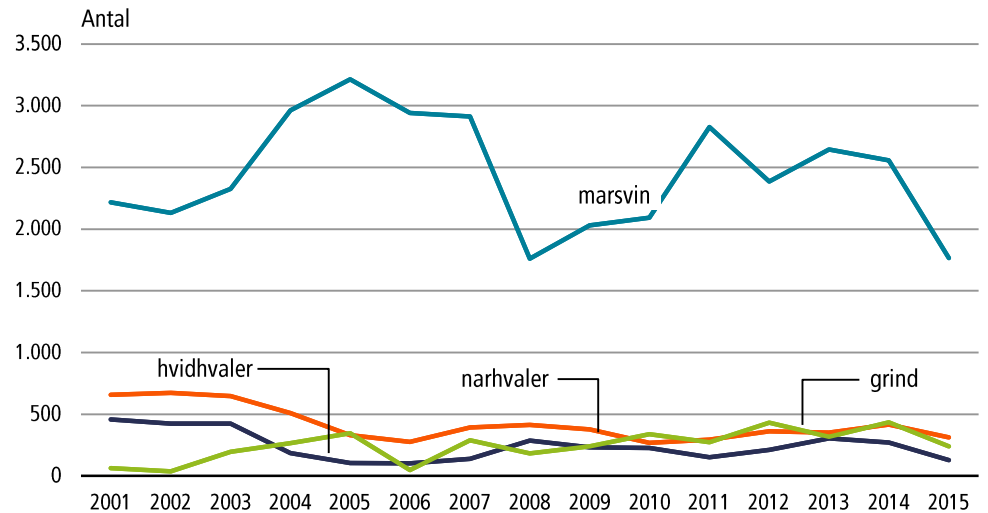
Fangster

Siden 1993 har indehaverne af erhvervs- og fritidsjagtbeviserne selv været ansvarlige for at indberette fangsten til Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug. For alle arter, sker dette ved at udfylde 'årsskemaet' i det tilsendte hæfte "Piniarneq", der udleveres sammen med jagtbeviset eller ved at anvende selvbetjeningsløsningen på borgerens side på www.sullissivik.gl

Oplysning om fangster stammer fra årsskemaet, der udfyldes af den enkelte fanger. Det er et krav, at fangeren udfylder og indsender/indtaster årsskemaet til Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug inden udstedelsen af et nyt jagtbevis. Af [tabel 10](#) fremgår det, at 88 pct. af bevisindehaverne i 2015 indsendte årsskemaet. Ved fangst af isbjørn, finhval, grønlandshval, pukkelhval, vågehval, narhval, hvidhval, hvalros, rensdyr og moskusokse skal licenshaveren desuden udfylde et særmeldingsskema.

Sælerne er det hyppigst fangede dyr. I 2014 blev der fanget 131.535 sæler. Hovedparten af de nedlagte sæler er ringsæler (netsider) og grønlandssæler (blåsider og sortsider). I 2014 blev der fanget 64.513 ringsæler og 63.811 grønlandssæler, jævnfør [tabel 11](#).

Figur 8.1. Fangst af små hvaler



Anm.: Tallene for 2015 er foreløbige for ikke kvoterede små hvaler. Fangstdata for nar- og hvidhval kan ikke direkte sammenlignes med kvoter, idet fangsttallene inkluderer Østgrønland. Fangstdata for nar- og hvidhval for 2001-2005 er fra Piniarnek og fra 2006-2014 fra særmeldingskema afrapportering.

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug

Antallet af nedlagte marsvin har været forholdsvis konstant gennem de sidste ti år. Antallet af nedlagte nar- og hvidhvaler faldt, jf. indførelsen af kvoter, men er nu svagt stigende for begge arter efter indførelsen af overførelse af restkvoter mellem to fangstår, og nye videnskabelige tællinger samt modeller der har resulteret i højere kvoter for nogle bestande. Fangsten af forskellige arter gennem de seneste 6 år fremgår af [tabel 11](#).

Antallet af nedlagte isbjørne har været stigende indtil 2003 og er nu gennem de sidste otte år konstant, jævnfør [tabel 11](#). Isbjørnejagt har været kvoteret siden 2006. De fleste isbjørne fanges i Nord- og Nordøstgrønland, jævnfør [tabel 12](#).

9. Fangstindustrien

Fangstindustrien

Ca. halvdelen af skindene fra de fangede sæler indhandles til garvning hos Great Greenland A/S, Grønlands eneste garveri.

Kød fra havpattedyrene samt kød fra moskusokse og rensdyr indhandles hos blandt andre Lilleholm og Royal Greenland. Slagteri af lam og får foregår hos Neqi A/S Narsaq Slagteri, der er et datterselskab af KNI A/S.

Indhandlingen af sælskind varierer fra år til år, afhængig af indhandlingspris og vejrforhold, jævnfør [tabel 13](#).

Ved indhandling af sælskind ydes et tilskud via finansloven. Tilskuddet blev indført i forbindelse med kraftige internationale prisfald i kølvandet på mange kampagner mod sælfangst sidst i 1970'erne og først i 1980'erne.

I forbindelse hermed er der indgået en servicekontrakt mellem Grønlands Selvstyre og Great Greenland A/S, jævnfør tabel 14.

Med servicekontrakten er Great Greenland A/S forpligtet til at opretholde erhvervsfangernes mulighed for indhandling over hele Grønland.

Priser på indhandling af forskellige skind og kvaliteter af sæl fastsættes efter forhandling mellem Great Greenland A/S og KNAPK, der også samarbejder om forbedring af kvaliteten af de indhandlede skind.

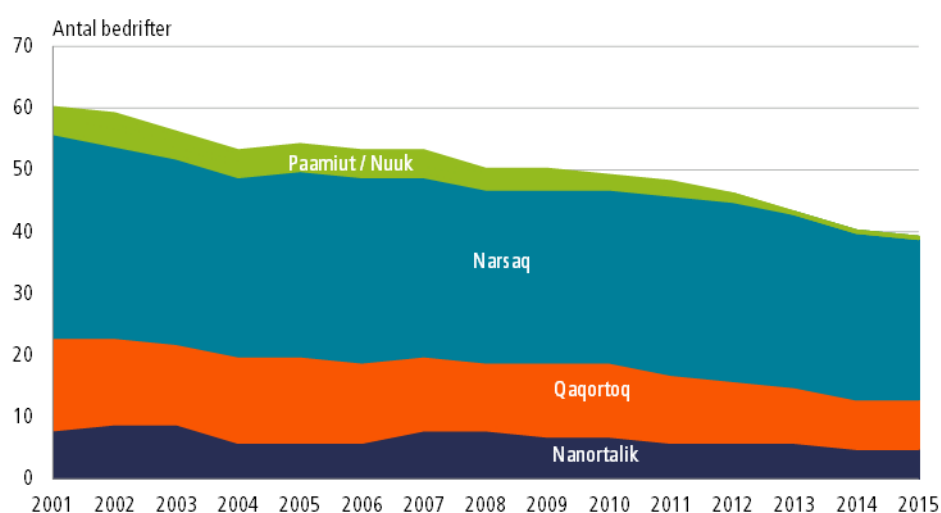
10. Landbruget i Grønland

Landbruget i Grønland

Landbruget udgør fortsat en mindre del af samfundsøkonomien. Erhvervet omfatter fåre- og kvægavl, rensdyravl samt gartnerivirksomhed. Den overvejende del af produktionen afsættes på hjemmemarkedet. Eksporten er derfor beskeden og udgør kun ca. 0,1 pct. af den samlede eksport. Vigtigst er eksporten af lamme- og rensdyrkød.

Strukturudviklingen i grønlandsk landbrug har igennem flere år været præget af et fald i antallet af bedrifter år for år. Ved udgangen af 2015 var der 39 bedrifter i Grønland ekskl. to stationer med tamrener. Det er en nedgang på 27,8 pct. på 10 år. Langt de fleste af landets bedrifter findes fortsat i Narsaq distriktet, jf. figur 10.1. Bedrifterne drives fortrinsvis af enkelte familier.

Figur 10.1. Landbrugsbedrifter fordelt efter distrikter

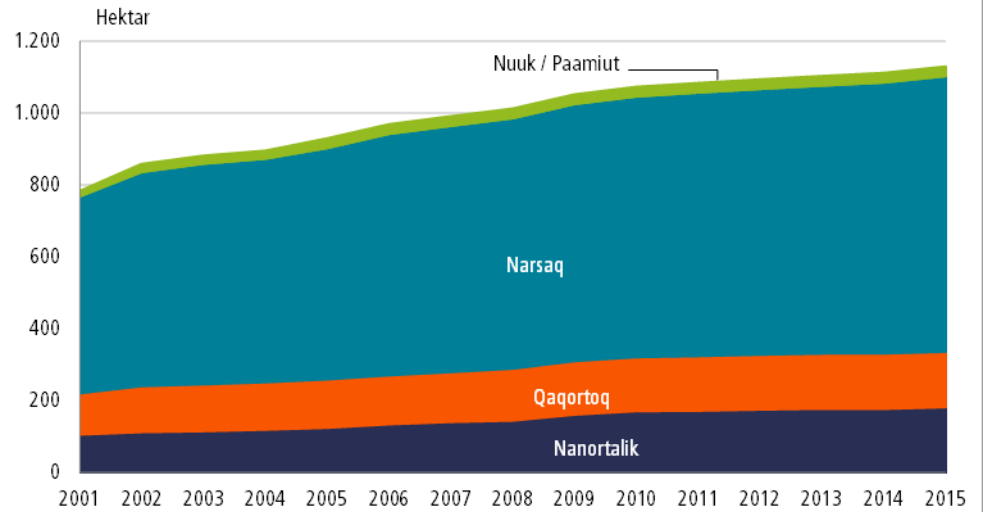


Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

I 2015 udgjorde det samlede landbrugsareal 1.127 hektar inkl. arealet på de ikke-aktive brug. Hertil kommer ca. 242.000 hektar i form af fjeldafgræsningsarealer. En mindre del af det dyrkede areal – ca. 10 hektar – anvendes til produktion af kartofler og andre grøntsager. Langt den overvejende del af landbrugsarealet – ca. 1.117 hektar – dyrkes imidlertid med henblik på produktion af vinterfoder i form af wrapphø.

Gennemsnitsstørrelsen på en bedrift var 28,4 hektar i 2015. Det er væsentligt mindre end i Danmark, hvor den gennemsnitlige bedrift i 2014 havde et jordtilliggende på 72 hektar. Knap 68 pct. af det samlede dyrkede areal findes i Narsaq distriktet, jf. figur 10.2.

Figur 10.2. Landbrugsarealet fordelt efter distrikter

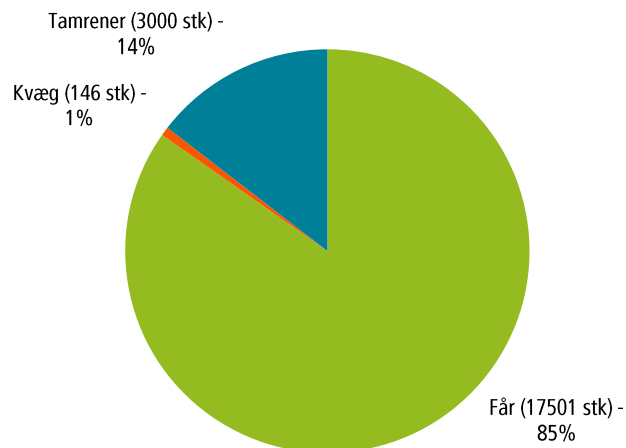


Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Det grønlandske landbrug er hovedsagelig baseret på fåreavl med ca. 17.501 moderdyr i 2015 fordelt på 38 bedrifter. På tre bedrifter findes en blandet drift af fåre- og kvægavl, mens én bedrift udelukkende avler kvæg. Den samlede kvægbestand var i 2015 på ca. 146 Dexter kødkvæg, jf. figur 10.3.

På to bedrifter produceres kød af tamrener: Isortoq Reindeer Station i Qaqortoq distriktet samt Tuttutooq i Narsaq distriktet. Den største bedrift, Isortoq, slagter ca. 800-1.000 tamrener årligt på eget slagteri. Slagteriet lever op til kravene for eksport til EU. Isortoq Reindeer Station har desuden autorisation til trofæjagt på tamrener. Den faste avlsbestand udgør ca. 3.000 tamrener.

Figur 10.3. Landbrugets produktionsdyr 2015

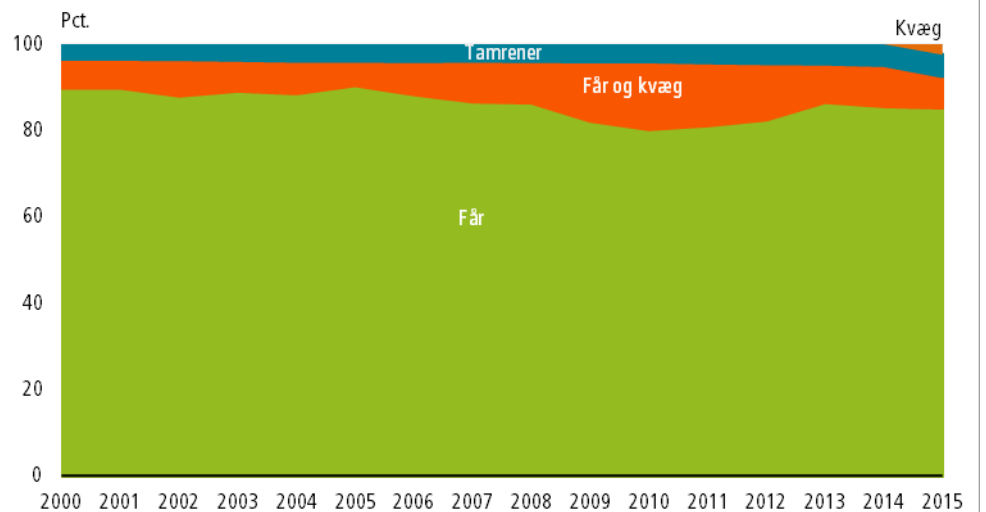


Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Figur 10.4 viser udviklingen i landbrugets husdyrhold i form af specialiseringen på de enkelte bedrifter i forhold til får, tamrener og kvæg.

Siden 2000 har avlen med tamrener været stabil med to bedrifter svarende til 3-5 pct. af alle bedrifter. 85 pct. af alle bedrifter beskæftiger sig fortsat udelukkende med fåreavl. I 2015 var tre bedrifter svarende til 7 pct. af alle bedrifter beskæftiger med både fåre- og kvægavl. En enkelt bedrift stoppede i 2015 med fåreavl til fordel for en ren bestand af kvæg.

Figur 10.4. Specialiseringsgrad



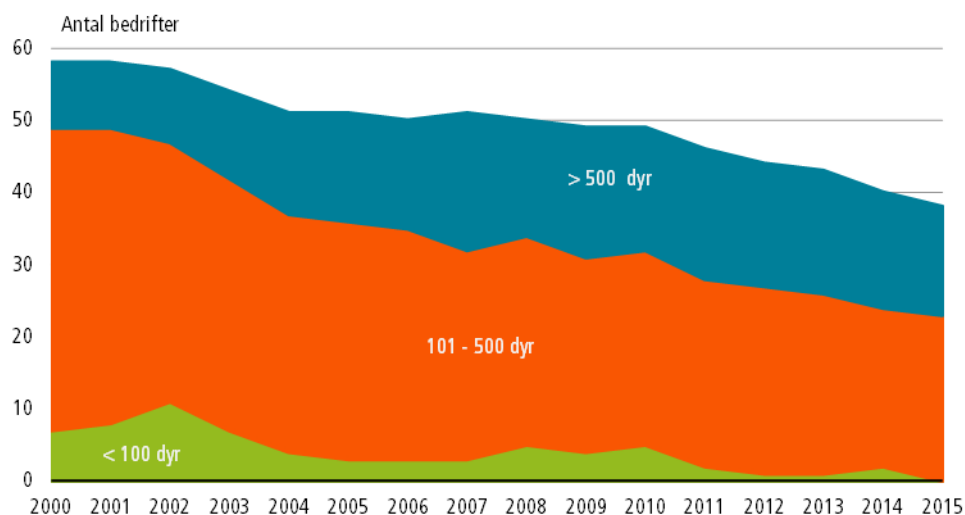
Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Fåreavlen har udviklet sig fra ekstensiv til intensiv produktion. Gennem årene er der investeret kraftigt i udbygningen af infrastrukturen i fåreholderdistriktet. Der er opført moderne driftsbygninger, og produktionen af grovfoder er øget for at sikre forsyningen gennem strenge vintre. Import af kraftfoder er dog fortsat nødvendigt.

Ved udgangen af 2015 havde kun én fåreavler mellem 100 og 200 får. Størstedelen af fåreavlerne havde i 2015 300-500 moderdyr.

De største bedrifter med mere end 500 moderfår har ligget stabilt på 14-18 bedrifter siden 2000, jf. figur 10.5.

Figur 10.5. Fåreavlere fordelt efter besætningsstørrelse



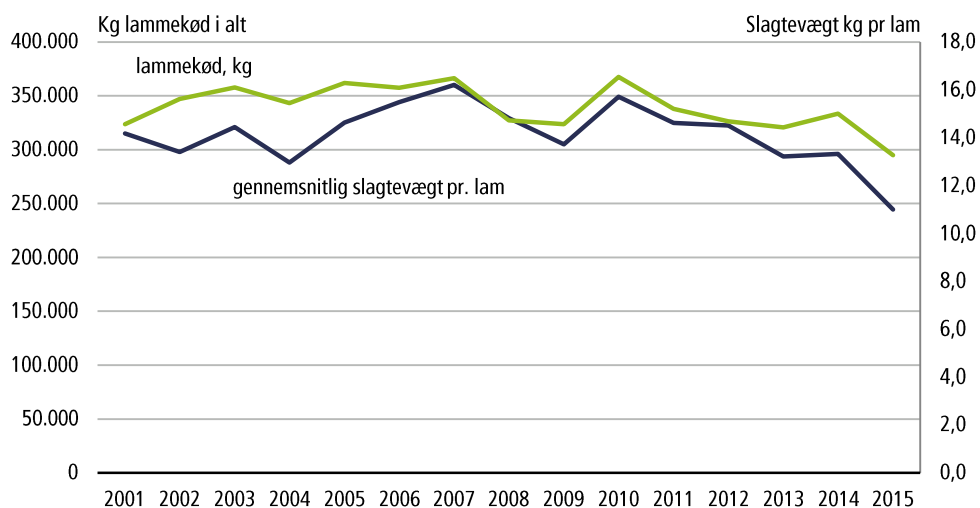
Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Selvstyret yder tilskud til indhandling samt etableringsstøtte til fåreavlere. Siden 2004 har selvstyret ydet tilskud til drift af slagterierne. I en rapport fra 2004 om nødvendige landbrugspolitiske tiltag skønnes det, at rentabiliteten i slagterierne opnås ved indhandling af 25-26.000 slagtelam årligt.

Produktionen af slagtelam har generelt været stigende. Tørre somre med mindre regn har imidlertid resulteret i en reduceret produktion af foderenheder til såvel afgræsning som vinterfoder. Det har resulteret i lavere slagtevægt på slagtelammene.

I figur 10.6 vises den samlede produktion af lammekød i perioden 2001-2015 samt den gennemsnitlige slagtevægt pr. lam. Den samlede produktion af lammekød var på 244.500 kg i 2015. Det fremgår, hvordan den gennemsnitlige slagtevægt faldt i 2008, 2009, 2011-2013 og 2015 som følge af sommertørke. Lammekødet afsættes først og fremmest på hjemmemarkedet.

Figur 10.6. Produktion af lammekød i alt samt gennemsnitlig slagtevægt pr. lam



Bemærk: 2015 tal er foreløbige.

11. Yderligere information

Yderligere information

På Grønlands Statistiks hjemmeside, www.stat.gl findes der detaljerede oplysninger om indhandlingen af råvarer fra fiskeri, fangst og landbrug.

På Grønlands Selvstyres hjemmeside, www.naalakkersuisut.gl findes der yderligere oplysninger om forvaltningen og gældende lovgivning.

I Grønlands Selvstyres udenrigspolitiske redegørelse på www.naalakkersuisut.gl findes der flere oplysninger om internationale forhold indenfor fiskeriet.

Rasmussen, Rasmus Ole (2005). Analyse af fangererhvervet i Grønland. Rapporten findes på www.naalakkersuisut.gl.

På De Forenede Nationers Fødevarer- og Landbrugsorganisation, FAO's hjemmeside www.fao.org, findes der generelle beskrivelser af det globale fiskeri. Hjemmesiden har desuden en database med tal om det globale fiskeri.

På Konsulenttjenesten for Landbrugs hjemmeside www.nunalerineq.gl findes yderligere oplysninger om landbrug i Grønland.

12. Links

Links

Læs mere om Grønlands Naturinstitut og dets biologiske rådgivning på adressen: www.natur.gl

Læs mere om TAC på adressen: <http://ec.europa.eu/fisheries>

Læs mere om KNAPK på adressen: www.knapk.gl

Læs mere om GA på adressen: www.ga.gl

Læs mere om Departementet og GFLK på adressen: www.naalakkersuisut.gl

Læs mere om AKO på adressen: www.forsvaret.dk

Læs mere om NAFO på adressen: www.nafo.int

Læs mere om NASCO på adressen: www.nasco.int

Læs mere om NEAFC på adressen: www.neafc.org

Læs mere om ICES på adressen: www.ices.dk

Læs mere om Royal Greenland på adressen: www.royalgreenland.com

Læs mere om internationale sammenligninger på denne hjemmeside: www.fao.org/fishery

Se mere om IWC på adressen: www.iwc.int

For mere information om lovgivning, jagttider m.m. findes under adressen: www.naalakkersuisut.gl

Se mere om Great Greenland på adressen: www.greatgreenland.com

Se mere om Neqi A/S på denne hjemmeside: www.kni.gl

Se oplysninger om fåreholdere på denne hjemmeside: www.nunalerineq.gl

TACen ved Østgrønland og Vestgrønland

Tabel 1. TAC'en ved Østgrønland og Vestgrønland

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Ton						
Grønland i alt	268.332	287.952	296.277	317.235	285.868	242.400	236.473
Rejer	126.970	126.970	139.300	117.400	102.400	93.300	79.100
Torsk	20.000	12.250	16.500	20.000	20.000	25.000	35.000
Rødfisk	16.812	20.812	18.377	16.400	15.083	13.950	13.000
Skolæst	4.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Hellefisk	47.800	46.550	47.000	47.000	53.800	48.300	52.668
Helleflynder	3.200	3.200	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Havkat	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	4.025
Lodde	41.500	67.900	42.900	84.150	62.700	49.500	42.440
Kammusling	2.220	2.220	2.220	2.520	2.520	2.520	2.520
Krabber	3.830	4.050	2.980	2.730	2.330	2.800	2.675
Laks	-	-	-	35	35	30	45
Andet	-	-	20.000	20.000	20.000	-	-
Vestgrønland i alt	183.620	184.590	181.600	164.185	151.685	150.850	154.465
Rejer	114.570	114.570	126.900	105.000	90.000	85.000	73.000
Torsk	-	-	11.500	15.000	20.000	15.000	25.000
Rødfisk 1)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Skolæst	2.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Hellefisk	32.800	34.550	34.000	34.900	29.800	38.500	43.200
Helleflynder	1.200	1.200	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Havkat	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.025
Lodde	25.000	25.000	-	-	3.000	3.000	3.000
Kammusling	2.220	2.220	2.220	2.520	2.520	2.520	2.520
Krabber	3.830	4.050	2.980	2.730	2.330	2.800	2.675
Laks	-	-	-	35	35	30	45
Andet 2)	-	-	-	-	-	-	-
Østgrønland i alt	129.524	140.424	128.554	105.654	139.983	94.550	90.508
Rejer	12.400	12.400	12.400	12.400	12.400	8.300	6.100
Rødfisk 1)	1.000	5.000	8.500	8.500	14.083	12.950	12.000
Skolæst	2.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Hellefisk	15.000	12.000	13.000	13.000	9.800	9.800	9.468
Helleflynder	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Havkat	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000
Lodde 3)	16.500	42.900	42.900	24.156	62.700	49.500	39.440
Andet 2, 4)	-	-	20.000	20.000	20.000	-	-
Øst- og Vestgrønland i alt	34.812	27.062	13.877	11.900	8.500	-	-
Torsk	20.000	12.250	5.000	5.000	-	10.000	10.000
Rødfisk 1)	14.812	14.812	8.877	6.698	8.500	-	8.500
Andet 2)	10.000	10.000	-	-	-	-	-

Anm. Tallene dækker de af Landstytret fastsatte TAC'er.

Noter: 1) Rødfisk inkluderer både pelagisk og bundlevende rødfisk 2) Bifangstknoten er fastsat til max 10 % i Østgrønland 3) Grønland tildeles 11 % af den samlede TAC. Loddens kvoteår er forskudt, eksempelvis fra maj til og med april. 4) Blåhvilling og sild.

Kilde: 'Redegørelse til Landstinget om TAC og kvoter' og bekendtgørelser om kvoter

Grønlandske kvoter fordelt på det kystnært og havgående fiskeri

Tabel 2. Grønlandske kvoter fordelt på det kystnært og havgående fiskeri

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Ton					
Grønland i alt	221.381	294.342	258.214	226.646	277.929	233.428
Rejer	117.690	136.400	110.075	88.763	127.445	79.100
Torsk	-	5.000	5.000	5.000	25.000	35.000
Rødfisk	10.512	26.562	24.698	15.583	13.950	13.000
Skolæst	4.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Hellefisk	31.474	47.000	47.000	47.700	49.714	52.668
Helleflynder	1.565	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Havkat	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	4.025
Lodde	37.870	35.750	24.156	36.000	49.500	39.440
Kammusling	2.220	2.200	2.520	2.520	2.520	2.520
Krabber	4.050	2.930	2.730	2.580	2.800	2.675
Andet	10.000	31.500	35.035	21.500	-	-
Havgående fiskeri i alt	144.747	206.112	175.929	185.785	198.820	139.362
Rejer	68.425	84.800	68.075	52.702	93.300	43.304
Torsk	-	5.000	5.000	5.000	10.000	10.000
Rødfisk	10.512	26.562	24.698	15.083	13.950	13.000
Skolæst	4.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Hellefisk	10.375	26.500	26.500	23.300	21.820	24.468
Helleflynder	1.565	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Havkat	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	4.025
Lodde	37.870	35.750	24.156	62.700	52.500	39.440
Kammusling	-	-	-	-	-	-
Krabber	-	500	500	-	250	125
Andet	10.000	20.000	20.000	20.000	-	-
Kystnært fiskeri i alt	76.634	88.230	83.185	66.811	80.609	86.766
Rejer	49.265	51.600	42.000	36.061	34.145	29.696
Kammusling	2.220	2.200	2.520	2.520	2.520	2.520
Krabber	4.050	2.430	2.230	2.330	2.550	2.550
Hellefisk	21.099	20.500	21.400	24.400	26.394	27.000
Andet	-	11.500	15.035	1.500	15.000	25.000

Anm.: Kvoterne dækker kun grønlandsk fiskeri ved Grønland.

Kilde: 'Redegørelse til landstinget om TAC og kvoter' og bekendtgørelser om kvoter

Udenlandske fiskerettigheder i grønlandsk farvand

Tabel 3. Udenlandske fiskerettigheder i grønlandsk farvand

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
	Ton									
Udenlandske rettigheder i alt	88.645	87.880	73.489	67.891	56.810	74.015	83.571	97.099	68.355	66.605
Norske rettigheder i alt	2.750	2.635	2.466	2.675	2.660	2.460	2.460	3.585	3.285	3.285
Hellefisk	1.075	1.075	1.075	1.075	1.075	1.175	1.175	1.175	1.175	1.175
Pelagisk rødfisk	725	600	442	600	600	300	300	1.500	750	750
Helleflynder	350	335	324	250	235	235	235	160	160	160
Torsk	600	625	625	750	750	750	750	750	1.200	1.200
Bundlevende rødfisk	100	100	100	100	100	400	400	400	600	600
Bifangst	150	150	150	150	100	400	270	150	150	260
Russiske rettigheder i alt	6.750	6.100	4.595	4.250	5.150	5.850	6.600	4.350	3.075	3.075
Hellefisk	2.400	2.550	1.975	2.150	2.850	3.250	3.250	3.150	2.375	2.375
Pelagisk rødfisk	4.300	3.550	2.620	2.100	2.300	2.600	3.350	1.200	700	700
Helleflynder	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bundlevende rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skolæst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bifangst	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.
Færøske rettigheder i alt	125	125	600	750	750	675	630	630	730	730
Hellefisk	125	125	125	125	125	125	100	100	100	100
Hellefisk og Helleflynder	-	-	225	275	275	275	275	275	275	275
Torsk	-	-	250	350	350	275	255	255	355	355
Pelagisk rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Islandske rettigheder i alt	-	-	-	-	-	-	10.074	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	10.074	-	-	-
EU's rettigheder i alt	79.020	79.020	65.828	60.216	48.250	65.030	63.807	88.534	61.265	59.515
Rejer	9.675	9.675	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	11.000	9.900	9.900
Hellefisk	10.500	10.500	10.000	10.000	10.000	10.300	9.650	8.970	6.965	6.965
Krabber	1.000	1.000	500	500	500	500	500	500	200	250
Skolæst	3.350	3.350	-	-	-	-	-	-	200	200
Rødfisk	25.500	25.500	10.838	8.000	8.000	8.000	6.427	6.000	5.000	5.000
Helleflynder	1.200	1.200	1.400	1.200	1.400	1.400	1.400	1.400	400	400
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	25.795	25.795	28.490	23.716	11.550	30.030	30.030	56.364	36.400	34.600
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Torsk	-	-	1.000	3.500	3.500	1.500	2.500	2.000	2.200	2.200
Bifangst	2.000	2.000	2.600	2.300	2.300	2.300	2.300	2.300	-	-

Anm.: Russiske rettigheder i alt er uden bifangst. Tallene for 2012 og 2013 fremgår ikke i tabellen.

Note 1) Kvoten gives som 100 fiskedage, hvor den højst tilladte fangst mængde af arten angives

Kilde: 'Redegørelse til landstinget om TAC og kvoter' og bekendtgørelser om kvoter for det pågældende år

Grønlandske fiskerettigheder i udenlandsk farvand

Tabel 4. Grønlandske fiskerettigheder i udenlandsk farvand

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Ton									
Grønlandske rettigheder i alt	12.145	22.780	18.306	17.700	26.920	14.640	23.660	29.390	36.870	28.910
Rettigheder i norsk farvand i alt	4.125	3.845	3.970	3.900	4.300	5.140	4.610	5.810	5.360	5.810
Torsk	1.800	1.620	1.625	1.625	2.150	2.150	2.300	3.500	3.500	3.500
Kuller	300	300	360	360	630	630	1.050	1.050	900	900
Sej	1.775	1.775	1.725	1.655	1.260	1.000	1.000	1.000	700	700
Blandet 1)	-	-	-	-	-	1.100	-	-	-	-
Bifangst	250	150	260	260	260	260	260	260	260	260
Rettigheder i russisk farvand i alt	4.320	3.025	3.100	4.500	5.800	6.500	6.800	6.430	6.325	5.600
Torsk	3.500	2.400	2.400	3.450	4.450	5.000	5.300	5.900	5.325	5.100
Kuller	820	625	700	1.050	1.350	1.500	1.500	530	500	500
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bifangst	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.	10 pct.
Rettigheder i færøsk farvand i alt	3.700	3.700	4.400	4.350	3.950	3.000	2.350	4.050	7.100	7.600
Bundfisk	400	400	400	350	350	4)	4)	4)	4)	-
Blåhvilling 2)	-	-	-	-	-	-	-	2.000	-	5.500
Sild 3)	3.300	3.300	4.000	4.000	3.600	3.000	2.350	2.050	2.100	2.100
Rettigheder i islandsk farvand i alt	-	12.210	6.836	4.950	12.870	-	9.900	13.100	18.085	9.900
Lodde	-	12.210	6.836	4.950	12.870	-	9.900	13.100	18.085	9.900

Anm. Russiske rettigheder i alt er uden bifangst. Tallene for 2012 og 2013 fremgår ikke i tabellen.

Note 1) Blandet kvote på torsk, kuller, sej og andre bundfisk. Maksimalt 1.000 ton sej og 100 ton torsk. 2) De 2.000 ton blåhvilling må også fanges i international eller færøsk farvand. 3) De 3.000 ton sild må også fanges i international eller færøsk farvand. 4) 60 fiskedage efter bundfisk i færøsk farvand.

Kilde: 'Redegørelse til Landstinget om TAC og kvoter' og bekendtgørelser om kvoter for det pågældende år

Samlet fiskeri ved Grønland af grønlandske og udenlandske fartøjer

Tabel 5. Samlet fiskeri ved Grønland af grønlandske og udenlandske fartøjer

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Grønlandske fartøjers fangst i tons											
Fangst i alt 1)	196.231	222.027	202.415	205.820	189.534	191.196	215.795	224.101	271.301	292.479	265.960
Rejer	129.225	124.922	121.145	129.127	117.217	111.816	115.232	109.693	88.691	83.320	70.201
Torsk	10.850	15.563	18.474	25.014	15.366	17.128	19.705	21.216	25.440	31.288	45.412
Rødfisk	1.065	2.978	2.304	1.273	2.520	7.850	7.045	6.316	5.991	4.998	5.043
Skolæst	10	17	10	7	0	0	7	2	33	8	4
Hellefisk	31.084	33.916	31.199	28.027	30.734	32.132	34.859	35.441	34.821	37.604	37.791
Helleflynder	6	1	-	4	4	13	5	32	16	14	20
Fjeldørred	37	51	16	17	19	44	62	71	15	21	17
Havkat	498	758	869	1.172	1.083	1.142	790	1.002	854	881	332
Blåhvilling	-	6.408	5.389	4.795	60	2.032	24	2.448	2.136	6.461	5.651
Kuller	1.112	1.118	885	1.021	1.407	1.977	2.110	2.551	1.578	1.148	1.124
Lodde	41	40	30	138	5.135	90	18.056	22.344	27.962	22.662	44.138
Sild	3.360	18.308	7.097	3.810	3.730	4.766	3.426	2.644	12.131	13.209	12.414
Makrel	-	-	-	-	-	-	296	5.219	52.797	78.670	30.685
Sej	1.743	1.706	1.456	1.403	1.624	956	445	679	972	407	437
Fjordtorsk	1.060	1.020	593	602	273	258	164	130	60	39	1
Kammuslinger	1.399	1.903	1.395	668	512	413	480	406	587	633	799
Krabber	4.463	3.189	2.189	2.169	3.112	1.918	1.806	1.813	2.179	1.683	2.026
Stenbider	10.105	9.976	8.801	6.436	6.559	8.446	11.085	11.751	14.223	8.106	6.720
Andet	173	153	563	137	179	215	198	343	815	1.328	3.145
Udenlandske fartøjers fangst i ton											
Fangst i alt	29.182	28.093	24.397	26.630	24.736	31.621	96.799	29.912	28.264	56.049	24.092
Rejer	8.639	8.654	7.172	6.508	7.323	7.149	5.484	5.398	4.940	3.842	2.183
Torsk	649	727	1.587	4.276	2.517	715	3.256	2.780	2.883	3.278	3.056
Rødfisk	8.041	7.309	2.218	2.520	1.833	8.912	4.214	6.622	8.256	6.533	5.862
Skolæst	84	99	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Hellefisk	10.826	10.687	12.378	12.179	12.536	13.679	12.808	12.943	11.228	11.040	11.722
Helleflynder	195	140	134	144	84	57	86	84	4	46	11
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	70.051	1.100	-	30.324	-
Sej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fjordtorsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kammuslinger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabber	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andet	748	350	908	1.003	443	1.109	900	985	953	986	1.258

Anm: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

Noter: 1) Grønlandske fangster i grønlandsk farvand, samt ved internationalt farvand, Flemish Cap, Færøerne, Norge og Rusland.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl>

Indhandling af vigtige arter fordelt på måneder

Tabel 6. Indhandling af vigtige arter fordelt på måneder

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Ton							
Rejer i alt	67.157	62.565	54.059	55.188	56.202	44.936	41.847	33.737
Jan	4.661	5.037	4.136	3.653	4.633	3.044	2.871	2.175
Feb	3.525	4.877	3.521	3.575	3.620	3.432	3.153	1.428
Mar	4.167	3.637	4.434	4.625	2.933	3.082	2.682	1.774
Apr	6.645	4.151	4.333	4.321	5.192	5.448	5.209	3.395
Maj	5.323	5.782	5.610	6.711	6.812	4.599	4.045	3.811
Jun	6.783	6.269	5.858	5.678	5.340	4.282	3.878	3.542
Jul	7.022	5.992	5.417	4.741	5.232	3.228	3.754	3.030
Aug	6.962	6.049	5.041	4.480	5.707	3.697	3.284	3.174
Sep	6.617	5.554	2.825	4.193	3.556	3.400	3.514	3.029
Okt	5.835	5.462	5.107	4.648	4.252	3.772	3.724	3.213
Nov	5.125	5.519	4.484	5.097	5.425	3.909	3.248	2.970
Dec	4.492	4.236	3.293	3.467	3.502	3.041	2.485	2.195
Hellefisk i alt	19.526	20.618	23.036	23.444	23.648	25.346	30.315	28.155
Jan	862	1.113	778	925	1.385	864	1.385	1.157
Feb	1.258	1.642	1.297	1.433	1.771	1.543	1.755	1.351
Mar	1.050	1.528	1.713	1.438	1.573	1.926	2.307	1.957
Apr	1.282	1.285	1.612	1.755	1.189	1.736	2.276	2.199
Maj	1.286	1.175	2.062	1.564	1.577	1.848	1.707	1.254
Jun	2.296	2.449	3.030	2.885	3.362	3.138	3.171	2.968
Jul	2.742	2.699	2.439	3.498	3.798	4.144	4.088	4.389
Aug	2.422	2.649	3.013	3.699	2.835	2.712	2.891	3.588
Sep	1.920	2.716	2.637	2.318	2.135	2.074	2.777	2.908
Okt	1.647	1.452	2.564	1.985	2.132	2.563	3.266	3.163
Nov	1.010	1.338	1.408	1.347	1.082	1.613	2.777	2.249
Dec	1.751	572	484	595	810	1.185	1.915	972
Krabber i alt	2.169	3.114	1.671	1.806	1.857	1.973	1.683	1.857
Jan	20	106	104	66	17	87	115	54
Feb	34	100	174	52	79	85	104	93
Mar	33	146	130	94	101	180	108	136
Apr	140	192	158	88	140	204	119	152
Maj	364	374	164	176	225	235	246	173
Jun	274	307	153	212	138	255	216	255
Jul	231	449	126	176	198	212	232	248
Aug	180	484	152	204	235	148	191	322
Sep	222	348	93	158	152	83	94	119
Okt	254	208	155	189	230	190	59	114
Nov	220	222	142	236	188	161	103	148
Dec	197	178	120	155	155	133	96	45
Torsk i alt	12.265	7.791	8.999	11.077	10.610	14.775	21.035	32.813
Jan	149	216	122	344	165	338	322	811
Feb	127	111	186	296	196	336	255	642
Mar	213	17	186	160	87	174	823	888
Apr	112	231	27	115	59	125	598	1.060
Maj	1.425	497	592	876	334	466	1.385	2.186
Jun	3.402	1.433	2.455	2.405	2.667	2.217	2.795	4.141
Jul	2.945	1.763	1.757	2.722	2.208	2.771	3.762	5.423
Aug	1.399	1.083	879	1.943	1.690	2.531	2.018	3.576

Sep	972	1.018	940	1.199	1.168	1.919	2.779	3.946
Okt	784	758	635	304	1.026	1.931	2.702	4.729
Nov	438	474	1.020	399	618	1.226	2.078	3.796
Dec	299	190	201	315	392	741	1.518	1.614

Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl>

Indhandlingen af fisk og skaldyr

Tabel 7. Indhandlingen af fisk og skaldyr

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ton									
I alt	108.733	109.660	102.377	97.912	103.697	105.473	102.649	104.556	104.120
Reje	62.591	67.157	62.566	54.059	55.188	56.203	44.936	41.847	33.737
Hellefisk	21.560	19.524	20.618	23.036	23.444	23.648	25.346	30.315	28.155
Torsk	11.723	12.266	7.790	8.999	11.077	10.610	14.740	21.035	32.813
Stenbider	8.801	6.436	6.559	8.446	10.827	11.751	14.223	8.106	6.720
Krabbe	2.189	2.169	3.112	1.671	1.806	1.857	1.973	1.683	1.857
Fjordtorsk	593	602	273	258	164	130	60	39	1
Havkat	869	1.172	1.083	1.142	790	1.002	854	881	332
Rødfisk	256	162	166	164	133	126	156	255	159
Lodde	30	138	186	90	126	63	242	297	303
Fjeldørred	16	17	19	44	62	71	15	21	17
Polartorsk	49	6	-	-	2	-	34	21	9
Helleflynder	0	4	3	3	5	9	12	14	9
Laks	-	-	-	-	-	1	26	35	4
Andet	56	7	-	-	73	2	33	8	4
1.000 kr.									
I alt	618.592	679.893	651.741	620.870	757.830	859.113	847.546	911.316	1.016.194
Reje	341.710	394.884	419.189	341.936	360.062	376.193	329.476	306.888	329.977
Hellefisk	158.679	149.946	149.594	187.864	266.390	344.142	372.934	453.181	465.938
Torsk	72.917	83.160	26.018	31.933	47.703	49.136	63.059	95.595	164.903
Stenbider	15.841	14.417	16.397	33.294	50.580	54.905	44.479	21.666	20.710
Krabbe	21.937	28.810	33.753	18.819	27.105	28.583	31.222	27.009	31.275
Fjordtorsk	1.784	2.051	917	565	384	266	129	84	2
Havkat	3.459	5.205	4.368	5.033	3.511	4.292	3.631	3.670	1.340
Rødfisk	1.389	776	771	777	659	717	753	1.070	711
Lodde	60	414	558	271	393	189	734	892	907
Fjeldørred	113	139	146	321	467	526	123	189	134
Polartorsk	148	18	-	-	5	-	102	125	33
Helleflynder	1	60	30	57	81	149	204	241	165
Laks	-	-	-	-	-	11	506	679	78
Andet	554	13	-	-	490	4	193	27	22

Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl/FID001>

Indhandlere fordelt på indkomstintervaller

Tabel 8. Indhandlere fordelt på indkomstintervaller

	2000	2002	2004	2005	2006	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Indhandlere i alt	3.787	3.382	3.752	2.734	3.441	2.225	1.795	1.691	1.700	1.756	1.828
Under 10.000 kr.	1.766	1.452	1.651	1.416	1.422	565	277	180	187	176	142
10.000-25.000 kr.	650	622	593	435	483	282	144	116	112	132	116
25.001-50.000 kr.	475	439	492	331	438	248	191	163	164	176	166
50.001-100.000 kr.	400	383	413	230	477	376	299	267	227	226	237
100.001-150.000 kr.	175	145	188	85	198	243	198	187	200	171	165
150.001-250.000 kr.	134	167	158	93	188	217	270	272	249	261	277
250.001- 500.000 kr.	91	101	135	63	112	151	230	289	331	334	381
Over 500.000 kr.	96	72	124	82	123	143	186	217	230	280	344
Gennemsnitlig indhandlingsværdi pr. indhandler	84.836	101.599	91.216	80.915	89.924	193.695	336.906	521.875	511.645	490.336	558.104

Anm.: Tal for 2015 er foreløbig.

Kilde: Grønlands Statistik, <http://bank.stat.gl>

Kvoter på hvaler og landpattedyr

Tabel 9. Kvoter på hvaler og udvalgte havpattedyr

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	Antal										
Små hvaler i alt 1)	477	465	665	705	705	705	928	748	870	788	850
Hvidhval	160	165	255	310	310	310	470	350	405	373	344
Narhval	317	300	410	395	395	395	458	398	465	415	506
Store hvaler i alt	199	194	233	253	230	221	221	221	214	229	229
Sildepisiker (vågehval)	189	184	212	230	208	200	198	190	179	194	194
Pukkelhval					9	9	10	10	12	12	12
Grønlandshval			2	4	3	2	3	2	4	4	4
Finhval	10	10	19	19	10	10	10	19	19	19	19
Rensdyr i alt 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moskusokse i alt 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvalros i alt	-	200	175	134	126	130	141	140	140	170	173
Isbjørn i alt	150	139	145	130	130	140	139	140	140	140	140

Noter: 1) Kvoteår for hvidhval og narhval i 2005-2010 er fra 1. juli til 30. juni. Fra 2011 følger kvoteåret kalenderåret. 2) For rensdyr og moskusokse er der kun begrænsede kvoter i få regioner pga. stor bestandsstørrelse.

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug "

Indløsning af jagtbeviser

Tabel 10. Indløsning af jagtbeviser

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
I alt	8.543	8.167	8.180	7.237	6.970	7.631	7.037	5.304	5.867	5.879	5.813
Erhvervsfangere	2.410	2.482	2.373	2.127	1.712	2.083	2.060	1.758	1.998	2.065	1.984
Fritidsjægere	6.133	5.685	5.807	5.110	5.258	5.548	4.977	3.546	3.869	3.814	3.829
Jagtbeviser med rapporteret fangst	6.715	6.700	6.400	5.738	4.516	5.670	5.738	4.454	4.940	5.007	5.103

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug

Fangst af pattedyr og fugle

Tabel 11. Fangst af pattedyr og fugle

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Antal										
Sæler i alt	191.605	188.940	160.493	156.847	142.467	156.215	140.106	124.319	149.675	131.535	87.988
Netside	92.063	86.274	71.269	70.536	65.734	61.643	62.279	60.656	64.930	64.513	41.752
Blåside	61.063	64.429	57.410	56.033	50.196	68.747	51.967	44.161	63.147	46.083	30.143
Sortside	32.431	31.525	26.865	26.154	23.258	22.249	22.410	16.695	18.952	17.728	13.319
Klapmyds	4.156	4.842	3.294	2.606	1.987	2.144	2.069	1.707	1.520	1.846	1.663
Rømmesæl	1.454	1.792	1.568	1.437	1.259	1.406	1.302	1.100	1.116	1.345	1.108
Spættet sæl	438	78	87	81	33	26	79	-	10	20	3
Små hvaler i alt	3.994	3.365	3.734	2.666	2.889	2.939	3.586	3.433	3.655	3.693	2.465
Hvidhval	104	102	139	286	231	225	151	211	305	271	127
Narhval	329	275	392	412	377	268	294	361	350	415	312
Spækhugger	2	0	3	26	14	15	39	44	38	16	23
Marsvin	3.214	2.942	2.912	1.760	2.029	2.093	2.828	2.385	2.646	2.558	1.765
Grind	345	46	288	182	238	338	274	432	316	433	238
Store hvaler i alt	193	194	181	166	181	214	203	167	198	176	158
Sildepisker (vågehval)	180	184	169	152	168	196	189	152	181	157	139
Grønlandshval	3	3	1	-	-	-	1
Pukkelhval	9	8	10	8	7	6
Finhval	13	10	12	14	10	6	5	5	9	12	12
Fugle i alt	175.000	186.765	183.818	168.273	159.519	171.908	172.254	151.867	147.369	128.131	66.219
Lomvie	84.690	89.305	84.422	64.660	62.847	64.468	68.291	66.262	67.524	53.736	17.502
Edderfugl	20.953	25.396	25.546	27.139	26.478	27.647	30.858	31.572	26.159	25.021	10.635
Kongeædderfugl	4.950	4.635	6.183	5.429	4.460	6.369	4.362	4.109	4.510	4.450	835
Tejst	16.327	16.914	14.800	13.449	13.307	16.394	16.492	14.784	13.954	11.327	2.809
Søkonge	21.340	24.900	25.665	24.292	22.093	28.984	26.474	12.739	14.787	16.677	22.375
Ride	8.851	8.291	8.487	6.506	7.705	8.117	7.656	7.799	7.738	5.430	3.564
Gås	278	20	25	2	3	10	8	27	11	43	12
Canada gås	20	82	137	269	385	438	456	461	614	530	255
Bramgås	40	36	91	43	66	87	98	101	118	114	124
Kortnæbbet gås	5	119	90	124	86	109	298	215	210	257	139
Rype	17.546	17.067	18.372	26.360	22.089	19.285	17.261	13.798	11.744	10.546	7.969
Polarhare	1974	2498	2.245	2.383	2.673	3.145	2.612	2.410	2.494	2.257	1.626
Rensdyr	13.733	15.135	15.097	16.243	13.866	12.721	12.093	11.421	11.326	12.963	10.569
Moskusokse	1.955	2.420	2.546	2.833	2.675	2.485	2.760	2.134	2.244	2.394	2.224
Hvalros	252	145	133	103	127	107	97	114	120	127	131
Isbjørne	223	119	130	139	124	100	131	138	127	143	142

Anm: Tal for 2015 er foreløbige

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug

Fangst af hvalros og isbjørn fordelt på regioner

Tabel 12. Fangst af hvalros og isbjørn fordelt på regioner

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Antal										
Hvalros i alt	252	145	133	103	127	107	97	114	120	127	131
Qaanaaq	78	67	67	54	86	60	42	76	65	67	74
Upernavik	59	5	13	12	4	4	9	7	8	9	8
Uummannaq	23	4	-	-	7	1	3	2	4	10	2
Disko Bugten	11	3	5	3	7	2	7	-	3	5	5
Kangaatsiaq	6	4	13	2	2	8	4	6	7	8	11
Sisimiut	55	49	25	22	15	23	22	15	21	16	24
Ittoqqortoormiit	2	1	10	9	3	6	2	4	6	5	3
Tasiilaq	14	4	-	-	1	1	3	-	2	3	1
Øvrige steder	4	8	-	1	2	2	5	4	4	4	3
Isbjørne i alt	223	119	130	139	124	100	131	138	127	143	142
Qaanaaq	50	16	23	19	20	14	24	24	23	23	24
Upernavik	87	51	45	46	42	44	45	41	37	38	42
Uummannaq	15	1	2	-	4	1	-	-	5	8	3
Disko Bugten	6	3	2	6	4	4	1	3	1	4	7
Kangaatsiaq	1	2	4	1	3	2	2	4	1	2	2
Sisimiut	1	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-
Ittoqqortoormiit	29	26	30	35	30	30	35	36	30	36	35
Tasiilaq	28	16	21	24	14	2	18	24	25	25	25
Øvrige steder	6	2	1	7	7	3	6	4	4	6	4

Noter: 1) Disko Bugt omfatter byerne Ilulissat, Qeqertarsuaq, Aasiaat og Qasigiannnguit.

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug

Indhandling af skind

Tabel 13. Indhandling af skind

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Stk.										
Skind i alt	118.538	112.191	90.826	83.117	77.219	69.420	51.864	34.627	50.833	50.719	45.532
Sælskind i alt	118.468	112.190	90.826	83.117	77.219	69.420	51.864	34.627	50.833	50.719	45.532
Netside (ringsæl)	50.723	44.181	33.221	33.666	36.915	21.224	27.889	20.070	21.891	27.175	21.593
Grønlandssæl	64.887	65.028	56.496	48.554	40.292	48.190	23.975	14.557	28.942	23.544	23.939
Andre sæler	2.858	2.981	1.109	897	12	6	-	-	-	-	-
Andre skind i alt	70	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ræveskind	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isbjørneskind	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lammeskind	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.000 kr.										
Skind i alt	30.679	33.344	28.917	25.835	22.587	18.173	13.485	11.788	16.522	16.281	14.914
Sælskind i alt	30.677	33.337	28.917	25.835	22.587	18.173	13.485	11.788	16.522	16.281	14.914
Netside (ringsæl)	13.782	12.307	11.627	9.763	10.798	5.858	7.251	6.885	7.115	8.723	6.512
Grønlandssæl	14.851	20.113	17.124	15.780	11.785	12.313	6.234	4.903	9.407	7.558	8.402
Andre sæler	2.044	917	166	292	4	2	-	-	-	-	-
Andre skind i alt	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ræveskind	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isbjørneskind	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lammeskind	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Anm.: Tal for 2014 og 2015 er foreløbige.

Kilde: Great Greenland og Grønlands Statistik

Sælskind, tilskud og indhandling

Tabel 14. Sælskind, tilskud og indhandling

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Antal										
Sælskind i alt	118.595	112.182	85.777	85.011	77.163	69.167	51.860	34.619	50.847	50.719	45.532
Våde sælskind	112.627	109.553	85.102	84.857	77.020	68.969	51.654	34.355	50.744	50.719	45.532
Tørre sælskind	5.968	2.629	675	154	143	198	206	264	103	-	-
	Mio. kr.										
I alt	31,9	30,0	25,5	30,0	26,2	28,9	25,2	21,3	25,7	26,7	26,7
Indhandlingstilskud	22,5	22,5	18,0	22,5	20,8	17,9	16,7	13,5	16,6	16,7	16,7
Tillægsbevilling	1,9
Servicekontrakt	7,5	7,5	7,5	7,5	5,4	11,0	8,5	7,8	9,2	10,0	10,0

Kilde: Departementet for Fiskeri, Fangst og Landbrug og Departementet for Erhverv, Arbejdsmarked og Handel

Landbrugsarealet fordelt efter distrikter

Tabel 15. Landbrugsarealet, gennemsnitsmarkstørrelse og antal gårde fordelt efter distrikter

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Hektar										
Hele landet	927,0	966,3	988,4	1.009,9	1.049,3	1.070,3	1.081,2	1.091,2	1.100,5	1.109,1	1.126,9
Nanortalik	127,5	137,2	143,7	147,6	164,1	173,9	175,0	178,0	180,5	180,0	184,8
Qaqortoq	134,8	136,4	138,9	144,4	149,0	150,2	152,0	153,0	153,5	154,4	154,1
Narsaq	643,5	671,5	684,7	696,7	715,0	725,0	733,0	739,0	745,3	753,5	766,9
Paamiut	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Nuuk	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1

Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Bedrifter fordelt efter distrikter

16. Bedrifter fordelt efter distrikter

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Antal bedrifter										
Hele landet	54	53	53	50	50	49	48	46	43	40	39
Nanortalik	6	6	8	8	7	7	6	6	6	5	5
Qaqortoq	14	13	12	11	12	12	11	10	9	8	8
Narsaq	30	30	29	28	28	28	29	29	28	27	26
Paamiut	2	2	2	2	2	1	1	1	-	-	-
Nuuk	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-

Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Landbrugets husdyr

Tabel 17. Landbrugets husdyr

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Antal dyr										
Får	21.317	20.963	21.704	20.499	20.439	20.729	20.232	20.107	19.994	18.738	17.501
Tamrener	3.100	3.100	2.441	2.500	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Kvægt	20	20	42	49	56	65	79	98	125	143	146
Heste	202	202	216	203	186	164	161	147	132	123	151
Høns	147	147	152	148	182	241	215	212	191	174	165
Bifamilier	13	13	10	10	4	4	4	4	6

Anm.: Tallene angiver bestanden ved årets udgang. Tallene bygger delvist på skøn.

Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Fårehold fordelt efter besætningsstørrelse

Tabel 18. Får- og fårehold fordelt efter besætningsstørrelse

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Antal får											
I alt	21.317	20.963	21.704	20.499	20.439	20.729	20.232	20.107	19.994	18.738	17.501
1-50 får	87	3	7	20	60	12	-	-	-	30	-
51-100 får	72	144	69	147	74	83	71	71	97	60	-
101- 200 får	160	160	193	371	155	104	-	-	-	-	176
201-300 får	1.184	1.262	1.808	983	1.532	1.039	1.293	1.592	773	528	473
301-400 får	4.486	4.551	4.554	3.463	3.101	3.082	2.453	2.585	3.859	3.182	4.705
401-500 får	6.260	5.770	3.523	5.897	4.812	6.100	5.602	5.683	4.879	4.922	3.102
501-700 får	7.575	7.565	9.994	8.145	9.219	9.504	9.271	8.623	8.821	8.447	8.218
701-1.000 får	1.493	1.508	1.556	1.473	1.486	805	1.542	1.553	1.565	1.569	827
Antal besætninger											
I alt	51	50	51	50	49	49	46	44	43	40	38
1-50 får	2	1	2	3	3	3	1	-	-	1	-
51-100 får	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	-
101- 200 får	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1
201-300 får	5	5	7	4	6	3	6	6	3	2	2
301-400 får	13	13	13	10	9	9	7	7	11	9	13
401-500 får	14	13	8	13	11	14	13	13	11	11	7
501-700 får	13	13	17	14	16	16	16	15	15	14	14
701-1.000 får	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1

Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Antal får og fårehold fordelt efter distrikter

Tabel 19. Antal får og fårehold fordelt efter distrikter

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Antal får											
I alt	21.317	20.963	21.704	20.499	20.439	20.729	20.232	20.107	19.994	18.738	17.501
Nanortalik	2.471	2.471	2.497	2.592	2.457	2.486	2.379	2.255	2.144	1.832	1.634
Qaqortoq	4.266	4.266	4.517	3.880	4.036	4.187	4.056	3.828	3.903	3.769	3.687
Narsaq	14.060	13.706	14.189	13.769	13.738	13.968	13.721	13.953	13.947	13.137	12.180
Paamiut	291	291	262	255	203	83	71	71	-	-	-
Nuuk	229	229	239	3	5	5	5	-	-	-	-
Antal bedrifter											
I alt	52	51	51	48	48	47	46	44	43	40	38
Nanortalik	6	6	8	8	7	7	6	6	6	5	5
Qaqortoq	13	12	11	10	11	11	10	9	9	8	8
Narsaq	29	29	28	27	27	27	28	28	28	27	25
Paamiut	2	2	2	2	2	1	1	1	-	-	-
Nuuk	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-

Bemærk.: Tallene angiver bestanden ved årets udgang. Tallene bygger delvist på skøn.

Kilde: Konsulenttjenesten for Landbrug

Slagtede får, lam, tamrener og kvæg

Tabel 20. Slagtede får, lam, tamrener og kvæg

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015*
Antal dyr											
I alt	21.188	22.830	23.180	24.125	22.400	22.548	22.795	23.588	22.075	21.846	20.071
Lam	19.958	21.390	21.835	22.371	20.933	21.113	21.370	21.967	20.344	20.316	18.425
Får	1.230	1.440	1.345	1.754	1.467	1.241	1.413	1.603	1.522	1.501	1.513
Rensdyr	194	190	...	87
Kvæg	12	18	19	29	46
Kg											
I alt	325.000	344.000	360.000	366.456	338.206	386.588	357.694	362.882	331.085	337.000	288.000
Lam	325.000	344.000	360.000	329.419	304.884	349.109	324.909	322.620	293.691	296.000	244.500
Får	37.037	33.322	30.694	32.785	38.562	34.734	35.000	35.000
Rensdyr	6.785	2.000	2.000
Kvæg	1.700	2.660	4.000	6.500

*Tallene for 2015 er foreløbige.

Kilde: Neqi A/S

Signatur forklaring:

- ... Oplysninger foreligger ikke
- .. Oplysninger for usikre til at angives eller diskretionshensyn
- . Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- 0 Mindre end halvdelen af den anvendte enhed
- Nul
- * Foreløbigt eller anslået tal

Eventuel henvendelse

Bolatta Vahl

E-mail: bova@stat.gl

2016 statistisk årbog

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

