



Medlem af Inatsisartut Jens Immanuelson, Siumut
HER

Svar på spørgsmål nr. 74 til Naalakkersuisut vedrørende international rådgivning og kvotering af hvidhvaler

I medfør af Inatsisartuts forretningsorden § 37 stk. 1, har du fremsat spørgsmål til Naalakkersuisut vedrørende international rådgivning og kvotering af hvidhvaler. Spørgsmålet er henvist til besvarelse hos mit område.

Da spørgsmålet er indenfor biologisk rådgivning, er bidrag tillige indhentet fra Grønlands Naturinstitut (GN) og indarbejdet i nedenstående.

1) Hvidhvaler er kvoterede, og der fastsættes årligt en kvote til fangst. Fastsætter Canada også en kvote jf. aftalen mellem Grønland og Canada?

Ad 1)

Der er kun en bestand af hvidhvaler, Somerset Island bestanden (figur 1, Bilag 1), der er fælles mellem Canada og Grønland, og derfor kun en bestand som Den Grønlandske/Canadiske Fælleskommission for hvid- og narhvaler, (*Joint Commission on Conservation and Management of Beluga and Narwhal – JCNB*) giver anbefalinger for. Fangster på Somerset Island bestanden i Nunavut er meget lave i forhold til bestandsstørrelsen, gennemsnitligt 30 hvaler om året (2006-2010), hvorfor JCNB ikke kommer med nogen anbefaling for kvotefastsættelse for Nunavut. Se bilag 1 vedr. Information om kvoter og fangster.

Du spurgte også, om der stilles lige vilkår, hvad angår kvoter i lande hvor der fanges hvidhvaler. Jeg kan kun udtale mig om den bestand af hvidhvaler vi deler med Nunavut, da vi ikke er involveret i andre landes nationale hvidhvalfangster eller kvoteringer. JCNB er en hensigtserklæring om samarbejde om delte bestande mellem Grønland og Nunavut.

Der foregår samarbejde om de biologiske undersøgelser, og der er gensidig orientering og dialog om forvaltningstiltag landene imellem. På fangerside udveksles der fangerviden f.eks. om fangstmetoder og udstyr samt dyrenes adfærd og tilstedeværelse, herunder klimaændringernes påvirkning.

Kommissionen koordinerer og arbejder ud fra aftalens indhold, især m.h.t. udveksling af viden. Aftalen giver ikke mandat til kommissionen til at fastsætte kvoter, idet JCNB udelukkende giver rådgivning, som de involverede parter regering tager stilling til uafhængig af hinanden. Til alle møderne deltager repræsentanter fra fangerside, hvor KNAPK deltog i 2012. På den måde sikres anvendelse af fangerviden i kommissionsarbejdet.

3. juni 2013
Sagsnr. 2013-084288
Dok. Nr. 1223820

Postboks 269
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 63 55
E-mail: apnn@nanoq.gl
www.nanoq.gl

Jeg vedlægger kopi af aftalen til din orientering ([bilag 2](#)).

Hvornår forventes ny rådgivning

Canada og Grønland vil modtage ny rådgivning for hvidhvaler ved næste JCNB kommissionsmøde, som er planlagt til maj 2014. Et videnskabeligt arbejdsgruppemøde er planlagt i foråret 2014.

Med venlig hilsen

Karl Lyberth

Bilag 1:

Seneste biologiske rådgivning for hvidhval

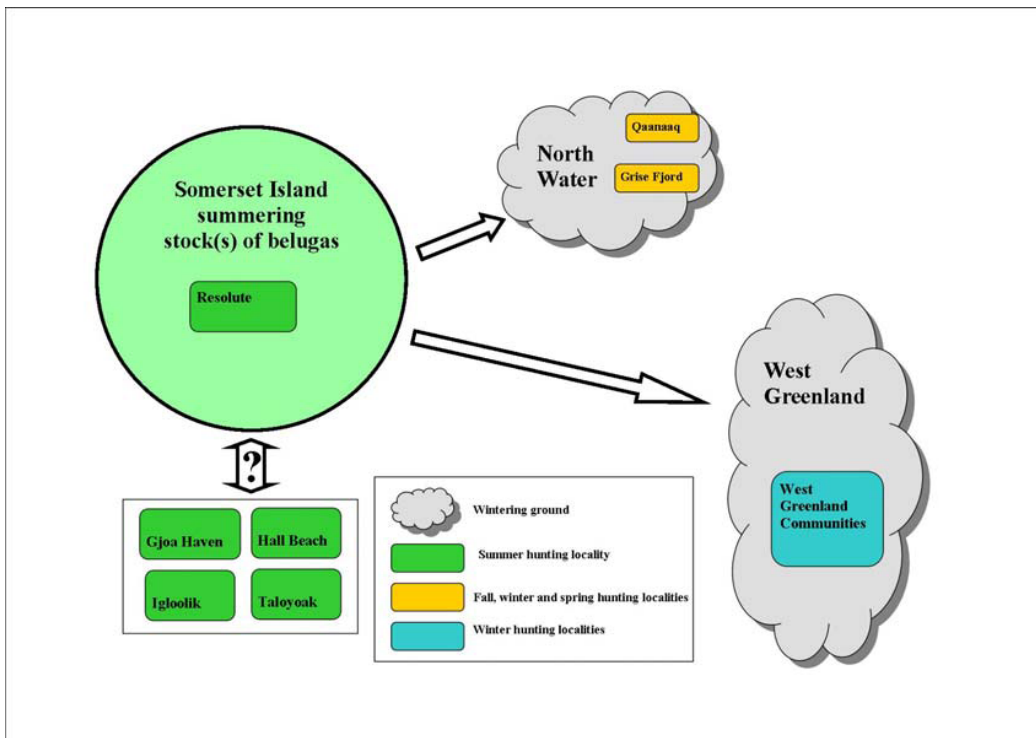
Grønland har tiltrådt internationale konventioner som Biodiversitetskonventionen (CBD) og Washington konventionen (CITES), og indgået regionale og bilaterale aftaler med henholdsvis Den Nordatlantiske Havpattedyrskommission (NAMMCO) i 1992 og Den Grønlandske/Canadiske Fælleskommission for hvid- og narhvaler, (*Joint Commission on Conservation and Management of Beluga and Narwhal* – JCNB) i 1989, der indebærer forpligtelser om naturbeskyttelse, bevaring af biodiversitet, og at udnyttelse af naturlige ressourcer skal være bæredygtig og i overensstemmelse med forsigtighedsprincippet.

Den biologiske rådgivning og kvoteanbefalinger kommer fra en fælles arbejdsgruppe (JWG) mellem NAMMCO's og JCNB's videnskabelige komiteer. Det er den nationale forvaltning i hhv. Canada og Grønland, der fastsætter kvoter ud fra anbefalingerne blandt andet baseret på rådgivningen om bæredygtig fangst med inddragelse af lokal fangerviden.

Rådgivningen i Grønland er baseret på de faste optællinger af hvidhvaler, der laves med 5 til 10 års mellemrum af Grønlands Naturinstitut. I foråret 2012 blev der talt langs Vestgrønlands kyst og sommer 2012 i Melville Bugten. Der laves desuden undersøgelser af hvalernes vandringer og kontakt med bestand og fangstområder i Canada.

Bestandsmodellen for Baffin Bugten viser en opdeling i vinter- og sommeropholdsområder. Om vinteren er 2 grupper af hvidhval i Grønland: 1 i Østlige del af Baffin Bugten/Vestgrønland (9.300, korrigeret surveydata fra 2009) og 1 i Nordvandet-Qaanaaq (2.245, korrigeret surveydata fra 2009 og 2010). Begge grupper er delt med Canada, idet de begge to opholder sig ved Somersset Island om sommeren (APNN har ikke bestandsestimat), figur 1.

Der er således kun en bestand af hvidhvaler, figur 1, der er fælles mellem Canada og Grønland, og derfor kun en bestand som JCNB giver anbefalinger for. APNN og GN har ikke viden om de canadiske undersøgelser, rådgivning, kvoter eller fangster af ikke-fælles bestande af hvidhvaler.



Figur 1. Hvidhvalsbestandsteori. Baseret på satellit-data vides det, at sommerbestande rundt Somerset Island (stor grøn cirkel) svømmer til Nordvandet og Vestgrønland for vinterophold (grå skyer). Her fanges de af grønlandske forvaltningsområder hhv. sommer (gule firkanter) og vinter (blå firkant). De fire canadiske forvaltningsområder (grønne firkanter) fanger ligeledes på Somerset Islands sommerbestand. Figur fra JWG rapport 2012 side 9, NAMMCO SC/19/14.

Den seneste hvidhvalsrådgivning fra JCNB og NAMMCO er fra 2012. Rådgivningen gives i form af årlige fangsttal, inklusive anskudte og mistede dyr. For Vestgrønland er der givet en procentsats fra 50-95 %, der udtrykker sandsynligheden for, at bestandene for de kommende fem år 2012-2016 vil vokse. Naalakkersuisut har tilsluttet sig anbefalingerne fra NAMMCO og JCNB, således at Grønland følger rådgivningen, som giver 70 % sandsynlighed for at bestanden fortsat vil vokse over de næste 5 år (tabel 1).

Tabel 1. Sandsynlighed for at hvidhvalbestanden i Vestgrønland vil vokse fra 2012 til 2016 (Tabel 7 JWG 2009 s. 41, Tabel 2 JWG 2012 s. 16). Denne rådgivning er eksklusiv Qaanaaq forvaltningsområde (NAMMCO SC rapport 2012 p. 7). Qaanaaq forvaltningsområde får ingen særskilt rådgivning (JWG 2012 s. 16), da den tekniske kvote på 100 over 5 år fortsat er gældende (2009-2014).

Sandsynlighed for øgning	Fangst total
95%	180
90%	210
80%	265
70%	310
60%	355
50%	400

JCNB vælger ikke at komme med anbefalinger på kvotefastsættelse for Canada på den bestand, som deles med Grønland dvs. Somerset Island bestanden, da den canadiske fangst på den er meget lille i forhold til bestandsstørrelsen.

Gældende lovgivning

Fangst af hvidhval er reguleret ved Selvstyrets bekendtgørelse nr. 7 af 29. marts 2011 om beskyttelse og fangst af hvid- og narhvaler.

I Canada er fangsten af hvidhval reguleret ved "The Marine Mammal Regulations" og adskillige "Land claim agreements" i f.eks. Nunavut og Nunavik, hvor hvalfangst kun er tilladt for oprindelige folk og for subsistens formål.

Nuværende kvoter og fangster

Hvidhvalkvote for 2013 følger rådgivningen fra Tabel 1, på 310 for Vestgrønland plus restkvote fra Nordvandet fra forrige kvoteblok på 20 stk. per år indtil 2015. Der er en positiv bæredygtighedserklæring (NDF) for hvidhvaler fra 2007, og eksport til grønlandske madklubber er tilladt, dog ikke for videresalg.

Tabel 2. Kvoter i Vestgrønland for hvidhval i 2013.

Fangststed	2013
Nordvandet (Qaanaaq og Savissivik)	20
Vestgrønland (Upernavik – Nanortalik)	310 + restkvote på 20/år
I alt	350*

* inklusiv 5-årige teknisk kvote for Qaanaaq med gennemsnitlig 20 dyr per år.

Da de canadiske fangster på Somerset Island bestanden er meget lave i forhold til bestandsstørrelsen, gennemsnitligt 30 hvaler om året (2006-2010), kommer JCNB ikke med nogen anbefaling for kvotefastsættelse.

Grønlandske fangster har i gennemsnit været under 300 stk. årligt siden 2004, og Canadiske fangster har været under 200 stk. når fangster fra alle deres bestande lægges sammen. I Canada har de flere hvidhvalbestande, hvoraf der kun er een delt bestand mellem Grønland og Nunavut (Somerset Island bestanden). Derfor behandles kun denne i JCNB, og Grønland involveres ikke i forvaltningen eller i undersøgelserne om de andre bestande.