



Medlem af Inatsisartut
Aleqa Hammond, Siumut
-/ Her

Svar § 37 Nr. 2011-229 Hvalroskvote i Avanersuaq dk

I medfør af Inatsisartuts forretningsorden § 37 stk. 1, har du fremsat spørgsmål til Naalakkersuisut vedrørende status for optælling af hvalrosbestanden i Avanersuaq samt til konsekvensen for hvalrosbestanden ved at forhøje den nuværende kvote for at sikre nok foder til slædehundene i distriktet. Spørgsmål er henvist til besvarelse hos mit område og spørgsmålene har været i høring hos Grønlands Naturinstitut (GN), hvis svar er indarbejdet.

Først vil jeg sige, at vi i Naalakkersuisut altid prioriterer befolkningen først når denne lider nød. Samtidigt, er det meget vigtigt at vi fastholder at følge bæredygtighedsprincippet i forvaltningen af vores levende ressourcer. Dermed sikrer vi de kommende generationers mulighed til at videreføre et levedygtigt fangerhverv i vort land.

1) *Hvornår har man sidst optalt hvalrosbestanden i Avanersuaq?*

De sidste tællinger som er blevet brugt til rådgivning er fra 2009. Det er tale om en tælling i Qaanaaq i juni og en tælling langs kysten af Ellesmere Ø foretaget af Canadas Department of Fisheries and Oceans, efter anmodning fra Grønlands Naturinstitut. Begge tællinger blev finansieret hovedsageligt af de danske Miljøstyrelse. Resultaterne af tællingerne, samt fangststatistik og en bestandsvurdering baseret på både tællinger og fangst statistik blev præsenteret i december 2009 til NAMMCO's arbejdsgruppe om hvalrosser. Den gældende rådgivning fra NAMMCO stammer direkte fra arbejdsgruppens konklusioner.

Da isforholdene var atypiske i 2009 (dvs. før meget åben vand), blev en ny tælling foretaget i juni 2010 i Qaanaaq. Resultaterne er endnu ikke blevet brugt for rådgivning.

2) *Hvor stor en trussel vil hvalrosbestanden lide hvis man gav ekstra kvote hvalrosser til fangerne til at afhjælpe sultende slædehunde i Avanersuaq?*

Rådgivningen fra 2009 er baseret på en rekonstruktion af bestandens historiske størrelse samt nuværende data. Hvalros bestanden i den nordlige Baffin Bugt betragtes som reduceret i forhold til sin oprindelige størrelse, og rådgivning er baseret på sandsynligheder for at bestanden vil vokse under forskellig fangst scenarier.

13. dec 2011
Sagsnr. 2011-058636
Dok. Nr. 773143

Postboks 269
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 32 47 04
E-mail: apnn@nanoq.gl www.nanoq.gl

NAMMCO anbefaler at sandsynligheden for vækst i bestanden bør være 70 % eller derover, hvilket giver en fangst inklusiv anskydning og tab for Baffin Bugten på højst 68 hvalroser pr. år. Den nuværende kvote er på 64 dyr per år (hvilket svarer til 68 dyr fra bestanden under antagelse af at der fanges 4 dyr i Canada per år). En forøget kvote vil resultere i at sandsynligheden for at bestanden vil vokse vil falde, jævnfør nedenstående tabel fra NAMMCO's rådgivning i 2009.

Fangst + anskydninger.	68	70	75	80	85	90	95	100
Sandsynlighed for fremgang	70%	67%	60%	54%	48%	41%	34%	29%

En samlet fangst inklusiv anskydning og tab på 83 dyr og derover om året, vil således betyde at sandsynligheden for at bestanden går tilbage er større end sandsynligheden for at den går frem.

Et andet vigtigt aspekt ved at fastholde en bæredygtig kvote, som kan dokumenteres videnskabeligt, er at sikre sig mod internationale handelsrestriktioner. Som følge af at Grønland har en bæredygtig forvaltning af hvalros, er det fortsat tilladt at eksportere hvalrosprodukter til udlandet. Dette giver et større marked, og dermed også en bedre pris for produkterne, noget som tilgodeser både fangere og kunstnere.

Til oplysning kan jeg meddele, at der per 28. november var en kvoterest på 14 hvalrosser i forvaltningsområdet Qaanaaq.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga
Med venlig hilsen

Ane Hansen