



Direktoratet for Miljø og Natur  
P. O. Box 1614  
3900 Nuuk

29.10.2007

4000-0101

### **Gældende konklusioner vedrørende eventuelle skadevirkninger i forbindelse med eksport fra Grønland af produkter udvundet af isbjørne (*Ursus maritimus*)**

I henhold til CITES, artikel IV, paragraf 2, må der alene gives eksporttilladelse, hvis en sådan eksport ikke ifølge den eksporterende stats videnskabelige myndighed vil være til skade for artens overlevelse.

I afgørelsen af i hvilket omfang udnyttelse af grønlandske isbjørne i handelsøjemed eventuelt kan påvirke de naturligt forekommende bestande, er der gjort følgende overvejelser:

### **Konklusioner vedrørende eventuelle skadevirkninger i forbindelse med eksport**

- Selvom den øgede fjernelse, der har fundet sted siden 1990'erne, anses for at være en af hovedårsagerne til den nedgang i antallet af isbjørne, der er observeret i Kane Basin og Baffin Bugt i Vestgrønland, skulle det nuværende forvaltningssystem sikre, at eksport af produkter fra isbjørne nedlagt i Vestgrønland ikke er til skade for overlevelsen af naturligt forekommende isbjørnebestande, hvis den samlede årlige fjernelse af isbjørne fra specifikke vestgrønlandske områder er mindre end eller lig med de videnskabelige anbefalinger. Hvis fjernelser fra de specifikke områder overstiger anbefalingerne, kan det ikke konkluderes, at eksporten ikke har skadevirkning. Den nuværende anbefaling er en samlet årlig grønlandsk og canadisk fjernelse på ikke mere end ca. 8 isbjørne fra Kane Basin, og ikke mere end ca. 72 fra Baffin Bugt. Den samlede fangst fra KB og BB i jagtsæsonen 2007 forventes at være henholdsvis ca. 15 og ca. 178. Det vil sige, at den nuværende kombinerede grønlandske og canadiske fangst fra KB og BB sandsynligvis er ubæredygtig. Den forventede fangst fra underbestanden i Davis Strædet er 50-60 og sandsynligvis ubæredygtig.

- Med hensyn til Østgrønland gør manglen på eksplicite videnskabelige anbefalinger vedrørende bæredygtighed det vanskeligt at drage konklusioner om eventuelle skadevirkninger. Hovedparten af skindene fra de isbjørne, der skydes fra den østgrønlandske underbestand sælges videre. Det bør imidlertid bemærkes, at fangsten på langt sigt er faldet i løbet af det 20. århundrede.
- Det skal tilføjes, at isbjørnenes havishabitater i Baffin Bugt, Davis Strædet og Østgrønland har ændret sig markant gennem de sidste årtier, idet isen bryder op tidligere og havisudbredelsen bliver mindre. Denne habitatødelæggelse antages at have en negativ indvirkning på de underbestande af isbjørne, der lever i disse områder, og de igangværende omfattende miljøændringer gør det vanskeligt at analysere bæredygtigheden af fortidens og nutidens fangstregimer.
- Endvidere er forureningsniveauet hos nogle individer så højt, at det kan give sig udslag i nedsat reproduktion.
- Da de nuværende fangster fra alle bestande, herunder den kombinerede grønlandske og canadiske fangst ikke kan påstås at være bæredygtige, og der ikke findes noget handelssystem, som kan være med til at skelne mellem isbjørneprodukters oprindelse, kan det ikke konkluderes, at den nuværende eksport af isbjørneprodukter fra Grønland ikke har en skadevirkning.

Fernando Ugarte  
Chef for Afdelingen for Pattedyr og Fugle  
Grønlands Naturinstitut  
Videnskabelig myndighed for CITES i Grønland