



Høringsvar vedrørende revision af fuglebekendtgørelse, 2018

Hermed fremsender Pinngortitaleriffik høringsvar vedrørende forslag om revision af fuglebekendtgørelse nr.1 af 5. januar 2017 om beskyttelse og fangst af fugle.

Forårsfangst på lomvier

I forslaget til den nye fuglebekendtgørelse er zone 2 (Upernavik og Uummanaq området) stadig åben for forårsfangst på lomvier, jf. § 8, stk. 6. Forud for fuglebekendtgørelse nr.1 af 5. januar 2017 var dette område helt lukket for forårsfangst. Genindførelsen af forårsfangst i 2017 er senest kommenteret af Pinngortitaleriffik d. 19. januar 2017, og det skal igen fremhæves, at genindførelsen på det kraftigste må frarådes. Det er velkendt, at forårsfangst er den form for fangst, der rammer lomviekolonierne hårdest, og fangsten vil uundgåeligt forværre den nuværende kritiske bestandsudvikling i Upernavik. Det er således ikke bæredygtigt at fastholde forårsfangst i dette område.

Det skal også fremhæves, at forårsfangst i zone 2 er i strid med det generelle princip om fred i yngletiden, som blev indført i 2001. Forårsfangsten er i strid med FN's Biodiversitetskonvention, som Grønland har tilsluttet sig med forpligtelse til at beskytte og bevare den biologiske mangfoldighed. Forårsfangsten er desuden i strid med de forvaltningsprincipper, som Departementet i samarbejde med Pinngortitaleriffik har arbejdet med i 2017 i forbindelse med udarbejdelsen af en kommende forvaltningsplan for lomvien.

Som rådgivet d. 27. oktober 2016 mener Pinngortitaleriffik, at kun ynglebestanden i Qaanaaq kan tåle en undtagelse fra princippet om fred i yngletiden. Denne undtagelsen kan forsvares med baggrund i den positive eller stabile bestandsudvikling i Qaanaaq og det forholdsvis beskedne antal fangere, der bor i området.

Vinterfangst på lomvier

Med fuglebekendtgørelsen fra januar 2017 blev der indført en betydelig afkorting af vinterjagten i Grønland. Vinterfangst sker næsten udelukkende i Sydvestgrønland (zone 3), hvor jagten i 2017 blev kortet ned til perioden 1. november – 15. december. Departementet foreslår, at denne periode fastholdes i den nye bekendtgørelse. Generelt er dette i tråd med Pinngortitaleriffiks anbefalinger om at reducere vinterfangsten, men det skal fremhæves, at Pinngortitaleriffik siden 2013 har anbefalet at gå skridtet videre, nemlig at indføre en midlertidig totalfredning i zone 2, 3 og 4, jf. rådgivning af 1. oktober 2013 og 27. oktober 2016.

Lomvier, der opholder sig i Sydvestgrønland (zone 3) om vinteren, kommer primært fra Island og Norge. Lomviebestanden i disse lande også er gået drastisk tilbage, og en totalfredning anbefales derfor i lige så høj grad af hensyn til disse lande. Et stop for vinterfangst i Sydvestgrønland vil kun i mindre grad gavne den grønlandske ynglebestand og kan ikke bruges som forvaltningsredskab til modvirke skadelige effekter fra eksempelvis forårsfangst i zone 2.

Fri fangst på ravne, gråmåge, svartbag (og ræve)

I forslaget til den nye bekendtgørelse fremgår det, at man ønsker at indføre fri fangst på ravne, gråmåger og svartbag (samt ræv) i en femårig periode. Så vidt vides er baggrunden, at ravne og måger til tider tager mad fra tørrestativer, roder i skrald og spiser andre fuglearters æg og unger. Pinngortitaleriffik kan dog ikke anbefale denne strategi, da den ikke vil løse de nævnte problemstillinger. Pinngortitaleriffik har i et svar til Departementet d. 21. september 2016 samt i e-mail-korrespondance med Sofie A. Erbs-Maibing d. 15. juni 2017 kommenteret netop denne problemstilling. Instituttets overvejelser gengives i det følgende.

Bortskydning af ravne og måger ville måske være effektiv i forbindelse med problemstillingen med skrald og mad, hvis fuglene blev bortskudt lokalt – altså dér, hvor problemet er. Problemet forekommer imidlertid hovedsageligt i beboede områder, hvor bortskydning ikke er lovlig. Måske derfor er idéen om fri jagt i andre områder opstået. Det er yderst tvivlsomt, om fri jagt i andre områder vil have nogen som helst effekt: Bestanden af især ravne og gråmåger er stor, og de enkelte individer kan afsøge meget store områder i deres søgen efter mad. Derfor vil selv intensiv jagt uden for beboede områder ikke nødvendigvis afhjælpe problemet. Når fuglene opdager, at byzonen er det eneste jagtfrie område, vil de sandsynligvis, i større grad end tidligere, søge dertil fra de andre områder.

Intensiv jagt vil desuden medføre et behov for overvågningsprogrammer for at sikre viden om de berørte bestande. Sådanne overvågningsprogrammer eksisterer i dag ikke for ravne og måger og ligger også uden for Pinngortitaleriffiks nuværende økonomiske rammer.

Pinngortitaleriffik mener, at problemstillingen med skrald kun kan løses ved at indføre alternative håndteringer af skraldet. Problemstillingen med mad på tørrestativer bør kunne løses ved at tildække maden.

Lignende komplikationer gælder for problemet med, at ravne og måger tager æg og unger fra andre arter. Fri fangst på ravne og måger uden for fuglekoloniernes beskyttelseszoner vil næppe have nogen nævneværdig effekt inden for beskyttelseszonen, med mindre jagttrykket er meget højt. En eventuel dispensation til bortskydning inden for beskyttelseszonen vil næppe heller være en løsning. Det ville kræve gentagne bortskydninger gennem hele ynglesæsonen, og de eventuelle positive effekter i form af færre ravne og måger ville blive overskygget af de negative effekter af skudforstyrrelserne.

En særskilt problemstilling, der knytter sig til fri jagt på gråmåge og svartbag, er hensynet til andre mågearter, som ligner dem meget. I praksis er det således svært at kende forskel på gråmåge og hvidvinget måge, og svartbag forveksles nemt med sildemåge, som ifølge bekendtgørelsen er totalfredet.

En generel dispensation til lokal bortskydning af ræve giver dog god mening - vel og mærke hvis der er tale om ræve på øer. Her vil bortskydning kunne have stor gavnlig effekt på de lokale fuglebestande, såfremt det sker på det rigtige tidspunkt, dvs. inden rævene når at gøre nævneværdig skade, og efter at isen er gået (så rævene ikke kommer tilbage).

Kontrol af videnskabelige undersøgelser

Pinngortitaleriffik medvirker gerne til, at der foretages en fyldestgørende registrering og kontrol af videnskabelige aktiviteter i Grønland, jf. stramninger i § 26 og 28. Umiddelbart er § 23 ikke ændret siden den sidste bekendtgørelse fra januar 2017, men Pinngortitaleriffik er blevet opmærksom på, at teksten i stk. 3 er uklar. Her står, at "Udførsel af levende og døde vilde fugle, samt dele og produkter heraf, til videnskabelige eller undervisningsmæssige formål, kræver forudgående tilladelse fra Departementet for Fiskeri og Fangst". Det er uklart, om dette kun gælder fredede fuglearter eller vilde fugle generelt.

Hvis det er tale om alle vilde fugle, skal Pinngortitaleriffik gøre opmærksom på, at denne udførsel foregår ret ofte, og kravet kan derfor medføre en betydelig administration. I praksis sker det også ofte, at forskere med kort varsel får brug for at udføre videnskabelige prøver. Udførsel af prøver fra vilde fugle kræver i forvejen tilladelse fra bl.a. Fødevaremyndighederne i Grønland/Danmark. Her er praksis, at institutioner som Pinngortitaleriffik og Aarhus Universitet, som ofte fører prøver ud af Grønland, hvert år får en general tilladelse. Pinngortitaleriffik håber, at Departementet vil tilbyde samme mulighed, såfremt kravet gælder alle arter af vilde fugle.

For yderligere informationer, kontakt:

Seniorforsker Flemming Ravn Merkel på flme@natur.gl eller tlf. +45 3078 3173.