



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 13. december 2016

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 181 (MOF alm. del) stillet d. 18. november 2016 efter ønske fra Maria Reumert Gjerding (EL).

Spørgsmål nr. 181

"Hvilke konsekvenser har regulering af bramgæs haft på ynglende engfugle, f.eks. kobbersnepper og viber?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, der oplyser følgende, som jeg henholder mig til.

"Aarhus Universitet har på forespørgsel fra styrelsen udarbejdet en vurdering af betydningen for ynglende fugle af den bortskræmning og regulering af bramgæs, der er foregået på Mandø og ved Sneum Engsø i foråret 2015 og 2016. Begge områder er Natura 2000 områder, og for arter på udpegningsgrundlaget for Natura 2000 områderne konkluderer Aarhus Universitet følgende:

"Regulering og bortskræmning af bramgæs på Mandø og ved Sneum Engsø i forårene 2015 og 2016 har ikke haft en påviselig effekt på ynglefuglearter på Natura 2000 områdernes udpegningsgrundlag; de fleste arter på udpegningsgrundlaget har imidlertid en nuværende status som ekstremt fåtallige, eller de er forsvundet fra områderne, således at en eventuel påvirkning ikke kan vurderes eller dokumenteres med sikkerhed."

Undersøgelsen viste dog indikationer på, at forstyrrelserne har haft betydning for stor kobbersneppe, vibe og strandskade - tre arter, der ikke er på udpegningsgrundlaget. Aarhus Universitet konkluderer således:

"Antallet af ynglende stor kobbersneppe, vibe og strandskade i kogene på Mandø ser ud til primært og samstemmende at være styret af vandstandsforholdene på engene om foråret. I 2015 og 2016, der var nedbørsrige, var det forventet, at disse arter ville yngle i store antal, men det var ikke tilfældet. Det indikerer, at forstyrrelse forårsaget af en omfattende regulering og bortskræmning af bramgæs førte til en nedgang i de lokale bestande i størrelsesordenen en halvering i forhold til det forventede antal."

Det er ikke muligt at vurdere den særskilte betydning af, at der på Mandø i foråret 2016 var tilfælde, hvor vilkårene i reguleringstilladelserne ikke blev overholdt. Der er ikke lavet lignende undersøgelser andre steder i landet."

Jeg er på den baggrund opmærksom på, at der kan være en særlig udfordring med regulering af bramgæs i Natura-2000 området på Mandø. Derfor lægger jeg vægt på, at hver enkelt ansøgning om

tilladelse til regulering af bramgæs behandles konkret, og at nødvendige hensyn til ynglefugle inddrages.

Esben Lunde Larsen

/

Hans Christian Karsten