



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2021-2526  
Den 28. februar 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 761 (MOF alm. del) stillet 1. februar 2021 efter ønske fra Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

### Spørgsmål nr. 761

” Vil ministeren give en aktuel opdatering på ulvesagen i Danmark og herunder kommentere artiklen ”Gps-halsbånd og politiovervågning: Forskere vil have bedre styr på ulve, der forsvinder” fra Landbrugsavisen den 31. januar 2021?”

### Svar

Ulvne i Danmark overvåges af Naturhistorisk Museum i Aarhus og DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi ved Aarhus Universitet. Den seneste statusrapport herfra er fra 3. kvartal 2020, der er vedlagt, og som jeg henviser til. Af rapporten fremgår bl.a., at der i perioden 1. juli-30. september 2020 har befundet sig mellem ni og elleve ulve i Danmark: Fem-seks voksne (født før 2019) samt fire-fem årsunger fra 2019. Siden statusrapportens udgivelse har Miljøstyrelsen oplyst, at en hunulv formodes at være indvandret til Danmark fra Tyskland, mens en hanulv er forsvundet og formodes død.

Af artiklen Landbrugsavisen fremgår, at ud af 24 ulve, som er registreret i Danmark, siden ulven genindvandrede i 2012, er 9 af dem forsvundet, uden at forskerne har kunnet finde spor efter dem hverken herhjemme eller i udlandet. Det vides, at én ulv i 2018 blev dokumenteret nedlagt ulovligt i Vestjylland.

Jeg tager naturligvis afstand fra enhver form for ulovligt jagt på vores beskyttede dyrearter, herunder ulvene.

Som udvalget er bekendt med, oversendte jeg i januar 2021 det notat, udarbejdet af Aarhus Universitet, DCE, som også er omtalt i artiklen, til jeres orientering. Notatet, der handler om mulige tiltag mod ulovlig efterstræbelse af ulv, var bestilt som en del af Vildtforvaltningsrådets i gangværende arbejde med en revision af forvaltningsplanen for ulv. Jeg afventer i den forbindelse Vildtforvaltningsrådets anbefalinger til evt. nye forvaltningstiltag for ulv.

I øvrigt kan jeg nævne, at muligheden for at udstyre et antal ulve med gps-halsbånd, der kan gøre det muligt at lokalisere, hvor og hvornår dyrene forsvinder, skyldes en dispensation fra Miljøstyrelsen, der er givet til Aarhus Universitet, DCE.

Lea Wermelin

/

Charlotte Brøndum