

«MottakerNavn»

«Adresse»

«PostNr» «Poststed»

«Kontakt»

Trondheim, 13.05.2026

Deres ref.:
«Ref»

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2025/7090

Saksbehandler:
Susanne Kristin Hanssen

Begrunnelse for vurdering av begrensning av lisensfellingsområdet

Vi viser til epost fra Statsforvalteren i Innlandet mottatt 12. mai 2026 om begrensning av lisensfellingsområdet. Det framgår av eposten:

"Vi er gjort kjent med at det muligens er en drektig ulvetispe innenfor lisensfellingsområdet for ulv i Østerdalen.

Vi har vurdert om lisensfelling i et geografisk område skal stanses. Under tvil har vi besluttet at vi ikke begrenser lisensfellingsområdet. Dette begrunnes i vårt ansvar for å finne balansen mellom beitenæring og rovvilt og at rovvilttrykket ikke blir for stort.

KLD og LMD orienteres om beslutningen. "

Vi viser til i rovviltforskriftens § 10 kvote for lisensfelling på gaupe, jerv, bjørn og ulv hvor det er differensiert mellom tidspunkt for lisensfelling av ulv innenfor og utenfor ulvesonen. Jakttidspunktene har vært på høring og gjenstand for en samlet vurdering, og er satt av prinsipielle etiske hensyn for å forhindre at ulvevalper dør, samt at hensyn til å forhindre skader på andre beitedyr. Vi viser til at gjennomsnittlig dato for fødsel i skandinaviske ulverevir er beregnet til å være 2. mai, men vil naturlig variere mellom siste halvdel av april til andre halvdel av mai.

Vi vil påpeke at det framgår av kommentarene til forskriftens § 10:

"Ved avgrensning av fellingsområder må det tas hensyn til familiegrupper og revirmarkerende par av ulv som en ønsker å beholde for å oppfylle bestandsmålet. Lisensfellingsområdet må derfor avgrenses slik at det ikke berører revirene for slike grupper."

Vi gjør Statsforvalteren i Innlandet oppmerksom på at det i løpet av mars er påvist funn av DNA fra årets overvåking som tyder på at lederparet i Julussa har oppholdt i nærheten av området hvor ulveparet er avbildet i utenfor forvaltningsområdet. Denne ledertispa i Julussa er definert som F2 individ. Området bildet er tatt i kan også være benyttet av Slemdalsparet. Det er ytterligere en mulighet for at dette kan være en ny etablering av annet par. Det er ikke langt fra området hvor ulveparet er avbildet til påvist funn av DNA fra et F1-individ ut fra informasjon som fra årets DNA overvåking. Bildet av ulveparet er tatt ca. 1.5 km fra forvaltningsområdet for ulv, slik vi er gjort kjent

med saken. Vinterens overvåking tilsier ikke at det er revirmarkerende ulvepar langt utenfor forvaltningsområdet for ulv.

Vi viser videre til kunnskap om at det er svært liten sannsynlighet for at ulvevalper vil overleve uten mora, og at det er mindre sannsynlig at ungene vil overleve uten begge foreldreindividene i live. Uten partner må tisper forsøke å både skaffe mat nok til eget underhold, og dette på et tidspunkt hvor ungene er avhengig av mora.

Miljødirektoratet viser til slutt til at Rovdata i går lanserte en nyhetssak hvor det framgår at bestanden av ulv i Norge er under bestandsmålet for første gang på 11 år, idet det er påvist to helnorske revir og tre i grenserevir.

Vi mener at Statsforvalteren bør gjøre en ny vurdering av saken og at en begrunnelse for beslutningen må være mer utførlig.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Vebjørn Knarrum
seksjonsleder

Susanne Kristin Hanssen
fagdirektør