

[MottakerNavn]
[Adresse]
[PostNr] [PostSted]

Trondheim, 08.11.2021

Deres ref.:
[REF]

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2021/663

Saksbehandler:
Anders Braa

Tillatelse til å felle jerv i deler av Surnadal, Sunndal, Oppdal og Rindal kommuner i Trollheimen i november 2021

1. Beslutning

Miljødirektoratet gir tillatelse til å felle inntil 2 jerver i deler av Surnadal, Sunndal, Rindal og Oppdal kommuner.

Vi stiller følgende vilkår til fellingen:

1. Statens naturoppsyn (SNO) er ansvarlig for å gjennomføre fellingsforsøket i tråd med instruksene for det statlige fellingslaget ved uttak av vilt.
2. Fellingen kan gjennomføres innenfor de delene av Surnadal, Sunndal, Rindal og Oppdal kommuner som ligger Trollheimen landskapsvernområde. Innsatsen bør rettes inn mot yngleområder for jerv og som er vanskelig tilgjengelig for ordinær lisensjakt.
3. Beslutningen gjelder i tidsrommet fra 8. november til 30. november 2021
4. Miljødirektoratet kan trekke tillatelsen tilbake.

Beslutningen er tatt etter naturmangfoldlovens § 18 tredje ledd og første ledd b), jf. §§ 7-12 og rovviltforskriften § 13. Du finner [naturmangfoldloven](#) og [rovviltforskriften](#) i sin helhet på Lovdata.no.

[Representantforslag 163 S \(2010-2011\)](#) (Stortinget.no) ligger også til grunn for vurderingene.

2. Kort om bakgrunnen for saken

Jerven er fredet. Det er likevel mulig å felle jerv, blant annet for å hindre skade på husdyr eller tamrein. Vilårene for fellingsstillatelsen er at fellingen ikke skal være til skade for bestandens overlevelse, og at formålet ikke kan bli oppnådd på annen tilfredsstillende måte.

Stortingets rovviltforlik fra 2011 gir føringene for forvaltningen av rovvilt i Norge. Den todeltede målsettingen i forliket, som vektlegger både rovviltbestandens overlevelse og hensynet til levedyktige beitenæringer, er det grunnleggende prinsippet i forvaltningen.

Stortinget har fastsatt et nasjonalt mål om 39 årlige kull av jerv med delmål fordelt på fem av de åtte rovviltregionene. De regionale rovviltmyndene har i sine forvaltningsplaner for rovvilt lagt grunnlaget for en geografisk differensiert forvaltning innenfor regionene, med prioriterte jerveområder og prioriterte beiteområder.

Det går fram av rovviltforliket at det er et mål at lisensfelling skal være det primære virkemiddelet for å regulere jervebestanden for å forhindre skader på husdyr og tamrein. Ekstraordinære uttak kan på denne måten reduseres til et minimum. Med ekstraordinære uttak mener vi våre vedtak eller beslutninger om skadefelling av jerv, som Statens naturoppsyn gjennomfører i tråd med fellingsinstruksen.

Bestandssituasjonen og overvåkingen av jerv i region 6

Stortinget har fastsatt følgende bestandsmål for jerv, målt i årlige valpekull:

- Antall valpekull for landet: 39
- Antall valpekull for region 6: 10

Tall fra overvåkingen av jerv i regionen viser følgende:

- Observasjoner av valpekull i region 6 i 2021: 17
- Observasjoner av valpekull i region 6 i perioden 2019-2021: 18, 17, 17
- Antall valpekull i region 6 etter ekstraordinære uttak de siste tre årene: 13, 14, 15

Så langt (3. november) i lisensfellingsperioden er 4 jerver belastet kvoten i region 6. En av disse er felt innenfor det aktuelle området.

Skadesituasjonen og erstatninger for rovviltskader i region 6

Statsforvalteren i Trøndelag utbetalte for reinbeiteåret 2019/2020 erstatninger for 145 tamrein som tap til jerv i Trollheimen reinbeitedistrikt. Sauereiere i Surnadal kommune fikk erstattet 167 sau og lam som tapt til jerv i 2020. Tilsvarende ble det erstattet 62 sau og lam i Rindal kommune, 648 sau og lam i Oppdal kommune og 138 sau og lam i Sunndal kommune. Deler av disse kommunene ligger innenfor Trollheimen landskapsvernområde. Erstatningsoppgjøret etter reinbeiteåret 2020/2021 og saueerstatning etter beitesesongen 2021 er ikke klart så langt. I løpet av 2021 ble det påvist tap av 8 sau og lam til jerv i dette området.

3. Miljødirektoratets vurderinger

Det er i de siste tre årene (2019, 2020 og 2021) registrert 62, 63 og 60 valpekull av jerv i Norge. I samme periode er det tatt ut 9, 9 og 8 valpekull i ekstraordinære uttak, i tillegg til uttak gjennom lisensfelling og skadefellinger.

Statens naturoppsyn har påvist skader av jerv på sau og lam i dette området i 2021, og det er utbetalt betydelige beløp som erstatning for tap av både sau og tamrein i 2020. Vi vurderer skadepotensialet på sau og tamrein som stort. Det aktuelle området er utenfor jerveprioritert område i forvaltningsplanen for rovvilt i region 6. De siste årene er det påvist flere ynglinger av jerv innenfor området.

Lisensfelling har ikke vært tilstrekkelig for å regulere bestanden av jerv og/eller redusere skadepotensialet for beitenæringen i enkelte områder av region 6.

Vi har lagt avgjørende vekt på skadehistorikken og skadepotensialet for sau og tamrein. I tillegg har vi lagt vekt på

- bestandssituasjonen for jerv i regionen
- den geografiske differensieringen av prioriterte beiteområder og forvaltningsområdet for jerv nedfelt i forvaltningsplanene
- rovviltnemndas årlige prioritering av aktuelle områder for uttak
- den nasjonale bestandsstatusen for jerv

Vi har vurdert prinsippene for offentlig beslutningstaking i naturmangfoldloven. Vi legger til grunn at den regionale rovviltnemnden har ivaretatt hensynene i naturmangfoldloven § 12 ved kvotevedtaket.

Vi mener at uttaket ikke vil være til skade for bestandens overlevelse. Det vil heller ikke komme i konflikt med de nasjonale bestandsmålene for jerv.

Vi mener det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning enn et ekstraordinært uttak av jerv vinteren 2021/2022.

4. Klagerett

Dette er en beslutning, og ikke et enkeltvedtak. Det er derfor ikke mulig å klage.

Berørte i saken mottar kopi av dette brevet.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Susanne Hanssen
Fung. seksjonsleder

Anders Braa
seniorrådgiver

Kopi til:

Statens naturoppsyn

Postboks 5672 Sluppen

7485

TRONDHEIM

Vedlegg

1 Grunnlag for felling av jerv 2021- 2022

