

Statens naturoppsyn
Postboks 5672 Sluppen
7485 TRONDHEIM

Trondheim, 13.05.2022

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2022/30

Saksbehandler:
Siv Grethe Aarnes

Tillatelse til å felle jerv i rovviltregion 8 2022

Beslutning

Miljødirektoratet gir tillatelse til å felle inntil fire jerver i deler av region 8.

Vi stiller følgende vilkår til fellingen:

1. Statens naturoppsyn (SNO) er ansvarlig for å gjennomføre fellingsforsøket i tråd med instruksen for det statlige fellingslaget ved uttak av vilt.
2. SNO skal primært gjennomføre fellingsforsøkene i områder med konsentrerte rovviltskader på sau og/eller tamrein.
3. Beslutningen gjelder i tidsrommet 1.mai 2022 til og med 2. mai. 2022
4. Det kan felles jerv i følgende område:

Fellingsområde 1

Øst før kommunegrensen for Lakselv kommune som går opp fra A-område for jerv. Langs kommunegrensen opp til nordlige grense for Stabbursdalen nasjonalpark og østover til E6. Langs E6 ned til Lakselv og videre på østsiden av Porsangerfjorden, de deler Nordkapp kommune som omfatter Sværholthavøya, og ned til riksvei 98 og østover langs riksveien frem til Ifjord. Deretter på østsiden av Laksefjorden opp til sørsiden av Eidsfjorden og Hopsfjorden (Hopseidet), ned langs vestsiden av Tanafjorden ned til Vestertana. De deler av Tana kommune nord for riksvei 98, deretter videre i B-område for jerv i Tana kommune vest for riksvei 98 (deretter E6) og deretter nord for E6 som går vestover langs grensen til Finland, til forvaltningsgrensen til jerv. Deretter vestover langs denne forvaltningsgrensen til Porsanger kommune (se figur 1).

Det kan felles tre dyr i dette fellingsområde.

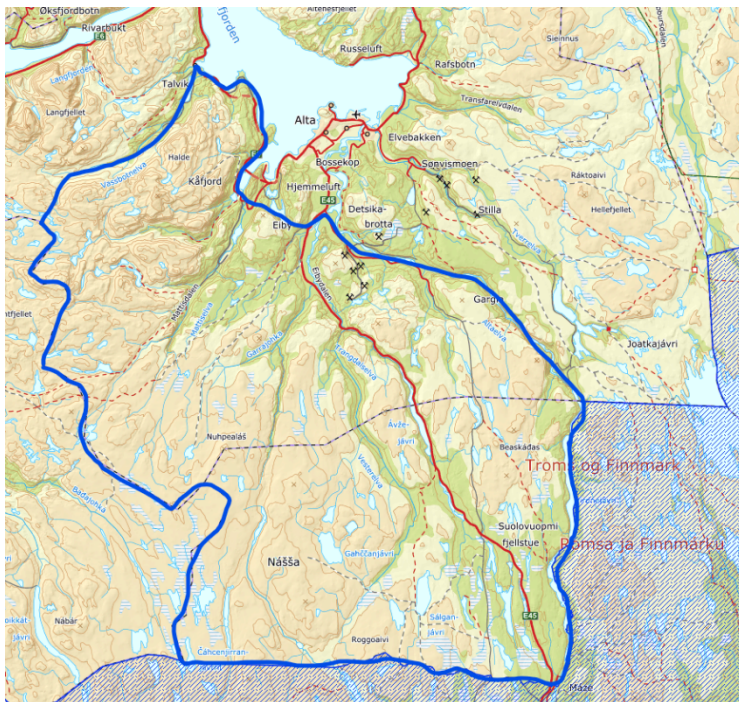


Figur 1: Fellingsområde

Fellingsområde 2

I Alta kommune der E45 krysser vei 8008, øst for Altaelva ned til kommunegrensen til Kautokeino og A-område for jerv. De deler av Kautokeino kommune som er B-område for jerv, vestover langs kommunegrensa til Alta til Villreinvannet (Goddejårvi) , nordover på vestsiden av toppen Vilgesràssa, langs Vassbotnelva og videre opp langs Vassbotndalen til E6. Østover langs vei E6 til krysset med vei 7996, og videre langs denne veien til langs, nordsida av Gurpmotvårgeahči, deretter langs sørsida av Stolvannet og videre opp langs Høgda til E45. Deretter nordover langs E45 til der veien krysser med vei 8008 (se vedlagt kart). Fokus for uttak vil være i kalvingsområde.

Det kan felles ett dyr i dette fellingsområde.



Figur 2: Fellingsområde 2

5. Miljødirektoratet kan trekke tillatelsen tilbake.
6. Dersom yngling påvises i området hvor forsøk på felling av enkeltdyr pågår, skal direktoratet varsles for å gjøre en vurdering av om tillatelse til felling av enkeltdyr skal endres til uttak og avliving av årsunge(r) og evt. mordyr fra ynglehi.

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.

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

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. Vilkårene for fellingstillatelsen er at fellingene 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 todelte 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 av valpekull av jerv over tid, 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.

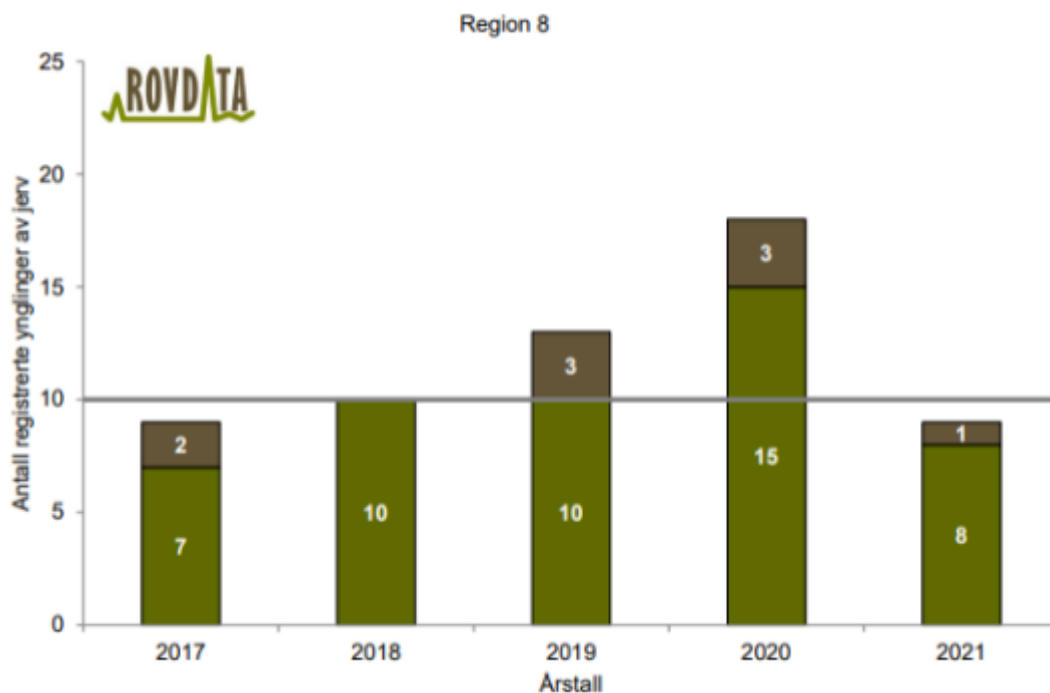
Bestandssituasjonen og overvåkingen av jerv i region 8

I rovviltregion 8 er det fastsett et bestandsmål på 10 årlige valpekull av jerv: 7 i Troms og 3 i Finnmark. Året 2021 ble det observert ni valpekull av jerv i region 8: fem i Finnmark og fire i Troms, og i de to foregående år ble det dokumentert henholdsvis 18 og 13 valpekull i region 8.

Tabell 1: Antall registrerte valpekull i perioden 2019-2021 for forvaltingsregion 8 og et bestandsestimert på antall jerv ett år og eldre i Norge

| Region 8 | Nasjonalt bestandsmål | 2019 | 2020 | 2021 | Gjennomsnitt | Antall jerv i Norge |
|----------------------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------------|---------------------|
| Troms | 7 | 8 | 11 | 4 | 7,7 | 386,4 |
| Finnmark | 3 | 5 | 7 | 5 | 5,7 | |
| Totalt for region 8 | 10 | 13 | 18 | 9 | 13,3 | |

Av de 9 valpekull i 2021 ble det gjennomført ett ekstraordinære uttak av valpekull i region 8, slik at netto antall i regionen før beitesesongen 2021 var 8 kjente valpekull (Figur 1). Gjennomsnittlig antall registrerte jervekull i regionen har de siste tre år vært 13,3 (Tabell 1).



Figur 1: Antall registrerte valpekull av jerv i perioden 2017–2021 i rovviltregion 8. Den brune delen av søylene angir påviste valpekull hvor tisper og/eller valp(ene) er tatt ut. Den horisontale grå linjen angir det regionale bestandsmålet. Figuren er hentet fra NINA rapport 2031.

Påviste valpekull hittil i sesongen 2022 (30. april 2022) er 27. Erfaringen tilsier at dette tallet blir noe høyere innen overvåkingssesongen er over.

Skadesituasjonen og erstatninger for rovviltskader i region 8

Statsforvalteren i Troms og Finnmark utbetalte erstatning for 122 sau og 853 lam som tap til rovvilt i 2020, og 21 % av dette ble erstattet som tap til jerv. I reindriftsåret 2019/2020 i region 8 ble det totalt utbetalt erstatning for 12 142 tamrein som tapt til rovvilt, der 27 % av disse som tapt til jerv (se tabell 2).

Tabell 2: Utbetalt erstatning for antall tamrein tapt til rovvilt og jerv i reindriftsåret 2019/2020 i region 8.

| Reindriftsåret 2019/2020 | Reinbeiteområde region 8 | | |
|---|--------------------------|---------------|--------------|
| | Troms | Vest-Finnmark | Øst-Finnmark |
| Antall tamrein erstattet som tapt til rovvilt | 2038 | 6200 | 3904 |
| Antall tamrein erstattet som tapt til jerv | 498 | 1405 | 1384 |

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.

Lisensfellingene har ikke vært tilstrekkelig for å regulere bestanden av jerv og/eller redusere skadepotensialet for beitenæringen i enkelte områder av region 8.

Roviltnemnda i region 8 vedtok en lisensfellingskvote på 42 jerver i regionen. Så langt er det i løpet av vinterens lisensfellingsperiode felt 19 individer, ni tisper og ti hannjerv. Av disse er syv felt i Troms og 12 felt i Finnmark. 13 av disse 19 individene er felt ved ekstraordinære uttak. Vi har tatt kontakt med rovtviltneemnda i region 8 for å få innspill til områder som vurderes som prioritert for skadefelling dersom lisensfelling ikke er tilstrekkelig.

Vi har lagt avgjørende vekt på skadehistorikken og skadepotensialet for 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 forvaltningsplanen
- rovtviltneemndas 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 de regionale rovtviltneemndene har ivaretatt hensynene i naturmangfoldloven § 12.

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

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

Denne beslutningen ble kommunisert til SNO etter dialog med fellingsleder den 1. mai 2022 via epost. Det ble felt to jerv i henhold til denne beslutningen.

Berørte i saken mottar kopi av dette brevet.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Susanne Hanssen
Fung. seksjonsleder

Siv Grethe Aarnes
seniorrådgiver

Kopi til:

Klima- og miljødepartementet

Postboks 8013 Dep 0030 OSLO

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------|------|-------------|
| Landbruks- og matdepartementet | Postboks 8007 Dep | 0030 | OSLO |
| Landbruksdirektoratet | Postboks 1450 Vika | 0116 | OSLO |
| Mattilsynet | Postboks 383 | 2381 | Brumunddal |
| Finnmark politidistrikt | Postboks 501 | 9917 | KIRKENES |
| Lebesby kommune | Postboks 38 | 9790 | Kjøllefjord |
| Deanu gielda / Tana kommune | Rådhusveien 24 | 9845 | Tana |
| Porsanger kommune | Rådhuset | 9712 | Lakselv |
| Nordkapp kommune | Postboks 403 | 9751 | Honningsvåg |
| STATSFORVALTEREN I TROMS OG FINNMARK | Statens hus | 9815 | Vadsø |
| Roviltnemnda i region 8 | Postboks 6105 | 9291 | TROMSØ |