



«MOTTAKERNAVN»  
«ADRESSE»  
«POSTNR» «POSTSTED»

Trondheim, 06.06.2019

Deres ref.:  
[Deres ref.]

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):  
2019/2792

Saksbehandler:  
Anders Braa

## Avslag på søknader om skadefelling av jerv i region 7, Nordland, i 2019

Miljødirektoratet avslår søknader om skadefelling av jerv i deler av region 7, jf. lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 18 første ledd b) og § 77, jf. forskrift 18. mars 2005 nr. 242 om forvaltning av rovvilt (rovviltforskriften) § 13 jf. §§ 1 og 3.

Vi viser til følgende brev:

- Felles brev fra Håfjell beitelag og Ballangen Sau og Geit av 18. mai 2019, med anmodning om uttak av påvist jervehi før sau slippes på beite. Området er i beiteprioritert sone, jf. forvaltningsplanen for rovvilt i region 7.
- Fra Saltdal kommune av 13. mai 2019, med anmodning om uttak av 2 påviste jervehi innenfor Balvatn reinbeitedistrikt i beiteprioritert område i Saltdal kommune.
- Fra Frostisen reinbeitedistrikt av 12. mai 2019 med søknad om uttak av påvist jerveyngling i Ballangen kommune i beiteprioritert sone.
- Fra Beiarn kommune av 22. mars 2019 med søknad om uttak av jerv i Lurfjellområdet i Beiarn kommune. Kommunen søker også på vegne av Beiarn beitelag og Saltfjellet reinbeitedistrikt.
- Fra Balvatn reinbeitedistrikt av 14. mai 2019 med søknad om hiuttak av jerv i prioritert beiteområde for tamrein. Innenfor reinbeitedistriktet er det påvist 2 jervehi i 2019, og begge er innenfor områder som brukes til kalving. Distriktet har en samlet stor rovviltbelastning.

Felles for alle brev er at de viser til skadepotensiale på utmarksbeiting for bufe eller tamrein. Alle søker om uttak av enkeltdyr eller uttak av ynglehi av jerv.

### Lovgrunnlag

Søknad om felling av jerv for å forhindre fremtidige skader på beitedyr behandles etter forskrift 18. mars 2005 nr. 242 om forvaltning av rovvilt (rovviltforskriften) § 13:

*Miljødirektoratet kan fatte vedtak om skadefelling, kvote for betinget skadefelling, kvote for lisensfelling av gaupe, jerv, bjørn og ulv eller kvotejakt for gaupe av eget tiltak eller*

*etter søknad. (...)*

Med skadefelling forstås i denne sammenheng felling "... for å avverge skade på avling, husdyr, tamrein, skog, fisk vann eller annen eiendom, (...)", som nevnt i lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 18 første ledd bokstav b).

Det følger av naturmangfoldloven § 18 annet ledd at vedtak om skadefelling bare kan treffes hvis uttaket ikke truer bestandens overlevelse og formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte, jf. også norske forpliktelser etter Bernkonvensjonen.

Miljødirektoratet har anledning til å fatte vedtak om forebyggende skadefelling av jerv av eget tiltak. Dette er i rovviltforliket omtalt som ekstraordinært uttak, og hjemmelen er naturmangfoldloven § 18 tredje ledd:

*Myndigheten etter loven kan av eget tiltak iverksette uttak med formål som nevnt i første ledd bokstav a til d og g, jf. annet ledd. Uttaket regnes ikke som enkeltvedtak, og kan om nødvendig skje på annens eiendom. Kongen kan gi nærmere forskrift om slikt uttak. (...)*

Vi viser forøvrig til rovviltforliket i Stortinget i 2011, Representantforslag 163 S (2010 - 2011), om fortolking av gjeldende regelverk.

Naturmangfoldloven §§ 8 og 10 er vurdert i behandlingen av denne saken, jf samme lov §7. §§ 9, 11 og 12 er mindre aktuelle i denne saken (prinsipper for offentlig beslutningstaking).

#### **Bestandssituasjon for jerv og overvåking**

Vi legger til grunn nasjonal status for bestandssituasjonen av jerv i vedlegg "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge 2019".

I rovviltregion 7 er det fastsatt et bestandsmål på 10 årlige ynglinger av jerv. Året 2018 ble det påvist 11 ynglinger av jerv i regionen, og i de to foregående årene ble det påvist henholdsvis 10 og 9 ynglinger (brev fra Rovdata av 15. mai 2019).

Av de 11 ynglingene i 2018 ble det ikke gjennomført uttak av ynglinger i region 7. Etter ekstraordinære uttak av ynglehi de to foregående åra, er gjennomsnittlig antall jerveynglinger siste tre år 8 i regionen.

Overvåkingssesongen pågår 1. februar til og med 31. juli, og så langt i sesongen er det registrert 10 dokumenterte eller antatt sikre jerveynglinger i 2019 i region 7. Ingen ynglinger er tatt ut av Statens naturoppsyn. Samlet status for ynglinger i 2019 vil ikke foreligge før i oktober.

Rovviltnemnden i region 7 vedtok 31. mai 2018 en kvote for lisensfelling på jerv på 16 jerv (maks 8 hunddyr). I lisensfellingen 2018/2019, som begynte 10. september 2018, er 58 jerver belastet kvoten på i alt 107 jerver i Norge. I region 7 er 9 jerver belastet lisensfellingskvoten i sesongen 2018/2019.

I perioden etter 15. februar 2019 er det felt i alt 4 jerver i region 7. 2 er felt på skadefellingstillatelse og 2 er felt ulovlig.

#### **Skadesituasjon og erstatning for rovviltskader**

Fylkesmannen i Nordland utbetalte erstatning for 763 sau og lam som tap til jerv i 2018, og erstatning for 1153 tamrein som tap til jerv i reindriftsåret 2017/2018.

#### **Miljødirektoratet sine vurderinger**

Miljødirektoratet har vurdert innspill, anmodninger og søknader om uttak sett i sammenheng med fortløpende informasjon og kunnskap om bestand av jerv som er samlet gjennom overvåkingsperioden for jerv. Våre vurderinger er gjort med bakgrunn i forvaltningsområdet for jerv, beiteprioriterte områder, kunnskap om skadehistorikk, skadepotensiale, anbefalinger fra rovviltnemnda, kunnskap om bestanden samt vær og klimatiske muligheter for iverksetting av uttak.

Vi viser til Miljødirektoratet sine vurderinger og bakgrunnsinformasjon for vedtaket i vedlegget "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge 2018".

Direktoratet konstaterer at lisensfelling ikke har vært tilstrekkelig for å regulere bestanden av jerv og dermed redusere skadepotensiale overfor beitenæringen i enkelte områder av region 7. Vi har derfor vedtatt ekstraordinære uttak av jerv i Saltdal og Bindal, og det er med bakgrunn i dette gitt oppdrag til SNO som har gjennomført uttak av 2 enkeltjerver i regionen i vinter.

Skadehistorikk og skadepotensiale for sau og tamrein er gitt avgjørende vekt i vurderingen av søknadene som i dette tilfellet har fått avslag. Bestandssituasjonen for jerv og nemnda sin prioritering av aktuelle områder for uttak er andre moment som direktoratet har vektlagt i vår vurdering.

Miljødirektoratet har også lagt vekt på den differensierte geografiske forvaltningen av jerv nedfelt i forvaltningsplanen for rovvilt i region 7, selv om det er vanskelig å bruke beite- og jerveprioriterte soner som grunnlag for en tydelig differensiert forvaltningen av jerv i region 7. Årsaken er at jervesonene er små, og dekker ikke leveområdene som er nødvendig for å opprettholde forvaltningsmålet for jerv på lang sikt. Kun 4 av 10 påviste jerveynglinger i 2019 ligger innenfor jervesonene i forvaltningsplanen.

Vi legger til grunn nasjonal status for jerv og lovgrunnlaget i vedlegg "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge 2018".

Direktoratet har forståelse for at søkerne er bekymret for faren for tap av sau og tamrein til jerv i kommende beitesesong. Vi vurderer imidlertid at skadepotensialet og hensynet til bestandssituasjonen for regionen som helhet ikke tilsier at det er grunnlag for å iverksette fellingsforsøk.

**Klage**

Vedtaket kan påklages til Klima- og miljødepartementet innen 3 uker, jf. forvaltningsloven §§ 28 og 29. En eventuell klage skal fremsettes for Miljødirektoratet, jf. § 32.

Hilsen

**Miljødirektoratet**

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent*

Susanne Hanssen  
Fung. seksjonsleder

Anders Braa  
seniorrådgiver

Tenk miljø - velg digital postkasse fra e-Boks eller Digipost på [www.norge.no](http://www.norge.no).

## Kopi til:

Klima- og miljødepartementet	Postboks 8013 Dep	0030	OSLO
Landbruks- og matdepartementet	Postboks 8007 Dep	0030	OSLO
Mattilsynet	Postboks 383	2381	Brumunddal
Fylkesmannen i Nordland	Postboks 1405	8002	Bodø
Rovviltnemnda i region 7 v/Fylkesmannen i Nordland	Postboks 1405	8002	Bodø

## Vedlegg

1 Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge i 2019