



[MottakerNavn]
[Adresse]
[PostNr] [Poststed]

Trondheim, 27.04.2020

Deres ref.:
[Deres ref.]

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2020/3773

Saksbehandler:
Siv Grethe Aarnes

Beslutning om uttak av yngling i Tana kommune-Troms og Finnmark

Miljødirektoratet iverksetter av eget tiltak felling av inntil 1 mordyr og valp(er) av jerv i hilokalitet J-NFI-016 Seidafjell i Tana kommune, Troms og Finnmark fylke, 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.

Miljødirektoratet v/Statens naturoppsyn (SNO) er ansvarlig for gjennomføring av fellingsforsøket. Skadefellingen gjennomføres for å hindre skade på tamrein og husdyr.

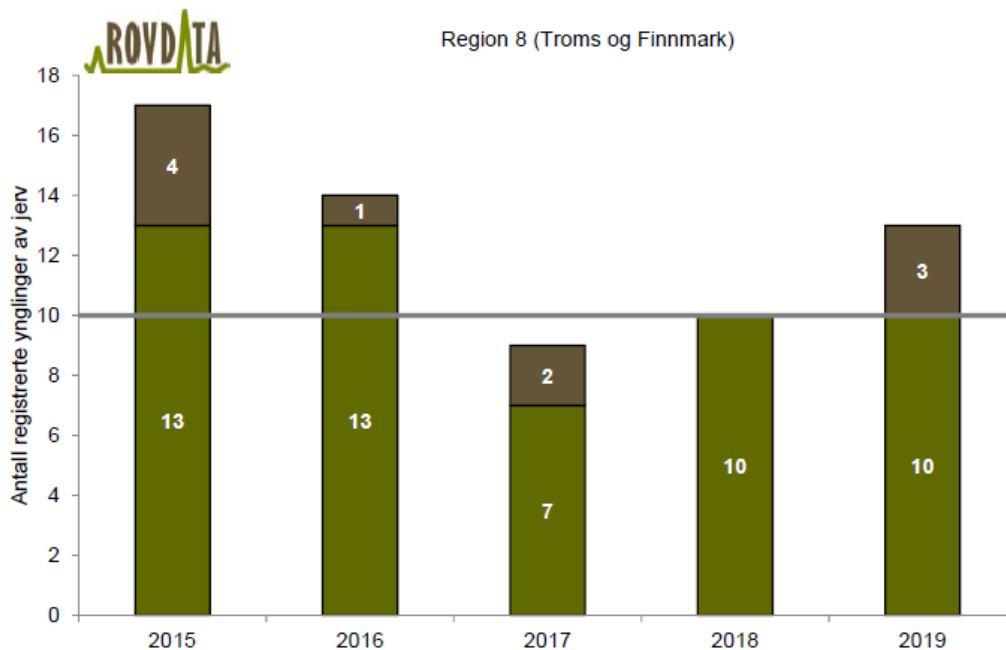
Vi viser til Miljødirektoratet sine vurderinger og bakgrunnsinformasjon for vedtaket i vedlegget "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge våren 2020".

Bestandssituasjon for jerv og overvåking

Vi legger til grunn nasjonal status for bestandssituasjonen av jerv i vedlegg "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge våren 2020".

I rovviltregion 8 er det fastsett et bestandsmål på 10 årlige ynglinger av jerv, hvorav 7 i Troms fylke og 3 i Finnmark fylke. Året 2019 ble det observert 13 ynglinger av jerv i region 8, hvorav 5 i Finnmark, og i de to foregående år ble det dokumentert henholdsvis 9 og 10 ynglinger i regionen (NINA rapport 1722).

Av de 13 ynglingene i 2019 ble det gjennomført tre ekstraordinære uttak av ynglinger i region 8, slik at netto antall i regionen før beitesesongen 2019 var 10 kjente ynglinger (figur 1). Gjennomsnittlig antall registrerte jerveynglinger i regionen har de siste tre år vært 11.



Figur 1: Antall registrerte ynglinger av jerv i perioden 2015-2019 i rovviltregion 8. Den brune delen av søylene angir påviste ynglinger hvor tisper og/eller valp(ene) er tatt ut. Den horisontale grå linjen angir det regionale bestandsmålet. Figuren er hentet fra NINA rapport 1722.

I perioden for lisensfelling 2018/2019 ble det i region 8 til sammen 7 jerver felt. Seks individer ble felt på lisensfelling i Troms og ett individ av SNO på skadefelling i Finnmark (belastet kvote for lisensfelling). I perioden 12. mars 2019 til 16. august 2019 ble 17 individer felt på skadefelling og ett individ påkjørt av bil. Av disse er 10 felt i Finnmark.

Kvoten for lisensfelling av jerv i rovviltregion 8 i lisensfellingsperiode 2019/2020 er på 34 jerv (maks 21 hunndyr). Kvoten er fordelt på Troms (12 jerv, hvorav maks 8 hunndyr) og Finnmark (22 jerver, hvorav maks 13 hunndyr). I lisensfellingen 2019/2020, som begynte 10. september 2019 og varte til 15. februar, blitt felt 58 jerv på lisensfelling i Norge av en total kvote på 120 jerver. Tre av disse ble felt i region 8, alle i Troms (Storfjord og Balsfjord kommuner).

I tillegg er det i perioden 04. februar 2020 til 20. april 2020 felt 18 jerv på skadefelling av Miljødirektoratets eget tiltak, alle i Finnmark.

Overvåkingssesongen pågår 1. februar til og med 31. juli. Så langt i overvåkingssesongen (20. april 2020) har Statens naturoppsyn (SNO) registrert 8 yngelokaliteter med status "dokumentert" og "antatt sikker" yngling på vedtakstidspunktet i region 8. Seks av disse er lokaliteter i Finnmark.

Skadesituasjon og erstatning for rovviltskader

Fylkesmannen i Troms og Finnmark utbetalte erstatning for 194 sau og 1014 lam som tap til rovvilt i 2019, og 18 % av dette ble erstattet som tap til jerv. I reindriftsåret 2018/2019 i region 8 ble det totalt utbetalt erstatning for 11 802 tamrein som tapt til rovvilt, der 28 % av disse som tapt til jerv (se tabell 1).

Tabell 1: Utbetalt erstatning for antall tamrein tapt til rovvilt og jerv i reindriftsåret 2018/2019 i region 8.

Reindriftsåret 2018/2019	Reinbeiteområder region 8		
	Troms	Vest-Finnmark	Øst-Finnmark
Antall tamrein erstattet som tapt til rovvilt	2151	6086	3565
Antall tamrein erstattet som tapt til jerv	634	1366	1298

Miljødirektoratet sine vurderinger

Det er til nå påvist 8 ynglinger av jerv i Troms og Finnmark. SNO driver fortløpende med registreringsarbeid slik at antallet antatt/dokumenterte ynglinger fremdeles kan endre seg noe.

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 8.

Det er påvist yngling av jerv ved en lokalitet i Tana kommune, i B-området for jerv i Finnmark, og i Rákkonjárga reinbeitedistriktet.

Skadehistorikk og skadepotensiale for sau og tamrein er gitt avgjørende vekt i vurderingen. Bestandssituasjonen for jerv, nemnda sin prioritering av disse aktuelle områder for uttak, samt geografisk differensiering nedfelt i forvaltningsplan er andre moment som vi har vektlagt i vår vurdering. Vi legger til grunn nasjonal status for jerv og lovgrunnlaget i vedlegg "Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge våren 2020".

Direktoratet vurderer at det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning i det aktuelle området enn skadefelling av jerv ved den aktuelle lokaliteten. Et slikt uttak vurderes ikke å være til skade for jervebestanden overlevelse, eller å komme i konflikt med det nasjonale bestandsmålet for jerv, jf. Innst. S. nr. 174 (2003-2004) og rovviltforskriften §§ 3 og 4.

Konklusjon

Ut fra vurderingene ovenfor og med hjemmel i 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, setter direktoratet etter eget tiltak i verk felling av inntil 1 mordyr og valp(er) innenfor et nærmere avgrenset område i Tana kommune.

Følgende vilkår gjelder for iverksetting av felling:

1. Fellingsområde og antall:

Inntil 1 mordyr og valp(er) av jerv ved hilokalitet Seidafjell i Tana kommune, Troms og Finnmark fylke.

2. Miljødirektoratet v/Statens naturoppsyn er ansvarlig for gjennomføring av fellingsforsøket.

Fellingsforsøket skal gjennomføres i tråd med Instruks for det statlige fellingslaget ved uttak av vilt.

3. Vedtaket gjelder i tidsrommet fra og med 20. april til og med 21. april 2020.

4. Miljødirektoratet kan til enhver tid trekke tilbake tillatelsen til felling.

Koronasituasjonen preger også rovviltarbeidet. I enkelte kommuner er det innført restriksjoner slik at kryssing av grenser utløser krav om karantene. Dette vil i utgangspunktet også gjelde SNO sitt personell, og kan føre til at det vil være praktiske utfordringer med å gjennomføre fellingsarbeidet som planlagt.

En annen restriksjon som har konsekvenser for arbeidet er Luftfartstilsynets restriksjoner for såkalt VFR-flyging (visuell flyging-reglene). Restriksjonene medfører at SNO i utgangspunktet ikke kan bruke helikopter, men at det etter søknad til AVINOR kan gis tillatelse til prioriterte oppdrag.

Et slikt uttak av eget tiltak er ikke et enkeltvedtak, og forvaltningslovens bestemmelser om klageadgang kommer ikke til anvendelse, jf. naturmangfoldloven § 18 tredje ledd.

Vedtaket ble formidlet til Statens naturoppsyn 20. april 2020, med kopi til leder i rovviltnemnden i region 8 samt Fylkesmannen i Troms og Finnmark.

Ingen dyr ble felt i medhold av tillatelsen.

Dette brevet sendes til rovviltnemnda i region 8, Fylkesmannen i Troms og Finnmark, Tana kommune, Finnmark politidistrikt, Klima- og miljødepartementet, Landbruks- og matdepartementet, Sametinget og Mattilsynet.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Susanne Hanssen
fung. seksjonsleder

Siv Grethe Aarnes
seniorrådgiver

Tenk miljø - velg digital postkasse fra e-Boks eller Digipost på www.norge.no.

Vedlegg

1 Grunnlag for skadefelling av jerv i Norge våren 2020