

Protokoll fra behandling av rovviltnemndas innspill til Miljødirektoratets prioriteringer for ekstraordinære uttak av jerv og bjørn vinter/vår 2019

Behandlet av rovviltnemnda i region 8 per e-post 23.1–25.1.2019
Arbeidstid: 1 time
Dato: 25.1.2019

Sakliste

- 1/19 Godkjenning av behandlingsform og sakliste
- 2/19 Rovviltnemndas innspill til Miljødirektoratets prioriteringer for ekstraordinære uttak av jerv og bjørn vinter/vår 2019

1/19 Godkjenning av behandlingsform og sakliste

Vedtak:

Vedtatt som innstilt.

Innstilling til vedtak:

Rovviltnemnda for region 8 godkjenner at sekretariatets saksfremstilling behandles per e-post. Saklisten godkjennes.

2/19 Rovviltnemndas innspill til Miljødirektoratets prioriteringer for ekstraordinære uttak av jerv og bjørn vinter/vår 2019

Vedtak:

Rovviltnemnda støtter Miljødirektoratets prioriteringer. Med bakgrunn i meldinger om jerv på Lenvikhalvøya sommeren 2018, bekreftet jerv på halvøya høsten 2018, dokumenterte tap av rein til jerv vinteren 2018/2019, potensialet for videre tap av rein på Lenvikhalvøya, potensialet for videre tap av rein om jerven går over mot Fagerfjell eller mot Hjertind, potensiale for at jerven vil forårsake tap i sauetette områder i Lenvik, Sørreisa og Målselv til sommeren, så anmoder rovviltnemnda om at Miljødirektoratet også prioriterer uttak av den jerven som nå forårsaker tap av rein på Lenvikhalvøya.

Rovviltnemnda viser til innspill fra Aslak Mathis Eira og til innspill fra Karen Anette Anti og anmoder om uttak av jerv også i Spiertagaisa (reinbeitedistrikt 14 A), samt i områdene Mauken/Blåtind/Omasvarre og områdene rundt.

I Troms anmoder rovviltnemnda om å gjøre en innsats for å sikrest mulig kunne fastslå om de to bjørnene som tok sau i Bardu sommeren 2018, er i området og utgjør et skadepotensial på sauebesetningene der. Dersom de er det, anmoder vi om at de tas ut.

Innstilling til vedtak:

Rovviltnemnda støtter Miljødirektoratets prioriteringer. Med bakgrunn i meldinger om jerv på Lenvikhalvøya sommeren 2018, bekreftet jerv på halvøya høsten 2018, dokumenterte tap av rein til jerv vinteren 2018/2019, potensialet for videre tap av rein på Lenvikhalvøya, potensialet for videre tap av rein om jerven går over mot Fagerfjell eller mot Hjertind, potensiale for at jerven vil forårsake tap i sauetette områder i Lenvik, Sørreisa og Målselv til sommeren, så anmoder rovviltnemnda om at Miljødirektoratet også prioriterer uttak av den jerven som nå forårsaker tap av rein på Lenvikhalvøya.

I Troms anmoder rovviltnemnda om å gjøre en innsats for å sikrest mulig kunne fastslå om de to bjørnene som tok sau i Bardu sommeren 2018, er i området og utgjør et skadepotensial på sauebesetningene der. Dersom de er det, anmoder vi om at de tas ut.

Innstilling fra Aslak Mathis Eira:

Støtter innstilling til vedtak, i tillegg anmodes Miljødirektoratet om å gjøre uttak av jerv i Spiertagaisa, reinbeitedistrikt 14 A.

Innstilling fra Karen Anette Anti:

Støtter innstilling til vedtak, i tillegg anmodes Miljødirektoratet om å gjøre uttak av jerv i områdene Mauken/Blåtind/Omasvarre og områdene rundt.

Innspill

Medlem av rovviltnemnda Aslak Mathis Eira har spilt inn følgende til saken, der Sværholdt Nordkinn- og Varanger-halvøya er nevnt. Tilføyelsen er: ««Spiertagaisa (D 14 A)» Det er stor bestand av jerv i kalvingsområdet for inneværende sporsnø år. SNO er klar over dette. Tilgrensende fellesbeite i øst og sør har over flere år hatt stor bestand av jerv.»

Nestleder i rovviltnemnda, Karen Anette Anti har den 25.1.2019 spilt inn forslag om at det også settes inn ekstraordinære tiltak i områdene Mauken/Blåtind/Omasvarre og områdene rundt. Hun skriver videre: Det meldes om stor aktivitet av jerv her. Selv om det er skutt en i Mauken nylig, så er det fortsatt flere andre jerver, og mye spor i disse områdene. Det er funnet mange kadaver her, og flere er drept av jerv, senest i går ble 2 simler dokumentert drept av jerv i Omasvarre, her hadde den i tillegg jaget reinen massivt. Reinen går svært spredt nå, pga. værforholdene som har vært med både kulde og regn innenfor en kort periode, følgene av dette er at beiteforholdene er krevende.

Saksfremstilling

Bakgrunn

Miljødirektoratet har i e-post av 21.1.2019 om *Prioriteringer region 8 – jerv og bjørn* skrevet følgende:

Etter en gjennomgang av skadedokumentasjon (skader tamrein/sau) fra 2018, jerv/bjørn observasjoner (inkl. DNA-resultat), samt gjennomførte uttak (skadefelling og lisensfelling fra 1. juni 2018), så har vi gjort noen prioriteringer for ekstraordinære uttak av jerv og bjørn i region 8 våren 2019.

Basert på områdenes status som A-områder, kalvingsområder for tamrein, og forholdsvis høy påvist forekomst av jerv, særlig tisper, har vi på lik linje som i fjor prioritert Varangerhalvøya, Nordkinnhalvøya og Sværholthalvøya for uttak av jerv med oppstart før 15. februar (så snart lys- og værforhold er tilstede).

Erfaringsmessig vil det også oppstå skader forårsaket av jerv i/omkring Øvre Anarjohka NP. Vi har beredskap for rask oppfølging i disse områdene, og vil allerede nå ha en dialog med KLD om eventuell søknad om dispensasjon for uttak av jerv også innenfor nasjonalparken, slik at eventuell gjennomføring av felling innenfor parken kan avklares raskt.

Når det gjelder bjørn vil det være aktuelt med en innsats i Bardu, primært i samme område som lisensfellingsområdet fra høsten 2018.

Vi ber at rovviltnemnden, via sekretariatet, leverer eventuelle innspill til disse prioriteringene til oss så snart som mulig. Vi ber om at eventuelle innspill på andre, alternativt ytterligere, områder rangeres iht. prioritering.

Miljødirektoratets prioritering av områder for uttak av jerv i Finnmark samt beredskap ang. Øvre Anarjohka NP vil etter sekretariatets syn, innenfor rammen av rovviltforliket, bidra til å

minimalisere tap av rein til jerv i Finnmark.

I Troms har registrerte ynglinger av jerv i årene 2016, 2017 og 2018 vært henholdsvis 8, 5 og 6. På bakgrunn av bestandssituasjonen og et mål om sju ynglinger i Troms i 2019, ble det satt en lisensfellingskvote på ni jerv. Per dato er fire av disse tatt ut. Jerven på Lenvikhalvøya utgjør et skadepotensial på rein der den er nå, men også om den går over mot Fagerfjell eller Hjertind. Videre vil den kunne utgjøre et betydelig skadepotensial i sauetette områder til sommeren. Uttak av den jerven som nå forårsaker tap av rein på Lenvikhalvøya, mener sekretariatet er det mest presise jerveuttaket som kan gjøres for å minimalisere tap av rein og sau til jerv i B-områder i Troms.

Sommeren 2018 ble 71 sau dokumentert/antatt drept av bjørn i Bardu. Det pågikk skadefellingsforsøk store deler av sommeren. Det lyktes ikke å felle bjørn. DNA-analyser har vist at det var to ulike bjørner i skadeområdet sommeren 2018.