

Ifølge liste

Deres ref

Vår ref

Dato

23/3470-

Avgjørelse av klager på vedtak om kvote for lisensfelling av jerv i region 5 i 2023-2024

Klima- og miljødepartementet viser til klage fra Aktivt rovdryvern 19. mai 2023 og fra NOAH – for dyrs rettigheter av 31. mai 2023 på rovviltnemnda i forvaltningsregion 5 sitt vedtak av 15. mai 2023 om kvote for lisensfelling av jerv i region 5 (Hedmark) i 2023-2024.

Klima- og miljødepartementet opprettholder rovviltnemndas vedtak om en totalkvote for lisensfelling av jerv på 35 dyr, hvorav maksimalt 22 hunndyr, for lisensfelling i prioriterte beiteområder i region 5 i 2023 – 2024.

I avgjørelsen har vi lagt vekt på historikk og potensial for skade fra jerv i region 5. Departementet finner at det foreligger et potensial for skader som oppfyller vilkåret i naturmangfoldloven § 18 første ledd bokstav b. Vi finner samtidig at den vedtatte kvoten ikke truer bestandens overlevelse, og det ikke er andre tilfredsstillende løsninger enn uttak gjennom lisensfelling.

Klagene er ikke tatt til følge.

Saksgang

Rovviltnemnda i forvaltningsregion 5 vedtok 15. mai 2023 en kvote for lisensfelling av 35 jerv, hvorav maksimalt 22 hunndyr, for lisensfellingsperioden 2023-2024. Kvoten er avgrenset til beiteprioriterte områder. Vedtaket ble påklaget av Aktivt rovdryvern 19. mai 2023 og av NOAH – for dyrs rettigheter 31. mai 2023. Rovviltnemnda behandlet klagene 23. juni 2023 og opprettholdt sitt vedtak. Saken ble oversendt Klima- og miljødepartementet 29. juni 2023 for endelig avgjørelse. Miljødirektoratet ga sin faglige tilråding for lisensfellingskvoten av jerv hele landet 26. juli 2023.

Klagers anførsler

I oversendelsen av saken har sekretariatet i innstillingen i klagesaken til rovviltnemnda trukket fram følgende hovedpunkter fra klagene:

«ARV:

- Vedtaket til rovviltnemnda i Region 5 skiller seg fra den faglige tilrådingen fra sekretariatet, og legger opp til et særdeles høyt uttak av jerv.
- ARV mener rovviltnemnda med sitt vedtak underkjenner jervens biologi og økologiske funksjon, og er sterk kritisk til det høye uttaket av jerv som er både regionalt og nasjonalt.
- ARV mener kvotevedtaket bør forkastes i sin helhet, alternativt mener de at antall jervetisper på kvota bør reduseres til et absolutt minimum. Det siste for å avverge at jakta griper inn i yngletiden til jerven.

NOAH:

- NOAH er kritiske til at nemnda setter en høyere kvote enn anbefalt av sekretariatet.
- NOAH er også kritiske til at den nedgangen som har vært i antall ynglinger fra 2021 til 2022 ikke er vurdert av hverken nemnda eller sekretariat.
- NOAH mener vilkåret om bestandens overlevelse ikke er oppfylt og mener lisensfelling vil true bestandens overlevelse. NOAH mener også at nemnda burde i vise hvordan den langsiktige overlevelsen av bestanden er sikret.
- NOAH mener at vedtaket ikke er tilstrekkelig skademotivert, og mener kvoten er uforholdsmessig høy. De viser blant annet til at det har vært en nedgang i jerv tapt til sau i region 5 de siste årene, og samme reduksjon mener de også det er i erstatning til tamrein som tapt til jerv. Videre viser de til at loven oppstiller et visst minstekrav til skadens alvorlighetsgrad og omfang, før uttak kan skje.
- NOAH mener at vilkåret om andre tilfredsstillende løsninger ikke er oppfylt, og savner begrunnelse for hvorfor felling er eneste tilfredsstillende løsningen, og understreker at dette er særlig viktig i jerveprioritert sone.»

Departementet viser ellers til klagene i sin helhet.

Rovviltnemndas vurdering

Rovviltnemndas vedtak av 15. mai 2023 er tilgjengelig på Miljøvedtaksregisterets sider: [Kvota og område for lisensfelling av jerv i region 5 Hedmark i 2023-2024 \(miljovedtak.no\)](https://miljovedtak.no)

Ved behandling av klagene konkluderte rovviltnemnda følgende:

«(...) Rovviltnemnda legger til grunn at nemnda har hatt tilgang til den nødvendige og eksisterende kunnskap for å fatte et gyldig vedtak om kvotens størrelse og om lisensfellingsområde, jf. § 7 og § 10 i rovviltforskriften, jf. naturmangfoldloven § 18 første ledd bokstav b., men også forvaltningsloven § 17.

Rovviltnemnda kan ikke se at det er innkommet nye opplysninger eller andre hensyn som ikke var kjent på vedtakstidspunktet.

Klagene tas etter dette ikke til følge. Rovviltnemnda opprettholder sitt vedtak av 15.5.2023 i sak 5/23, og klagene oversendes Klima- og miljødepartementet for endelig avgjørelse, jf. forvaltningsloven § 33, fjerde ledd. (...)»

Departementet viser også til nemndas øvrige vurderinger i oversendelsen av saken i brev av 29. juni 2023.

Miljødirektoratets faglige tilråding

Miljødirektoratet har redegjort for bestandssituasjonen og bestandsutviklingen for jerv nasjonalt og for de ulike forvaltningsregionene. Blant annet viser gjennomgangen at det i årene 2020-2022 ble registrert henholdsvis 63, 60 og 45 kull på landsbasis. Av de registrerte kullene er henholdsvis 41, 38 og 27 kull registrert innenfor forvaltningsområdene for jerv. Per 20. juli 2023 viser de foreløpige dataene fra inneværende kartleggingssesong 63 ungekull av jerv i Norge i år. Dette er en betydelig økning sett opp mot forrige sesong, men på nivå med sesongene 2020 og 2021. Det er til nå i år registrert 43 kull innenfor forvaltningsområdene for jerv på landsbasis. Av de registrerte kullene i 2023 er det foretatt i alt 9 ekstraordinære uttak på hilokaliteter fordelt som følger; region 1 (Luster kommune), region 3 (Lesja kommune), region 5 (Rendalen kommune (2 stk)), region 6 (Lierne kommune), region 7 (Saltdal kommune) og region 8 (Karasjok, Tana og Lebesby kommuner).

Bestandsstatus i region 5 har tilsvarende mønster som på landsbasis i årene 2020-2022 med henholdsvis 9, 18 og 10 ungekull. Foreløpige tall for ungekull i 2023 er 14, hvor 7 er innenfor jerveprioritert område.

Miljødirektoratet har også redegjort for skadesituasjonen og erstatning for tap av sau og tamrein til jerv. For beitesesongen 2022 ble det utbetalt erstatning for 6612 sau og lam tappt til jerv på landsbasis, noe som utgjør 41 prosent av den samlede rovvilterstatningen. For reindriftsåret 2021/2022 ble det erstattet 6801 tamrein som tappt til jerv, noe som utgjør 30 prosent av den samlede rovvilterstatningen for tamrein.

Miljødirektoratet har følgende anbefalinger for region 5:

«Nemnda har åpnet for lisensfelling av 35 jerv (hvorav 22 hunndyr) i de beiteprioriterte områdene, slik de er definert i forvaltningsplanen, fra desember 2022. Vi vurderer at kvoten er høy, men at måltallet for regionene vil kunne nås innenfor de jervprioriterte områdene, og at en eventuell effektivering av kvoten i områdene der kvoten er gitt, ikke vil være til hinder for å kunne nå bestandsmålet neste sesong.

Vi anbefaler ingen endring av vedtaket. Men vil samtidig påpeke at det i en situasjon der lisensfellingen av jerv blir mer og mer effektiv i region 5, kan bli

utfordringer med å sikre viktig gen-flyt til den sørvestlige delbestanden lenger vest, nå som det ikke lenger eksisterer noen forbindelse/korridor til bestanden i sørvest.»

Departementet viser ellers til den faglige tilrådingen i sin helhet.

Klima- og miljødepartementets vurdering

Rettslige utgangspunkter

Saken er behandlet etter naturmangfoldloven (nml.) § 18 og rovviltforskriften §§ 3, 4, 7 og 10. Videre har departementet, i henhold til nml. § 7, lagt prinsippene i nml. §§ 8 til 10 og 12 til grunn som retningslinjer. Det samme gjelder nml. § 14 om andre viktige samfunnsinteresser. Prinsippet i nml. § 11 om at tiltakshaver bærer kostnadene ved miljøforringelse, anses ikke relevant i denne saken. Også forvaltningsmålet for arter i nml. § 5 er trukket inn skjønnsvurderingen.

På rovviltfeltet må forvaltningsmålet etter nml. § 5 sees i sammenheng med de vedtatte bestandsmålene som Stortinget har fastsatt for de fire store rovdyrartene, og skal forstås slik at det ikke er til hinder for en geografisk differensiert rovviltforvaltning, jf. Ot.prp. nr. 52 (2008-2009) s. 376. Nml. § 5 og prinsippet om en geografisk differensiert rovviltforvaltning er konkretisert i rovviltforskriften §§ 3 og 4 og de regionale forvaltningsplanene for rovvilt. De nasjonale bestandsmålene er fordelt på de åtte forvaltningsregionene for rovvilt, jf. rovviltforskriften § 4. For region 5 er det fastsatt mål om 5 årlige ynglinger av jerv.

Avgjørelsen bygger på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon og effekten av påvirkninger. Departementet har også lagt vekt på kunnskap som er basert på generasjoners erfaringer gjennom bruk av og samspill med naturen, herunder samisk bruk. Departementet anser at kunnskapsgrunnlaget oppfyller kravene i nml. § 8. Departementet vurderer at det foreligger tilstrekkelig kunnskap om hvilke virkninger avgjørelsen kan ha for naturmiljøet. Førre-var-prinsippet i nml. § 9 får derfor mindre betydning.

Departementet skal ta stilling til om det skal gis en lisensfellingskvote for jerv som vedtatt av rovviltnemnda, for å begrense veksten og/eller utbredelsen av jervebestanden, jf. rovviltforskriften § 10. Lisensfelling kan tillates for å avverge skade på blant annet husdyr eller tamrein eller for å ivareta offentlige interesser av vesentlig betydning, jf. rovviltforskriften § 2 bokstav g og nml. § 18 første ledd bokstav b og c. Nml. § 18 andre ledd stiller som vilkår at vedtak bare kan treffes hvis uttaket ikke truer bestandens overlevelse og formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte.

Vilkåret om at uttaket skjer for å avverge skade

Etter nml. § 18 første ledd bokstav b kan uttak av jerv tillates for å «avverge skade» på blant annet husdyr og tamrein. Nml. § 18 er utformet med sikte på å gjennomføre Bernkonvensjonen artikkel 9 nr. 1, jf. lovens forarbeider (Ot.prp. nr. 52 (2008-2009)). I begrepet «avverge» ligger at felling kan skje som et forebyggende tiltak, jf. HR-2021-662-A. I lys av Bernkonvensjonen må det stilles visse minstekrav til skadenes alvorlighet og

omfang, jf. HR-2021-662-A, som gjaldt tre vedtak fra Klima- og miljødepartementet om lisensfelling av ulv.

Det følger av sekretariatets innstilling til rovviltnemndas vedtak at omfanget av tap av sau til jerv har vist en nedgang over år, men med en økning i 2021/ 2022 i forhold til foregående år. Jerv er den arten som forårsaker flest skader på sau i region 5. I 2022 ble det erstattet 1 382 sauer som tapt til jerv. I områdene til Elgå reinbeitedistrikt i region 5 forekommer det årlige skader forårsaket av jerv. I reindriftsåret 2021/2022 ble det erstattet 100 tamrein som tatt av jerv i Elgå reinbeitedistrikt. Dette var en nedgang i forhold til året før, da det ble erstattet 121 tamrein som tatt av jerv.

Videre sier følgende i sekretariatets innstilling:

«I områder hvor jerv kan komme i kontakt med beitedyr vil det alltid være en mulighet for at skader kan oppstå. Viktige beiteområder for sau og tamrein dekker store deler av beiteprioritert område (grønn sone) i forvaltningsplanen. I disse områdene slippes det et stort antall sau og tamrein på utmarksbeite, og det oppstår årlig store tap av beitedyr forårsaket av jerv. Hvor skadene oppstår, og hvor omfattende de er, varierer fra år til år. (...) Ikke alle områder i beiteprioritert område benyttes som utmarksbeiter for sau eller tamrein. Samtidig har jerv stort vandringspotensiale, og sekretariatet anser at jerv som oppholder seg i det beiteprioriterte området i forvaltningsplanen kan forårsake skader i viktige beiteområder for sau og tamrein. Vilåret om at uttaket må avverge skade er etter sekretariatets vurdering oppfylt for å tillate lisensfelling av jerv innenfor hele beiteprioritert område (grønn sone) i forvaltningsplanen.

Innenfor forvaltningsområdet for jerv, hvor det ikke slippes sau fritt på utmarksbeite og det heller ikke er tamreindrift, forekommer det sjelden tap av beitedyr til jerv. Det har forekommet skader på sau også i disse områdene, i tilfeller der jerv har kommet innenfor rovviltavvisende gjerder. Siste dokumenterte skader av jerv innenfor forvaltningsområdet var i 2018, da jerv kom innenfor det rovviltavvisende gjerdet i Trysil. Sett over tid er imidlertid omfanget av skader begrenset, og sekretariatet anser ikke at skadevilåret er oppfylt for å tillate lisensfelling innenfor forvaltningsområdet for jerv.

Departementet legger til grunn at det er stor sannsynlighet for at det også vil oppstå skader av et visst omfang og en viss alvorlighetsgrad på sau og tamrein i inneværende og kommende år, og finner at vilåret i nml. § 18 første ledd bokstav b om å avverge skade er oppfylt innenfor beiteprioritert område (grønn sone) i forvaltningsplanen for region 5.

Vilåret om at uttaket ikke må true bestandens overlevelse

Det følger av nml. § 18 andre ledd at vedtak etter bestemmelsens første ledd bokstav a til f bare kan treffes hvis uttaket ikke truer bestandens overlevelse. Vilåret må vurderes konkret i den enkelte sak, og terskelen kan tenkes å variere avhengig av blant annet fellingsgrunnlaget og kunnskapsgrunnlaget, jf. HR-2021-662-A. Eventuell usikkerhet om den

fremtidige utviklingen av en bestand har betydning i vurderingen, og det ligger en viss margin i begrepet «truer» bestandens overlevelse, jf. HR-2021-662-A.

Når det gjelder effekten av påvirkninger, jf. nml. § 10, foreligger det årlige rapporter om bestandsstatus og annen vitenskapelig kunnskap som gir betydelig kunnskap om den samlede belastningen rovdyrartene utsettes for. Ut over enkelte påkjørsler, tilfeller av sykdom og tilfeller av ulovlig jakt og infanticid, skjer avgangen av jerv i hovedsak gjennom lisensfelling og skadefelling. Miljøforvaltningen har derfor god oversikt over de negative påvirkningsfaktorene på jervebestanden.

Departementet viser til Miljødirektoratets redegjørelse for bestandssituasjonen i den faglige tilrådingen. Miljødirektoratets vurdering er at et samlet uttak av dyr tilsvarende nemndenes vedtak ikke vil true bestandens overlevelse. Departementet legger vurderingen til grunn, og finner at vilkåret om at uttaket ikke må true bestandens overlevelse er oppfylt for kvoten som er vedtatt av rovviltnemnda for region 5, jf. nml. § 18 andre ledd.

Miljødirektoratet påpeker imidlertid med bakgrunn i effektiviteten av lisensfelling og at det ikke lenger eksisterer noen korridor til jervebestanden i sørvest, at det kan bli utfordringer med å sikre viktig gen-flyt til den sørvestlige delbestanden lenger vest. Direktoratet påpeker at forvaltningen i en årrekke har vært opptatt av å sikre en god forbindelse mellom den sørvestnorske delbestanden og den større østlige og nordlige bestanden for å forhindre isolasjon og genetisk utarming, og at endingene som er gjort i forvaltningsplanen for region 5 i desember 2022, kan på sikt gi utfordringer. Miljødirektoratet anbefaler likevel ingen endringer av vedtaket. Departementet er enig i direktoratets vurderinger. Det innebærer, i tråd med Miljødirektoratets faglige anbefaling, at kvoten på 35 dyr opprettholdes, og at hunddyrkvoten totalt settes til 22 dyr. Kvoten er avgrenset til beiteprioriterte områder.

Vilkåret om at formålet ikke kan nås på en annen tilfredsstillende måte

Det er i tillegg et vilkår at formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte, jf. nml. § 18 andre ledd. I vurderingen av vilkåret vil prinsippet om geografisk differensiert forvaltning veie tungt. Av rovviltforliket 2011 (Stortingets vedtak 687 i behandlingen av dokument 8:163 S (2010-2011)) framgår det at soneinndelingen må forvaltes tydelig. Dette innebærer at beitenæring skal tilpasses rovvilt i de områder der rovvilt har prioritet, mens det i prioriterte beiteområder skal være lav terskel for å tillate uttak av rovdyr som gjør skade på beitedyr.

Departementet understreker at det fortsatt skal arbeides aktivt med effektive forebyggende tiltak, som tidlig nedsanking av sau/lam, i områder rovviltnemndene har prioritert for yngling av jerv. Forebyggende tiltak skal være det primære tiltaket for å avverge skader i slike områder. Samtidig viser departementet til at det slippes et stort antall husdyr og tamrein på beite fordelt over hele regionen, og det oppstår årlig store tap av beitedyr forårsaket av jerv i en del områder. Departementet viser også til innstillingen fra sekretariatet til rovviltnemnda som vurderer at det er behov for å begrense jervens antall og utbredelse i viktige beiteområder for i tilfredsstillende grad å kunne redusere potensialet for skader kommende år.

Departementet mener det ut fra ovennevnte og føringene i rovviltpolitikken ikke foreligger andre tilfredsstillende løsninger enn å vedta kvote for lisensfelling av jerv i region 5, jf. nml. § 18 andre ledd.

Øvrige anførsler

Om Bernkonvensjonen artikkel 2 og 9

Når det gjelder Bernkonvensjonens bestemmelser viser departementet til beskrivelsen over om at nml. § 18 er utformet med sikte på å gjennomføre Bernkonvensjonen artikkel 9 nr. 1, jf. lovens forarbeider (Ot.prp. nr. 52 (2008-2009)). Bernkonvensjonen artikkel 2 oppstiller visse forpliktelser til å treffe nødvendige tiltak for å opprettholde ("maintain") eller tilpasse ("adapt") bestandene av vill flora og fauna til et nivå som blant annet skal svare til økologiske, vitenskapelige og kulturelle krav. Høyesterett har lagt til grunn at Norge er folkerettslig bundet til å sikre ulvens overlevelse i norsk natur, med henvisning til konvensjonens artikkel 2 jf. HR-2021-662-A avsnitt 67-69. Tilsvarende forpliktelse gjelder for jerv.

I HR-2021-662-A avsnitt 71, fant Høyesterett det klart at Norge ikke bryter forpliktelsen «så lenge den norske delbestanden er så stor at dette bestandsmålet nås». For jerv er det nasjonale bestandsmålet nådd. Departementet finner på denne bakgrunn at vedtaket ikke er strid med Bernkonvensjonens artikkel 2..

Om Grunnloven § 112

Av dom i Høyesterett (HR-2021-662-A), som gjaldt tre vedtak om felling av ulv, står følgende vurdering om Grunnloven § 112:

«Grunnloven § 112 verner miljøet og gir rett til «en natur der produksjonsevne og mangfold bevares». Jeg kan ikke se at naturmangfoldloven § 18 er i strid med Grunnloven § 112, noe partene heller ikke har anført. Slik naturmangfoldloven og rovviltforskriften er utformet, kan jeg heller ikke se at § 112 får nevneverdig betydning som tolkningsfaktor i saken her.»

Departementet har i denne saken kommet til at vilkårene i nml. § 18 er oppfylt, og kan på denne bakgrunn ikke se at vedtaket er i strid med Grunnloven § 112.

Om Naturavtalen (Kunming-Montreal rammeverket)

NOAH har videre anført at vedtaket strider mot mål 4 i Naturavtalen, som særlig omhandler trusler mot truede arter. For å følge opp den globale naturavtalen, inkludert mål 4, vil regjeringen legge frem en stortingsmelding med en ny nasjonal handlingsplan for natur. Samtidig viser departementet til at vedtak om betinget skadefelling, som alle vedtak om uttak av rovvilt, skal skje innenfor rammene av blant annet Bernkonvensjonen, naturmangfoldloven og Stortingets føringer for rovviltforvaltningen. Vi kan på denne bakgrunn ikke se at rammeverkets overordnede målsetninger, kan tillegges særlig betydning i denne saken.

Om den genetiske levedyktigheten til jervebestanden og samarbeid på tvers av regioner

NOAH har vist til at det er utfordringer med den genetiske levedyktigheten til jervebestanden i Skandinavia, og til at Riksrevisjonens undersøkelse av rovviltforvaltningen viser at

myndighetene ikke har lyktes i å etablere et godt samarbeid om forvaltning av jerv på tvers av regiongrensene. Når det gjelder region 5, viser departementet viser til Miljødirektoratets faglige tilrådning der det fremgår at overvåkingen tyder på at det i de senere årene har vært en tilstrekkelig genflyt mellom delbestandene. Departementet påpeker at det er viktig å sikre en god forbindelse mellom den sørvestnorske delbestanden og den større østlige og nordlige bestanden for å forhindre isolasjon, og viser til direktoratets uttalelse om at endringene i forvaltningsplanene for region 5 i desember 2022 på sikt kan gi utfordringer. Departementet viser videre til at direktoratet vurderer at kvoten som er fastsatt av rovviltnemnda i region 5 ikke truer bestandens overlevelse og at de ikke anbefaler endringer i vedtaket. Departementet finner på denne bakgrunn ikke grunn til å vurdere anførselen fra klager nærmere.

Om føre-var prinsippet

NOAH – for dyrs rettigheter mener føre-var-prinsippet bør komme til anvendelse i saken fordi det foreligger risiko for alvorlig og irreversibel skade på naturmangfoldet, og fordi vedtaket ikke viser til noen tidsramme for å bringe jerv ut av statusen som sterkt truet. Departementet viser i denne forbindelse til Miljødirektoratets vurderinger om at vedtaket ikke vil true jervebestandens overlevelse. Til jervens status på Norsk rødliste for arter vil departementet vise til at dette er en direkte konsekvens av det nasjonale bestandsmålet Stortinget har vedtatt og føringene i rovviltpolitikken om at rovviltbestandene skal forvaltes så nær bestandsmålene som mulig.

Om hiuttak av jerv

Aktivt rovdryvern anfører at hiuttak strider med internasjonale forpliktelser og villtloven § 19 om human jakt, og henstiller at dette kommer til opphør. Til dette viser departementet til at rovviltnemnda sitt vedtak i denne saken gjelder kvote for lisensfelling av jerv. Departementet viser videre til at hiuttak av jerv i særlige skadeutsatte områder vurderes i enkelte tilfeller av Miljødirektoratet som et såkalt ekstraordinært uttak. Om eventuelle hiuttak av jerv er i samsvar med regelverket, vurderes derfor av Miljødirektoratet i den enkelte avgjørelse om slikt uttak. På denne bakgrunn finner ikke departementet grunn til å kommentere denne anførselen nærmere.

Om lisensfellingsperioden for jerv

Aktivt rovdryvern viser videre til at lisensfellingsperioden for jerv, hvis oppstart ifra 2022 ble fremskyndet fra 15. september til 20. august, er i strid med fredningsplikten i yngletiden. Til dette viser departementet til at lisensfellingsperioden for jerv fra og med 2022 starter 20. august, og at det foreligger noe usikkerhet knyttet til endringens påvirkning vedrørende hensynet til yngletidsfredning. Departementet ber nemndene vurdere eventuelle vilkår som kan motvirke dette i neste års vedtak.

Samlet vurdering

Departementet viser til Miljødirektoratets faglige vurdering der de skriver at den totale kvoten for lisensfelling av jerv fattet av rovviltnemndene ikke vil true bestandens overlevelse.

I kommentarene til rovviltforskriften § 7 andre ledd står det at rovviltnemnda ved vurdering av kvote for lisensfelling skal gjøre en samlet vurdering av bestandsstatus og forventede utvikling og sannsynliggjøre at bestanden etter neste yngling fortsatt vil oppfylle det nasjonalt fastsatte bestandsmålet for regionen. Region 5 har et regionalt bestandsmål på 5 årlige ynglinger. Miljødirektoratet mener totalkvoten på 35 jerver, herunder 22 hunndyr, kan opprettholdes. Departementet er enig i disse vurderingene. Det betyr at totalkvoten på 35 dyr opprettholdes, og at hunndyrkvoten totalt settes til 22 dyr. Kvoten er avgrenset til beiteprioriterte områder.

Departementet viser til at rovviltforskriften § 10 i 2022 ble endret slik at lisensfellingsperioden for jerv starter 20. august. Som det fremgikk av høringsnotatet kan uttak av mordyr i perioden 20. august til 10. september gi negative virkninger på jervevalpenes overlevelse. Departementet ber nemndene vurdere eventuelle vilkår som kan motvirke dette i neste års vedtak.

Siden kvoten er satt høyt, og det er sannsynlig at den ikke blir nådd, kan det ikke påregnes at rovviltforvaltningen skal ta ut den resterende kvoten etter endt lisensfellingsperiode.

Departementets konklusjon

Klima- og miljødepartementet opprettholder rovviltnemndas vedtak om en totalkvote for lisensfelling av jerv på 35 dyr, hvorav maksimalt 22 hunndyr, for lisensfelling i prioriterte beiteområder i region 5 i 2023 – 2024.

I avgjørelsen har vi lagt vekt på historikk og potensial for skade fra jerv i region 5. Departementet finner at det foreligger et potensial for skader som oppfyller vilkåret i naturmangfoldloven § 18 første ledd bokstav b. Vi finner samtidig at den vedtatte kvoten ikke truer bestandens overlevelse, og det ikke er andre tilfredsstillende løsninger enn uttak gjennom lisensfelling.

Klagene er ikke tatt til følge.

Med hilsen

Torbjørn Lange (e.f.)
avdelingsdirektør

Tia Sophie Jacobsen
førstekonsulent

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi
Miljødirektoratet

Rovviltnemnda i region 1
Statsforvalteren i Innlandet

KOPPI

Adressliste
Aktivt Rovdyrvern
NOAH - for dyrs
rettigheter

KOPPI