

## Sak 5/22 Kvote for betinget skadefelling og lisensfelling av brunbjørn i region 5 Hedmark i 2022 - 2023

---

Sekretariatet anbefaler at rovtviltnemnda i region 5 fatter vedtak om en samlet kvote for skadefelling og lisensfelling av brunbjørn i region 5/ Hedmark på inntil 5 dyr

---

### Styrende dokumenter

#### Naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven legger rammen for forvaltningen av naturressursene. Etter § 5 skal artene og deres genetiske mangfold ivaretas på lang sikt og artene skal forekomme i levedyktige bestander i sine naturlige utbredelsesområder. Naturmangfoldloven § 7 sier at prinsippene i §§ 8 til 12 skal legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet og vurderingene skal framgå av beslutningen. Tiltak etter naturmangfoldloven skal også avveies mot andre viktige samfunnsinteresser, jf. § 14, og uttak kan dernest tillates etter § 18 første ledd b), for å forhindre skade på husdyr, tamrein eller annen eiendom. En slik avveining skal ikke medføre at målet i § 5 fravikes, men at tiltaket vil kunne medføre at målsettingen nås på annen måte eller i annet tempo enn hvis naturmangfoldet hadde vært eneste hensynet å ta, jf. prinsippet om geografisk differensiert rovtviltforvaltning i rovtviltforskriften § 1.

#### Rovtvlitforskriften

Rovtvlitforskriften § 3 første ledd definerer de nasjonale bestandsmålene for brunbjørn, gaupe, jerv og ulv, mens de regionale bestandsmålene er gitt i § 4 første ledd. Region 5/ Hedmark skal ha 3 ynglinger av bjørn.

Når bestandene av den enkelte art ligger over disse regionale bestandsmålene har rovtviltnemnda myndighet til å fatte vedtak om kvote for betinget skadefelling, lisensfelling og kvotejakt, jf. henholdsvis §§ 8, 10 og 11. Det er et absolutt krav om at nemnda må være beslutningsdyktig i henhold til § 7 tredje ledd.

I § 7 andre ledd heter det:

*Rovtvlitnemndens vedtak skal bygge på den regionale forvaltningsplanen for rovtvilt, data om biologiske og bestandsmessige forhold og om skade- og konfliktsituasjonen, jf. forskriften § 3 tredje ledd og § 6.*

Det er Nasjonalt overvåkningsprogram for rovtvilt som skal gi data om status og utvikling i bestandene, jf. § 3 siste ledd. Når kvote etter forskriften §§ 8, 10 og 11 er vedtatt, belastes irregulær avgang av rovtvilt i regionen denne kvoten, jf. § 7 siste ledd.

### Om skadefelling

Skadefelling er hjemlet i naturmangfoldloven § 18, første ledd bokstav b, jf. rovviltforskriften § 8; skadefelling av brunbjørn, gaupe, jerv og ulv er et virkemiddel for å avhjelpe akutte skadesituasjoner som kan oppstå på husdyr eller tamrein. Rovviltnemnda eller Miljødirektoratet setter en kvote for betinget skadefelling, jf. rovviltforskriften henholdsvis §§ 8 og 13, og fellingstillatelse gis av Statsforvalteren innenfor den kvote og de vilkårene som er satt, jf. § 9, og føringer gitt i rovviltforliket. Kvoten som vedtas gjelder i perioden 1. juni til 15. februar, jf. § 8 første ledd siste punktum.

Skadefelling retter seg mot enkeltindivider, og er ikke et virkemiddel som kan benyttes til å regulere bestanden. Regulering av bestandsstørrelsen skal skje gjennom lisensfelling eller kvotejakt. Kvoten for betinget skadefelling kan derfor heller ikke direkte sammenlignes med en kvote for lisensfelling eller kvotejakt. Kvoten settes blant annet ut ifra det en forventer er realistisk at kan bli felt under skadefelling gjennom beitesesongen.

Vedtak om skadefelling er frikoblet fra grunneierretten.

### Om lisensfelling

Lisensfelling av fredet rovvilt er hjemlet i naturmangfoldloven § 18, første ledd bokstav b og c, jf. rovviltforskriften § 10. I rovviltforskriften § 10 framgår det at «dersom vilkårene i forskriften § 7 er oppfylt, kan en rovviltnemnd fatte vedtak om kvote for lisensfelling for å begrense veksten og/eller utbredelsen av en bestand av gaupe, jerv, bjørn og ulv. Felling kan bare gjennomføres dersom det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning ut fra prinsippet om geografisk differensiert forvaltning.»

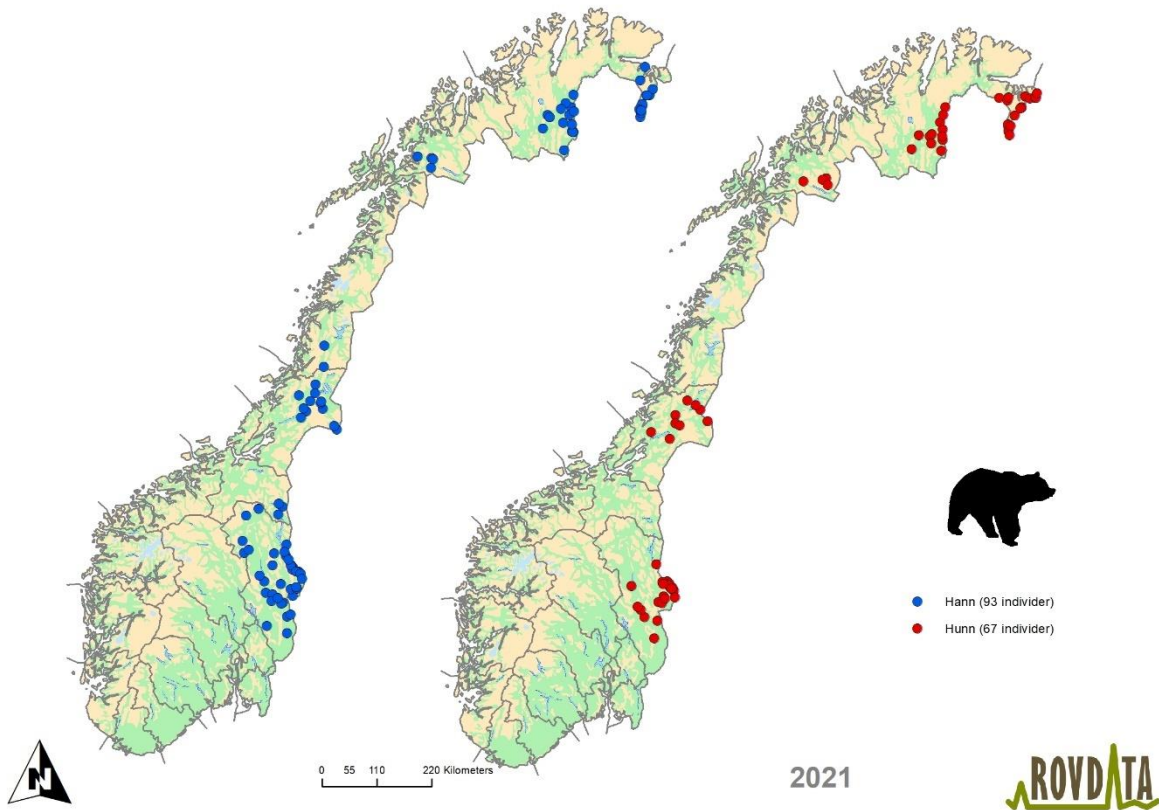
## Bestandsstatus for brunbjørn

Brunbjørnbestanden overvåkes ved årlig innsamling og analyse av DNA-prøver. DNA-analysene gir fortløpende informasjon om nye individer, geografisk utbredelse og kjønnsfordeling. I tillegg danner dette grunnlaget for å estimere antallet ynglinger i Norge og de ulike rovviltregionene.

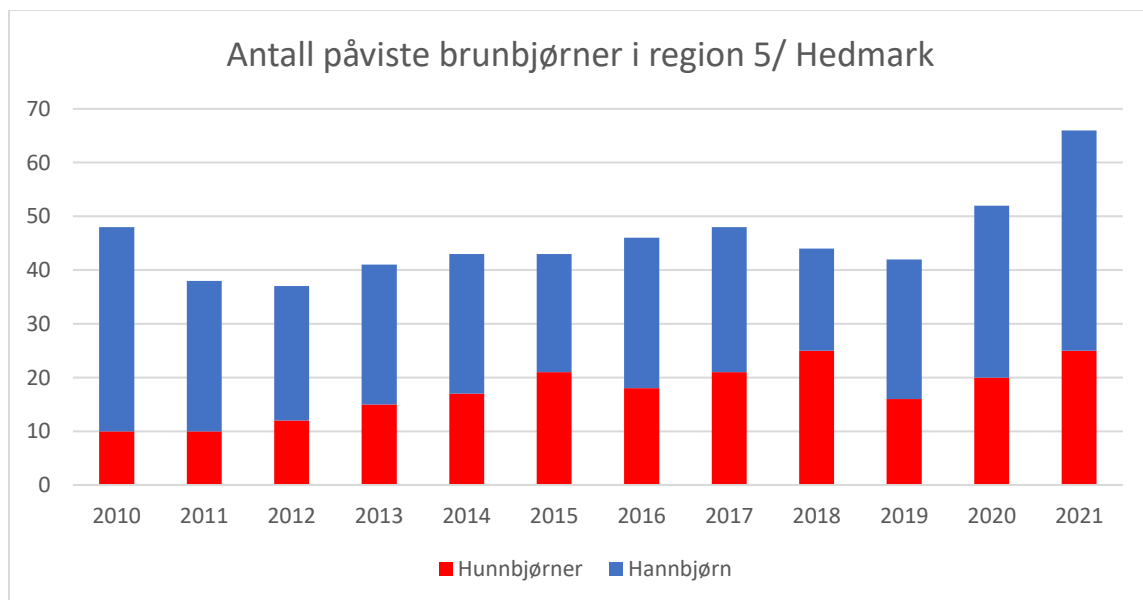
I 2021 ble det påvist 160 brunbjørner i Norge, som er ti flere enn året før. Dette er minimumstall for antallet brunbjørner som har oppholdt seg i Norge i løpet av 2021. Av disse var 67 hunnbjørner og 93 hannbjørner. Dette er det høyeste antallet hunnbjørner som er påvist i Norge siden 2009.

I Innlandet ble det påvist 66 brunbjørner i 2021, av disse var 25 hunnbjørner og 41 hannbjørner. Dette er en økning fra 2020 da det ble registrert totalt 52 brunbjørner, og det høyeste antallet som er påvist siden registreringen startet i 2009. Alle disse er registrert kun i gamle Hedmark, eller med geografisk midtpunkt i gamle Hedmark for individer som er registrert med mer enn en prøve (figur 1).

Bestanden i Hedmark har sterk sammenheng med hvordan bjørnen forvaltes i Sverige. I Sverige er bestanden beregnet til 2900 bjørner. De siste årene har svenske myndigheter hatt et mål om å redusere bjørnebestanden.



Figur 1: Geografisk lokalisering av individbestemte prøver (n=708) i 2021 påvist med DNA-analyse. Figuren viser ett punkt for hvert individ, og for individer som er registrert med mer enn én prøve vises ett punkt som er geografisk midtpunkt. Kilde NINA Rapport 2125.



Figur 2: Brunbjørner påvist ved hjelp av DNA i region 5/ Hedmark i perioden 2010 til 2021, fordelt på kjønn.

Estimat av antall ynglinger

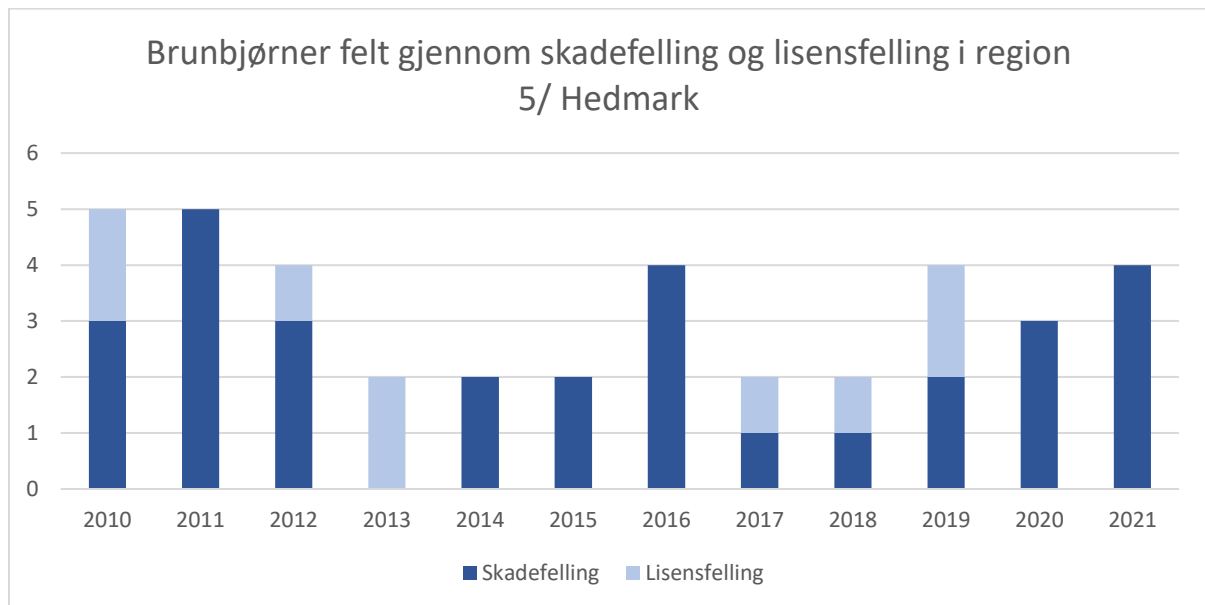
Antallet ynglinger beregnes på bakgrunn av antallet registrerte hunnbjørner og deres geografiske lokalisering. For 2021 er det estimert at det var 8,1 ynglinger av brunbjørn i Norge. Dette er en svak nedgang fra 8,5 foregående år. I region 5/ Hedmark er det estimert 3,6 ynglinger i 2021 (tabell 1).

Tabell 1: Estimert antall ynglinger av brunbjørn i region 5/ Hedmark i perioden 2010 til 2021

	Estimert antall ynglinger av brunbjørn i region 5/ Hedmark											
År	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Ynglinger	1,3	1,5	1,5	2,1	2,2	2,4	2,3	3	3,3	2,5	3,1	3,6

Skadefelling, lisensfelling og annen avgang

I beitesesongen 2021 ble det felt fire brunbjørner gjennom skadefelling i region 5/ Hedmark. Disse ble trukket fra den fastsatte lisensfellingskvoten på tre bjørner som dermed ble fylt. Det ble derfor ikke åpnet for lisensfelling av brunbjørn i regionen i 2021.



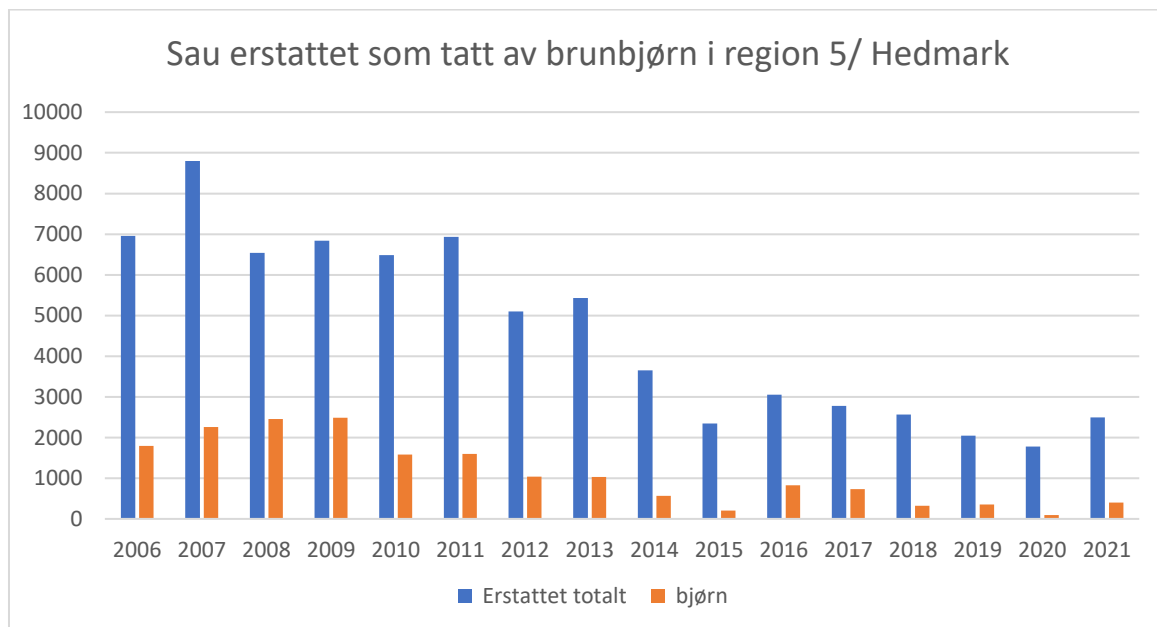
**Figur 3:** Antallet brunbjørner felt gjennom skadefelling og lisensfelling i region 5/ Hedmark i perioden 2010 - 2021 (tall fra Rovbase).

## Tap og skadesituasjonen for husdyr og tamrein på beite

Utbredelsesområdet til binner er avgrenset til østlige områder mot riksgrensen i region 5/ Hedmark. I disse områdene er det få husdyr på utmarksbeite, og det forekommer derfor sjelden skader på husdyr forårsaket av binner. Området med forekomst av binner strekker seg imidlertid inn i områdene til Elgå reinbeitedistrikt der det kan oppstå skader på tamrein.

### Sau

Det har fra 2010 og framover vært en vesentlig nedgang i antall skader på husdyr der bjørn er skadegjører, men med en del variasjon mellom år. Det var igjen en økning i antallet sau erstattet som tatt av bjørn i 2021 sammenlignet med 2020.



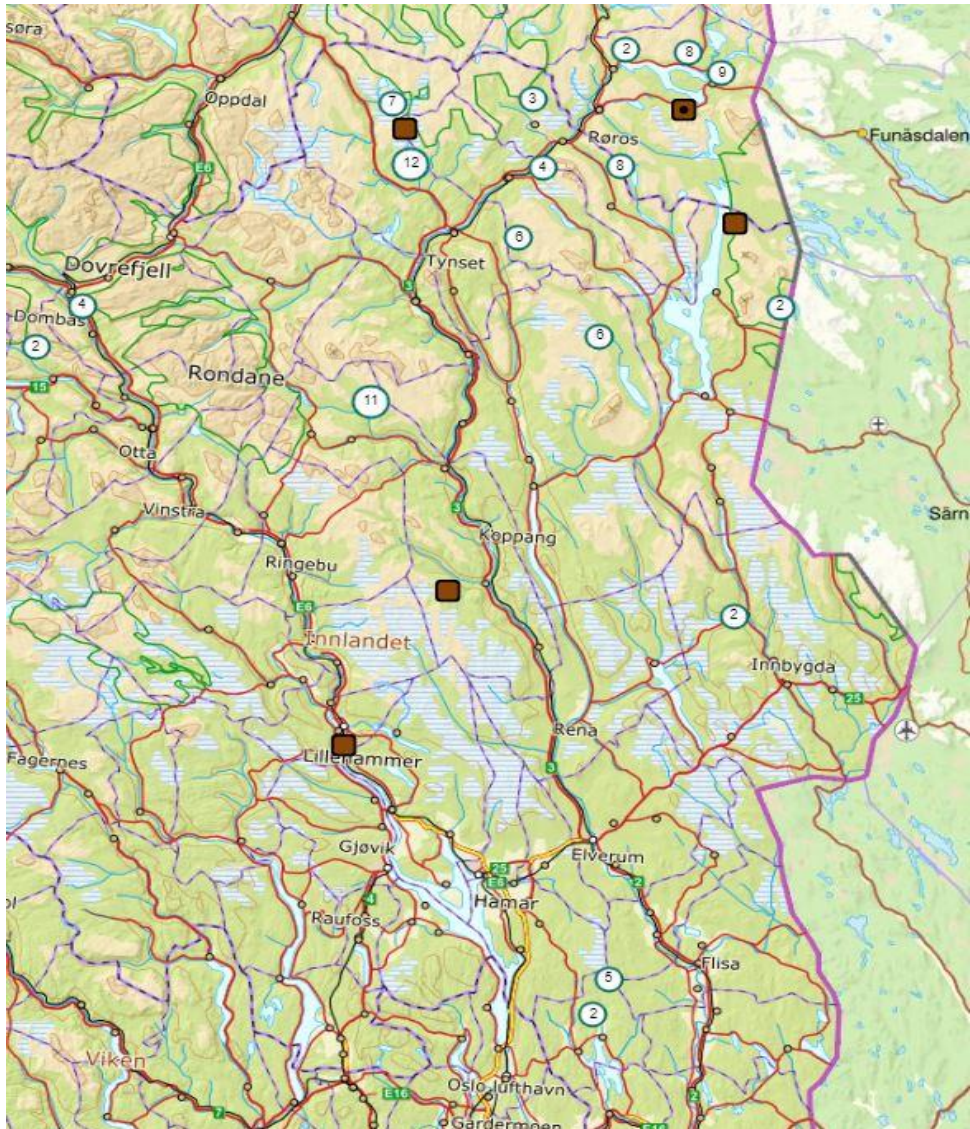
**Figur 4:** Antall sau erstattet totalt og som er erstattet som tatt av bjørn i region 5/ Hedmark i perioden 2006 - 2021

### Storfe

Enkelte år har det forekommet skader på storfe forårsaket av bjørn, men omfanget er svært begrenset. Siste dokumenterte skader på storfe i Hedmark var i 2015 (4 skader).

### Tamrein

I områdene til Elgå reinbeitedistrikt forekommer det årlige skader forårsaket av bjørn. I disse områdene kan det også forekomme binner som utgjør et skadepotensial. I reindriftsåret 2020/2021 ble det erstattet 88 tamrein som tatt av bjørn i Elgå reinbeitedistrikt. Dette var en økning i forhold til året før, da det ble erstattet 42 tamrein som tatt av bjørn.



**Figur 5:** Dokumenterte skader forårsaket av bjørn på husdyr og tamrein i region 5/ Hedmark og tilgrensende områder i perioden 2020 - 2021.

Enkelte år forekommer det også skader forårsaket av bjørn på bikuber, særlig i forbindelse med lyngtrekk i Engerdal, Trysil og Rendalen. I løpet av de siste årene har Hedmark birøkterlag iverksatt omfattende inngjerding av bigårder som er skadeutsatt, og skadepotensialet er nå redusert. Statsforvalteren har støttet tiltaket med skadeforebyggende midler.

## Vurderinger og innstilling fra sekretariatet

### Om rovviltnemndas myndighet

Rovviltnemnda har myndighet til å fatte vedtak om kvote for betinget skadefelling og lisensfelling, jf. forskriften §§ 7, 8 og 10, når bestanden av den enkelte art ligger over de nasjonalt fastsatte bestandsmålene for regionen, jf. forskriften § 4. Videre har rovviltnemnda vedtaksmyndighet for bjørn når det er 10 ynglinger eller mer av bjørn i Norge.

Ifølge de offisielle rapportene fra Nasjonalt overvåkingsprogram er det for 2021 estimert 8,1 ynglinger på landsbasis. I region 5/ Hedmark er det estimert 3,6 ynglinger. Bestanden ligger dermed over det regionale bestandsmålet på 3 ynglinger og nemnda har myndighet til å vedta kvote for betinget skadefelling og lisensfelling.

### Sekretariatets vurdering av naturmangfoldloven §§ 8-12

Etter naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i lovens §§ 8 til 12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet. Beslutninger som kan påvirke naturmangfoldet skal tuftes på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon, jf. naturmangfoldloven § 8. Bjørnebestanden er godt undersøkt med årlige bestandsregistreringer, og man har dermed god oversikt over status og utvikling i bestanden.

”Føre-var-prinsippet” i § 9 sier at når det ikke foreligger tilstrekkelig kunnskap om hvordan beslutningens virkning vil være på naturmiljøet, skal man unngå mulig vesentlig skade på naturmangfoldet. Sekretariatet anser at det foreligger tilstrekkelig kunnskap til at nemnda kan fatte vedtak.

Ut ifra den vitenskapelige dokumentasjonen som foreligger om bestandsstatus og utvikling for brunbjørn mener sekretariatet å ha tilstrekkelig kunnskapsgrunnlag til å kunne anbefale en samlet kvote for betinget skadefelling og lisensfelling av brunbjørn, uten at den samlede belastningen blir for stor og irreversible skader vil påføres bestanden, jf. naturmangfoldloven §§ 8 og 10. Paragraf 11 anses ikke som relevant i denne sammenheng.

Sekretariatet viser til prinsippet om differensiert forvaltning av rovvilt, jf. rovviltforskriften § 1 og forvaltningsplanen for rovvilt i region 5/ Hedmark. Med differensiert forvaltning menes at hensynet til ulike interesser vektlegges forskjellig i ulike områder og for de ulike rovviltartene. Forvaltningsplanens sonering mellom prioriterte beiteområder og områder som er viktige for å oppnå bestandsmålene for rovvilt vil ligge til grunn for Statsforvalterens vurderinger ved saksbehandling av søknader om tillatelser til betinget skadefelling. Terskelen for å innvilge en fellingstillatelse vil være høyere i områder som er prioritert for å oppnå bestandsmålet for rovvilt, og hvor det er iverksatt tyngre forebyggende tiltak, enn i prioriterte beiteområder. Ved å nytte differensiert forvaltning mener sekretariatet at prinsippet om miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder, herunder lokalisering, i naturmangfoldloven § 12 er ivaretatt.

## Sekretariatets vurdering av samlet kvote for lisensfelling og skadefelling

### Om kvote for betinget skadefelling

Sekretariatet anser at omfanget av skader forårsaket av bjørn tilsier at rovtviltnemnda bør vedta en kvote for betinget skadefelling av brunbjørn i 2022-23. I 2021 fastsatte rovtviltnemnda en samlet kvote for skadefelling og lisensfelling på tre brunbjørner. Kvote for betinget skadefelling ble senere utvidet med to dyr. Det ble felt en brunbjørn i Nord-Odal og tre i Nord-Østerdal ved skadefelling i 2021. Med bakgrunn i kjent avgang av brunbjørn de siste årene, kunnskap om bestandsmessige forhold og føringer i forvaltningsplanen, samt siste års skadeomfang på bufe, anbefaler sekretariatet en kvote for betinget skadefelling på fem brunbjørner i Hedmark.

### Om kvote for lisensfelling av brunbjørn

Sekretariatet viser til siste opplysninger om bestandsstatus og bestandsutvikling for brunbjørn, samt kjent avgang i bestanden. Med hensyn til muligheten til å nå bestandsmålet kommende år, og at bestanden ikke påføres en for stor samlet belastning, mener sekretariatet at det samlet sett ikke bør felles mer enn fem brunbjørner i Hedmark i 2022 gjennom skadefelling og lisensfelling. Siden 2015 er det felt 26 brunbjørner i region 5/ Hedmark, hvorav fire er felt under lisensfelling og 17 under skadefelling. I tillegg er det registrert fem bjørner med ukjent dødsårsak.

Sekretariatet legger til grunn at lisensfellingsområdet avgrenses slik at sannsynligheten for å felle binner reduseres. Dersom det blir en samlet avgang på to binner eller mer gjennom lisensfelling, skadefelling eller annen irregulær avgang, anbefaler sekretariatet at lisensfelling stanses i områder med forekomst av binner. Videre bør binner med unger unntas fra lisensfelling.

Ut ifra bestandssituasjonen, samt skadehistorikk og skadeomfang på husdyr og tamrein forårsaket av brunbjørn, er sekretariatet av den oppfatning at rovtviltnemnda kan vedta å åpne for lisensfelling av brunbjørn i deler av Hedmark på eventuell resterende kvote for skadefelling.

## Sekretariatens vurdering av lisensfellingsområde og hjemmelsgrunnlaget for lisensfelling i henhold til naturmangfoldloven § 18, første ledd, bokstav b

### Anbefaling av lisensfellingsområde

Etter sekretariatets oppfatning bør lisensfelling rettes mot viktige beiteområder. Dette gjelder i hovedsak beiteområder i grønn sone i forvaltningsplanen, der hensynet til beitenæringen skal prioriteres. Beiteområdene til Sølendalen beitelag i Rendalen kommune ligger innenfor blå sone, men er også avmerket i forvaltningsplanen som et viktig beiteområde. Det har over år vært store problemer med skader forårsaket av rovtvilt i dette beiteområdet, også av bjørn. Sekretariatet anser derfor at dette beiteområdet bør innbefattes i lisensfellingsområdet.

Den del av blå sone som ligger vest for Glomma i Stor-Elvdal kommune har som formål å styrke utveksling av individer mellom de ulike delpopulasjonene av den sør-norske jervebestanden, og er ikke avsatt med tanke på oppnåelse av bestandsmålet for brunbjørn. Sekretariatet anser at også dette området bør inngå i lisensfellingsområdet.



Beiteområdene til sør-samisk tamreindrift i Elgå reinbeitedistrikt ligger innenfor grønn sone i forvaltningsplanen, samtidig er dette områder hvor det jevnlig forekommer binner. Bestanden ligger dag over det regionale bestandsmålet, men felling av for mange binner vil etter sekretariatets oppfatning kunne føre til at bestandsmålet ikke nås de kommende årene. I forvaltningsplan for rovvilt i Hedmark fremgår det at «*Områder med fast forekomst av binner skjermes for lisensfelling inntil bestandsmålet er nådd. Det åpnes likevel for lisensfelling innenfor området til Elgå reinbeitedistrikt.*» Sekretariatet mener at bestandssituasjonen og skadeomfang på tamrein tilsier at det også bør åpnes for lisensfelling i beiteområder for tamrein, men at lisensfelling bør avsluttes i områder med forekomst av binner dersom det blir en avgang på to binner. Videre bør binner med unger unntas fra lisensfelling.

Sekretariatet viser til forvaltningsplanen for rovvilt i Hedmark, og anbefaler at lisensfellingsområdet for bjørn avgrenses til grønn sone, samt blå sone vest for Glomma i Stor-Elvdal, og blå sone i nordre del av Rendalen kommune øst for Glomma.

I dette området inngår følgende kommuner i sin helhet: Folldal, Alvdal, Tynset, Tolga, Os, Ringsaker, Hamar, Løten, Stange og Nord-Odal kommuner. I tillegg inngår de deler av kommunene Åsnes, Våler, Elverum, Åmot, Stor-Elvdal og Rendalen som ligger vest for Glomma, samt de delene av Rendalen kommune som ligger øst for Glomma og nord for fv. 30 og fv. 217, og de delene av Engerdal kommune som ligger nord for fv. 217 og nord for fv. 26 og fv. 218 fra Isterfossen til riksgrensen.

#### Vurdering av vilkåret om at uttaket må avverge skade

Formålet med uttak etter naturmangfoldloven § 18, bokstav b er å forhindre skade. Etter annet ledd kreves det i tillegg både at uttak ikke truer bestandens overlevelse og at formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte.

I områder hvor brunbjørn kan komme i kontakt med beitedyr vil det alltid være en mulighet for at skader kan oppstå. Sekretariatet viser til at det foreslåtte lisensfellingsområdet omfatter viktige beiteområder for husdyr og tamrein. I disse områdene går et stort antall sau og tamrein på utmarksbeite, og i en del områder har det gjennom flere år vært betydelige skader forårsaket av bjørn. Sekretariatet anser at vilkåret om at uttaket må avverge skade er oppfylt i grønn sone i forvaltningsplanen, samt blå sone vest for Glomma i Stor-Elvdal og de delene av blå sone som omfatter Sølendalen havnelag sine beiteområder.

#### Vurdering av vilkåret om at uttaket ikke må true bestandens overlevelse

Bestanden av brunbjørn i region 5/ Hedmark har de siste årene ligget på eller like over bestandsmålet for regionen. I 2021 er det estimert 3,6 ynglinger i regionen, mot 3,1 i 2020. Det er en økning i antallet individer som er registrert i region 5/ Hedmark fra 2020 - 2021, og det høyeste antallet som er påvist siden registreringen startet i 2009. Det har vært en økning både i antall hannbjørner og hunnbjørner. Det har også vært en økning i antallet registrerte bjørner på landsbasis fra 2020 - 2021, samtidig har det vært en svak nedgang i antall estimerte ynglinger fra 8,5 til 8,1. Så langt i 2021 er det ikke registrert døde bjørner i region 5/ Hedmark. I 2021 var det en avgang på fire bjørner, alle ble felt ved skadefelling i løpet av beitesesongen.

Sekretariatet viser til at skadefelling ikke er et virkemiddel for å regulere bestanden, men at formålet er å håndtere akutte skadesituasjoner eller situasjoner hvor det er et overhengende skadepotensial. Statsforvalteren må i hvert enkelt tilfelle vurdere en eventuell iverksetting opp mot regional forvaltningsplan og kriteriene i rovviltforskriften. Terskelen for å iverksette betinget skadefelling skal være høyere innenfor rovviltprioriterte områder som er viktige for å oppnå

bestandsmålet enn i beiteprioriterte områder. Sekretariatet viser også til at dyr som blir felt ved skadefelling trekkes fra den samme kvoten for lisensfelling.

Sekretariatet legger til grunn at binner med unger unntas fra felling, og at dersom det blir en samlet avgang på to binner eller mer, gis Statsforvalteren fullmakt til å avslutte lisensfellinga i området der det forekommer binner.

På bakgrunn av ovenstående mener sekretariatene at et vedtak om en samlet kvote på 5 brunbjørner for skadefelling og lisensfelling i region 5/ Hedmark ikke vil true bestandens overlevelse eller være til hinder for å nå bestandsmålet for regionen kommende år.

#### Vurdering av vilkåret om at formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte

Sekretariatet viser til at det foreslåtte lisensfellingsområdet er avgrenset til viktige beiteområder for husdyr og tamrein. I disse område er det et stort antall sau og tamrein på beite, og i flere av områdene har det gjennom flere år har vært betydelige skader forårsaket av bjørn.

Det fremgår av rovviltforliket at soneinndelingen skal forvaltes tydelig. Dette innebærer blant annet at beitenæringen skal tilpasses rovvilt i rovviltprioriterte områder, mens det i beiteprioriterte områder skal være lav terskel for uttak av rovvilt. Med hensyn til dette anser sekretariatet at det ikke finnes andre forebyggende tiltak som på en tilfredsstillende måte kan redusere skadepotensialet.

Når det gjelder kvote for skadefelling, viser sekretariatet også til at Statsforvalteren skal gjøre en vurdering av om formålet kan nås på annen tilfredsstillende måte i hvert enkelt tilfelle der det kan være aktuelt å gi skadefellingstillatelse.

Sekretariatet anser at vilkåret om at formålet ikke kan nås på annen tilfredsstillende måte er oppfylt.

## Sekretariatets forslag til vedtak

### 1. Om nemndas myndighet

*Rovviltnemnda viser til de nasjonale målsettingene om tre årlige ynglinger av brunbjørn i region 5/ Hedmark. Nemnda anser at bestanden av brunbjørn ligger over det regionale bestandsmålet og at nemnda har myndighet til å fatte vedtak om kvote for betinget skadefelling og lisensfelling av brunbjørn i 2022, jf. rovviltforskriften §§ 8 og 10, jf. også §§ 4 og 7*

### 2. Om størrelse på kvote

*For å forebygge betydelige skader på husdyr og tamrein forårsaket av brunbjørn, anser rovviltnemnda at det er behov for en kvote for betinget skadefelling i region 5/ Hedmark. Nemnda har fått forelagt den siste tilgjengelige vitenskapelige kunnskapen om brunbjørnbestandens status og utvikling.*

*Nemnda viser til sekretariatets faglige vurderinger om at den foreslåtte kvoten for skadefelling og lisensfelling på fem dyr ikke vil påføre bestanden irreversibel skade eller for stor samlet belastning.*

*Forvaltningsplanen for rovvilt i Hedmark vil ligge til grunn for iverksettelse av eventuelle fellingstillatelser, jf. også rovviltforskriften §§ 1, 6 og 9. Gjennom denne differensierte forvaltningen er hensynet til lokalisering i naturmangfoldloven § 12 vurdert. Rovviltnemnda anser at det foreligger*

*tilstrekkelig kunnskap om virkninger på naturmiljøet i denne saken, og føre-var-prinsippet, jf. § 9, tillegges mindre vekt. Roviltnemnda anser ikke at § 11 er relevant i denne sammenheng.*

*Det fastsettes en kvote på fem brunbjørner for betinget skadefelling.*

*Roviltnemnda åpner for lisensfelling av brunbjørn på eventuell gjenværende skadefellingskvote til høsten. Nemnda anser at det maksimalt kan felles fem brunbjørner totalt ved skadefelling og lisensfelling i region 5/ Hedmark. Dersom det blir en samlet avgang på to binner gjennom lisensfelling, skadefelling eller annen irregulær avgang, gis Statsforvalteren fullmakt til å avslutte lisensfellinga i områder der det forekommer binner.*

### 3. Om lisensfellingsområde

*Roviltnemnda viser til forvaltningsplan for rowilt i Hedmark, og anbefaler at lisensfellingsområdet for bjørn avgrenses til grønn sone, samt blå sone vest for Glomma i Stor-Elvdal, og nordre del av Rendalen kommune.*

*I dette området inngår følgende kommuner i sin helhet: Folldal, Alvdal, Tynset, Tolga, Os, Ringsaker, Hamar, Løten, Stange og Nord-Odal kommuner. I tillegg inngår de deler av kommunene Åsnes, Våler, Elverum, Åmot, Stor-Elvdal og Rendalen som ligger vest for Glomma, samt de delene av Rendalen kommune som ligger øst for Glomma og nord for fv. 30 og fv. 217, og de delene av Engerdal kommune som ligger nord for fv. 217 og nord for fv. 26 og fv. 218 fra Isterfossen til riksgrensen.*

*Roviltnemnda anser at en lisensfelling av brunbjørn innenfor det beskrevne lisensfellingsområdet kan skje med hjemmel i naturmangfoldloven § 18 bokstav b.*

### 4. Om lisensfellingsperiode

*Lisensfellingsperioden fastsettes til perioden fra 21. august til 15. oktober 2022.*

### 5. Vilkår for deltakere i lisensfelling

*Jeger plikter å holde seg oppdatert om status for lisensfellinga minst en gang daglig under fellingsforsøk. Statsforvalteren oppretter en bjørnetelefon som gir jegeren opplysning om antall felte dyr og hvor mange dyr som gjenstår på kvoten. Jeger plikter også å registrere seg som bruker av Statsforvalterens løsning for SMS-varsling om status for lisensfellinga.*

### 6. Om felling av binne med unge(r)

*Roviltnemnda setter vilkår om at binne med unge(r), samt hennes unge(r) er unntatt fra skadefelling og lisensfelling.*

*Vedtaket er fattet med hjemmel i §§ 8 og 10 i forskrift om forvaltning av rowilt av 18. mars 2005, jf. § 18 i lov om forvaltning av naturmangfold av 19. juni 2009. Dette vedtaket er et enkeltvedtak og kan påklages i medhold av forvaltningsloven kapittel VI, senest innen 3 uker etter at vedtaket er gjort kjent.*

# Roviltnemnda i region 5

