



Fylkesmannen i Trøndelag

Trööndelagen fylhkenåлма

Vår dato:

15.07.2020

Vår ref:

2020/3982

Deres dato:

14.07.2020

Deres ref:

Grong kommune

Postboks 162

7871 GRONG

v/ Kyrre Helstad

Saksbehandler, innvalgstelefon

Inge Hafstad, +47 74 16 80 66

Forlengelse av fellingstillatelse på en bjørn i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommune

Fylkesmannen i Trøndelag forlenger skadefellingstillatelse gitt av Klima- og miljødepartementet i brev datert 2. juli 2020 frem til torsdag den 23. juli 2020 kl. 12:00. Forlenget skadefellingstillatelse gjelder for en bjørn i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommuner. Bakgrunnen for forlengelsen av skadefellingstillatelsen er nye skader forvoldt av bjørn etter at det ble felt bjørn den 12. juli og at det fortsatt er en bjørn igjen av den tillatelsen Klima- og miljødepartementet (KLD) ga den 2. juli. Det vises også til skriftlig søknad i form av en e-post fra Grong kommune v/Kyrre Helstad datert den 14. juli d.å. Fylkesmannen har også hatt muntlig dialog med Grong kommune om en eventuell forlengelse, senest tirsdag den 14. juli.

Hasteanalyser av DNA-prøver har frem til nå ikke påvist binne(r) i det aktuelle fellingsområdet, noe som tillegges betydelig vekt når det nå gis forlengelse. Ikke påviste binne(r) sammen med en pågående skadesituasjon med kadaverfunn dokumentert tatt av bjørn, tapshistorikk knyttet til bjørn i området, det at området ligger utenfor forvaltningsområdet for bjørn og at beitedyr skal ha prioritet, legges til grunn for beslutningen.

Søknad

Viser til muntlig dialog med Grong kommune v/Kyrre Helstad tirsdag den 14. juli, samt skriftlig søknad fra Grong kommune v/Kyrre Helstad i e-post datert samme dag der det søkes om forlengelse av skadefellingstillatelsen gitt av KLD i brev datert 2. juli 2020. KLD ga skadefellingstillatelse på to bjørner, og av disse to er det felt en hannbjørn. En hannbjørn ble felt ved Fiskemsetran natt til søndag den 12. juli.

Fylkesmannen i Trøndelag har, i brev fra KLD datert 9. juli 2020, fått delegert myndighet til å forlenge skadefellingstillatelsen gitt av Klima- og miljødepartementet. Departementet viser i nevnte brev til Fylkesmannens myndighet etter rovviltforskriftens § 9.



Forskrifter og betingelser knyttet til betinget skadefelling av bjørn

Vedtaket er fattet i medhold av lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) §§ 18 og 77, jf. forskrift 18. mars 2005 nr. 242 om forvaltning av rovvilt (rovviltforskriften) § 9.

I rovviltforskriften § 1 (Formål) heter det:

"Formålet med denne forskrift er å sikre en bærekraftig forvaltning av gaupe, jerv, bjørn, ulv og kongeørn. Innenfor en slik ramme skal forvaltningen også ivareta hensyn til næringsutnyttelse og andre samfunnsinteresser. Forvaltningen skal være differensiert slik at hensynet til ulike interesser vektlegges forskjellig i ulike områder og for de ulike rovviltarter. Forskriften skal sikre forvaltning som vektlegger forutsigbarhet og lokal medvirkning."

I rovviltforskriften § 9 heter det blant annet:

"...Ved vurderingen om det skal gis tillatelse til skadefelling skal det legges vekt på føringene i regional forvaltningsplan, jf. forskriften § 6. felling kan bare gjennomføres dersom det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning ut fra prinsippet om geografisk differensiert forvaltning. Det skal særlig tas hensyn til

- a) Områdets betydning som beitemark*
- b) Skadenes omfang og utvikling*
- c) Potensialet for fremtidige skader*
- d) Muligheten for å gjennomføre forebyggende tiltak"*

Miljødirektoratet har i brev av 29. mai 2020 fattet vedtak om betinget skadefelling på bjørn etter en vurdering av bestandssituasjonen og den skade som bjørn påfører bufe og tamrein i enkelte rovviltregioner. Med hjemmel i naturmangfoldloven § 18 første ledd b) og § 77, jf. rovviltforskriften § 13, jf. §§ 1 og 3, har direktoratet gitt fylkesmennene i region 6, 7 og 8 en kvote for betinget skadefelling på totalt fem brunbjørner. Denne kvoten gjelder fra 1. juni til og med 15. oktober 2020. Det er felt en bjørn etter at direktoratet fattet sitt vedtak, slik at kvoten pr. dags dato er fire bjørner.

Prinsipper for offentlig beslutningstaking

Naturmangfoldlovens formålsbestemmelse (§ 1):

«Lovens formål er at naturen med dens biologiske, landskapsmessige og geologiske mangfold og økologiske prosesser tas vare på ved bærekraftig bruk og vern, også slik at den gir grunnlag for menneskenes virksomhet, kultur, helse og trivsel, nå og i fremtiden, også som grunnlag for samisk kultur».

Etter naturmangfoldloven § 5 er det et mål at artene og deres genetiske mangfold ivaretas på lang sikt og at artene forekommer i levedyktige bestander i sine naturlige utbredelsesområder. Tiltak etter naturmangfoldloven skal imidlertid avveies mot andre viktige samfunnsinteresser, jf. § 14. En slik avveining skal ikke medføre at målet i § 5 fravikes, men at tiltaket vil kunne medføre at målet i § 5 nås på annen måte eller i annet tempo enn hvis naturmangfoldet hadde vært eneste hensynet å ta, jf. også prinsippet om geografisk differensiert rovviltforvaltning.

Fylkesmannen viser til at dette vedtaket blant annet baserer seg på kunnskap om artens bestandssituasjon. Vi viser til Rovdata som har ansvaret for drift og formidling av data fra det Nasjonale overvåkningsprogrammet for rovvilt. Vi viser også til vurderinger gjort av Miljødirektoratet i vedtak om kvote for betinget skadefelling av bjørn, jf. brev datert 29. mai 2020 der direktoratet konstaterer i sine vurderinger at bestanden av brunbjørn ligger under det fastsatte bestandsmålet for regionene 6-8. Når det gjelder vurderinger opp mot naturmangfoldlovens § 5 vises det til forannevnte brev fra direktoratet. Etter naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i §§ 8 til 12 i naturmangfoldloven legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet.



Bestanden av bjørn i Norge blir primært overvåka ved å analysere DNA fra innsamlet ekskrement og hår. De analyserte prøvene med DNA gjør det mulig å fastslå hvor mange brunbjørner som minimum har vært innom Norge i løpet av ett år, hvor de har oppholdt seg og fordelinga mellom hanner og binner. Bestandsmålet er gitt i tallet på årlige ynglinger. Ifølge Norsk institutt for naturforskning (NINA) sin rapport 1808 - 2020 ble det mest sannsynlig født syv bjørnekull i Norge i 2019. Med et beregnet antall ynglinger på 1,9 i 2019 for region 6, viser rapporten at antall beregnede ynglinger av bjørn for region 6 er uendret fra 2018 til 2019. Bestandsrapportene fra perioden 2010-2019 tyder på at bjørnebestanden i region 6 er forholdsvis stabil, og under bestandsmålet for regionen (fig. 7). Det er registrert 34 individer av bjørn i regionen i 2019, 22 hanndyr og 12 binner, noe som er to dyr mer enn i 2018. Legger vi DNA- dataene fra de foregående år til grunn, ser vi at binneandelen over flere år har vært nedadgående fra 2015 og frem til i 2019: (2019: 35,3 %, 2018: 37 %, 2017: 38,7 %, 2016: 37,9 %, 2015: 42,1, 2013: 34,3 %, 2011: 30,8 %, og 2009: 29,6 %). Ut fra denne informasjonen kan vi forvente at binneandelen i bestanden i 2020 er ca. 35 %, noe som er litt under det som er fastsatt som måltall i rovviltforliket (1,5 ganger så mange hanndyr som binner).

For å styrke kunnskapsgrunnlaget har det i 2020 blitt foretatt hastedanalyser av DNA-prøver fra bjørn i det aktuelle området, og ingen av DNA-analysene har påvist binne(r). På bakgrunn av disse opplysningene anser Fylkesmannen i Trøndelag at kravet til kunnskapsgrunnlaget, jf. naturmangfoldlovens § 8 er tilstrekkelig ivaretatt. Føre-var-prinsippet kommer hovedsakelig til anvendelse i situasjoner der man ikke har slik tilstrekkelig kunnskap tilgjengelig. Fylkesmannen er av den oppfatning at det ikke er tilfellet i denne saken, (jf. beskrivelse av kunnskapsgrunnlaget § 8), og mener derfor av føre-var-prinsippet jf. § 9 kan tillegges mindre vekt i denne saken.

Naturmangfoldloven § 10 slår fast at en påvirkning av et økosystem skal vurderes ut fra den samlede belastning som økosystemet er eller vil bli utsatt for. I løpet av 2020 er det så langt registrert avgang av en bjørn i region 6. En eventuell felling av bjørn vil være innenfor rammen av kvoten fastsatt av Miljødirektoratet den 29. mai 2020, slik at den samlede belastningen ikke vil øke. Bjørnebestanden i Norge er ikke begrenset av areal, og hovedårsaken til kjent avgang av bjørner er gjennom lisens- og skadefelling. Med den kunnskapen som finnes om antall, reproduksjon og ungedødelighet hos bjørn, anser forvaltningen å ha god oversikt over den samlede belastningen på brunbjørnbestanden. Vedtaket omhandler iverksetting av skadefellingstillatelse på en bjørn utenfor forvaltningsområdet for bjørn. I og med at den samlede belastningen er vurdert ved fastsettelse av kvote, jf. Miljødirektoratets vedtak datert 29. mai og 22. juli d.å., tillegges naturmangfoldloven § 10 mindre vekt i denne saken.

Vedtaket gjelder iverksetting av skadefellingstillatelse på en bjørn i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommuner, og Fylkesmannen anser ikke § 11 som relevant i denne saken. For å unngå skader på naturmangfoldet skal det tas utgangspunkt i slike metoder, teknikk og lokalisering som gir de beste samfunnsmessige resultater. Vedtaket gjelder tillatelse til skadefelling av en bjørn, og Fylkesmannen anser derfor at § 12 ikke har særlig relevans i denne saken.

Fylkesmannens vurdering

Skadefelling er et virkemiddel for å avhjelpe akutte skadesituasjoner. Ved vurderingen av om det skal gis tillatelse til skadefelling skal det legges vekt på føringene i regional forvaltningsplan, jf. forskriften § 6. Fellingstillatelse kan bare gis dersom det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning ut fra prinsippet om geografisk differensiert forvaltning slik dette er nedfelt bl.a. i forvaltningsplanen. For å vurdere dette, skal de opplistede skjønnskriteriene i annet ledd i rovviltforskriften § 9 drøftes i forhold til den aktuelle og/eller fremtidige skadesituasjonen og det aktuelle geografiske fellingsområdet.



Området hvor kadaverfunnene er gjort ligger vest for E6 i Grong og Namsskogan kommuner, fra Breiddalen i Harran, Grong kommune i sør til Strompedalen i Namsskogan kommune i nord. Området ligger opp imot grensen til Høylandet kommune, og ligger i sin helhet utenfor vedtatt forvaltningsområde for bjørn i region 6. Ved tidspunkt for søknad om forlengelse av skadefellingstillatelsen var det dokumentert 21 sauer drept av bjørn av SNO, første kadaver med antatt skadedato 7. juni, og siste kadaver med antatt skadedato 13. juli. Også i 2019 ble det påvist betydelige tap til bjørn innenfor aktuelt fellingsområde. Tilstedeværelse av to binner gjorde terskelen for å gi skadefellingstillatelse svært høy i 2019.

Felling kan bare gjennomføres dersom det ikke finnes annen tilfredsstillende løsning ut fra prinsippet om geografisk differensiert forvaltning. Det skal særlig tas hensyn til:

a) Områdets betydning som beitemark

I det aktuelle skadeområdet slippes sau fra fem besetninger, hvorav tre av dem har hatt dokumenterte skader forvoldt av bjørn beitesesongen 2020. De fem besetningene slipper til sammen ca. 3300 sau/lam på utmarksbeite. De to største besetningene i Strompedalen og på Aune Gård slipper alene litt over 2000 sau/lam. Området må anees som svært viktige beiteområder for disse besetningene, og hovedtyngden av saueholdet i Grong og Namsskogan skjer i dette området. Området ligger innenfor reinbeiteområdet til Vestre Namdal reinbeitedistrikt, men det er ikke dokumenterte skader forvoldt av bjørn på rein.

b) Skadenes omfang og utvikling

Skadeomfang er forholdsvis omfattende ved søknadstidspunktet (21 sauekadaver), og skadeutviklingen tilsier at skadene vil vedvare hvis det ikke settes inn tiltak, noe som tilsier at det bør gis skadefellingstillatelse. Tre av sauekadavrene som er funnet er tatt av bjørn etter at det ble felt bjørn natt til søndag den 12. juli, noe som styrker vurderingen om at skadene vil vedvare hvis det ikke blir satt inn ytterligere tiltak.

c) Potensialet for fremtidige skader

Bjørn i beiteområdet vil utgjøre en mulighet for tap av beitedyr, og potensialet for fremtidige skader er absolutt til stede. I dette beiteområdet slippes det et betydelig antall sau og lam på beite, og området anses som et svært viktig beiteområde for sau for de fem besetningene og Grong og Namsskogan kommuner. Etter at det nå er felt en bjørn er det minimum to bjørner i beiteområdet, noe som utgjør et stort potensial for fremtidige skader.

d) Muligheten for å gjennomføre forebyggende tiltak

To av besetningene er med i et utprøvningsprosjekt av nye LoRaWan radiobjeller, noe som letter tilsynet og forhåpentligvis letter sankingen når den tid kommer. De tre andre besetningene har tidlig nedsanking fra 5. august. Det at skadene oppstår i denne perioden av beitesesongen tillegges også vekt, da forebyggende tiltak som tidlig nedsanking av sau fra utmarksbeite på nåværende tidspunkt ikke vurderes som aktuelt for noen av besetningene.

Rovviltforlikets punkt 2.2.19 sier at soneinndelingen skal forvaltes tydelig. Det følger av rovviltforliket av 2011, forvaltningsplanen i region 6, samt føringer fra KLD at i de områder som er definert som forvaltningsområder for bl.a. bjørn skal næringsutøverne tilpasse driften med utgangspunkt i at rovvilt forekommer i beiteområdet. I motsatt fall skal næringsutøverne i de prioriterte beiteområdene kunne påregne at rovvilt ikke vil være til hinder for tradisjonell drift med dyr på utmarksbeite. Det nasjonale bestandsmålet for bjørn er ikke nådd hverken nasjonalt eller i region 6, noe som medfører at terskelen for å innvilge søknader om skadefellingstillatelse på bjørn innenfor forvaltningsområdet er svært høy. Området hvor kadaverfunnene er gjort befinner seg imidlertid i sin helhet utenfor det definerte forvaltningsområdet for bjørn i region 6, og terskelen for iverksetting av skadefelling på bjørn skal dermed være lavere i disse områdene. Det er i det omsøkte



fellingsområdet ikke gjort observasjoner eller sporfunn av binne med unger, og DNA-prøvene som er analysert fra området i 2020 stammer fra tre forskjellige hannbjørner.

De tiltak som er mulig for å unngå å felle binne(r) skal være iverksatt. I 2020 har det derfor blitt foretatt hasteanalyser av DNA-prøver av bjørn fra dette området. I forbindelse med disse hasteanalysene er det påvist tilstedeværelse av tre hannbjørner, mens det ennå ikke er påvist binne(r) i området. Med disse hasteanalysene er risikoen for å felle binne redusert, noe som er i tråd med de særskilte vilkårene om at de tiltak som er mulig for å unngå å felle binne skal være iverksatt, jf. brev fra Miljødirektoratet datert 29. mai 2020 om kvote for betingede skadefellingstillatelser på bjørn. Fylkesmannen har derfor ingen holdepunkter som tilsier at det er en binne som er skadevolder i området. Fylkesmannen anser derfor at skadefellingstillatelse kan gis med grunnlag i den kunnskap som foreligger for området.

Fylkesmannens konklusjon

En skadefellingstillatelse har til hensikt å stanse en større skadeutvikling. Ved tidspunkt for søknad var det funnet 21 sauer dokumentert tatt av bjørn, der de tre siste er tatt etter at den første bjørnen ble felt natt til søndag den 12. juli. Området hvor kadaverfunnene er gjort ligger i sin helhet utenfor det området som rovviltnemnda i region 6 har vedtatt skal være forvaltningsområdet for bjørn. Selv om området ligger utenfor forvaltningsområdet for bjørn er det ikke uvanlig med skader forvoldt av bjørn i dette området og tilgrensende beiteområder i disse kommunene. Fylkesmannen har ingen holdepunkter som tilsier at det er en binne som er skadevolder i området.

Det vurderes også som lite aktuelt å iverksette forebyggende tiltak som nedsanking på nåværende tidspunkt, da det ennå er nokså tidlig i beitesesongen. I henhold til rovviltforliket av 2011, den geografiske differensieringen i rovviltnemndas forvaltningsplan for region 6, skadesituasjonen ved søknadstidspunktet, tapshistorikk i området, anser Fylkesmannen det som riktig å forlenge skadefellingstillatelsen gitt av KLD i brev datert 2. juli 2020. Etter som en av de to bjørnene KLD ga skadefellingstillatelse på er felt, gjelder forlengelsen av skadefellingstillatelsen en (1) bjørn i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommuner.

Fylkesmannens vedtak

Med hjemmel i *lov av 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold § 18 og § 77, jf. forskrift av 18. mars 2005 nr. 242 om forvaltning av rovvilt § 9* har Fylkesmannen i Trøndelag fattet følgende vedtak:

Grong kommune gis forlenget skadefellingstillatelse på en (1) bjørn i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommuner.

Følgende forutsetninger er knyttet til fellingstillatelsen:

1. Fellingstillatelsen gjelder fra onsdag 15. juli 2020 kl. 17.00 til torsdag den 23. juli 2020 kl. 12.00, eller frem til bjørn er felt. Behovet for en eventuell forlengelse vil bli vurdert av Fylkesmannen i samråd med kommunen ved tillatelsens utløp.
2. Skadefellingstillatelsen gjelder i deler av Grong, Namsskogan og Høylandet kommuner avgrenset som følger (se figur 1):
 - Grong kommune vest for E6 og nord for Rv. 775
 - Høylandet kommune nord for Rv. 775 og øst for Rv. 17 nord til Kongsmoen
 - Namsskogan kommune vest for E6 og sør for rett linje mellom Brekkvasselv og Kongsmoen (Høylandet)



Fellingsforsøket må rettes mot områdene hvor skadene er dokumentert.

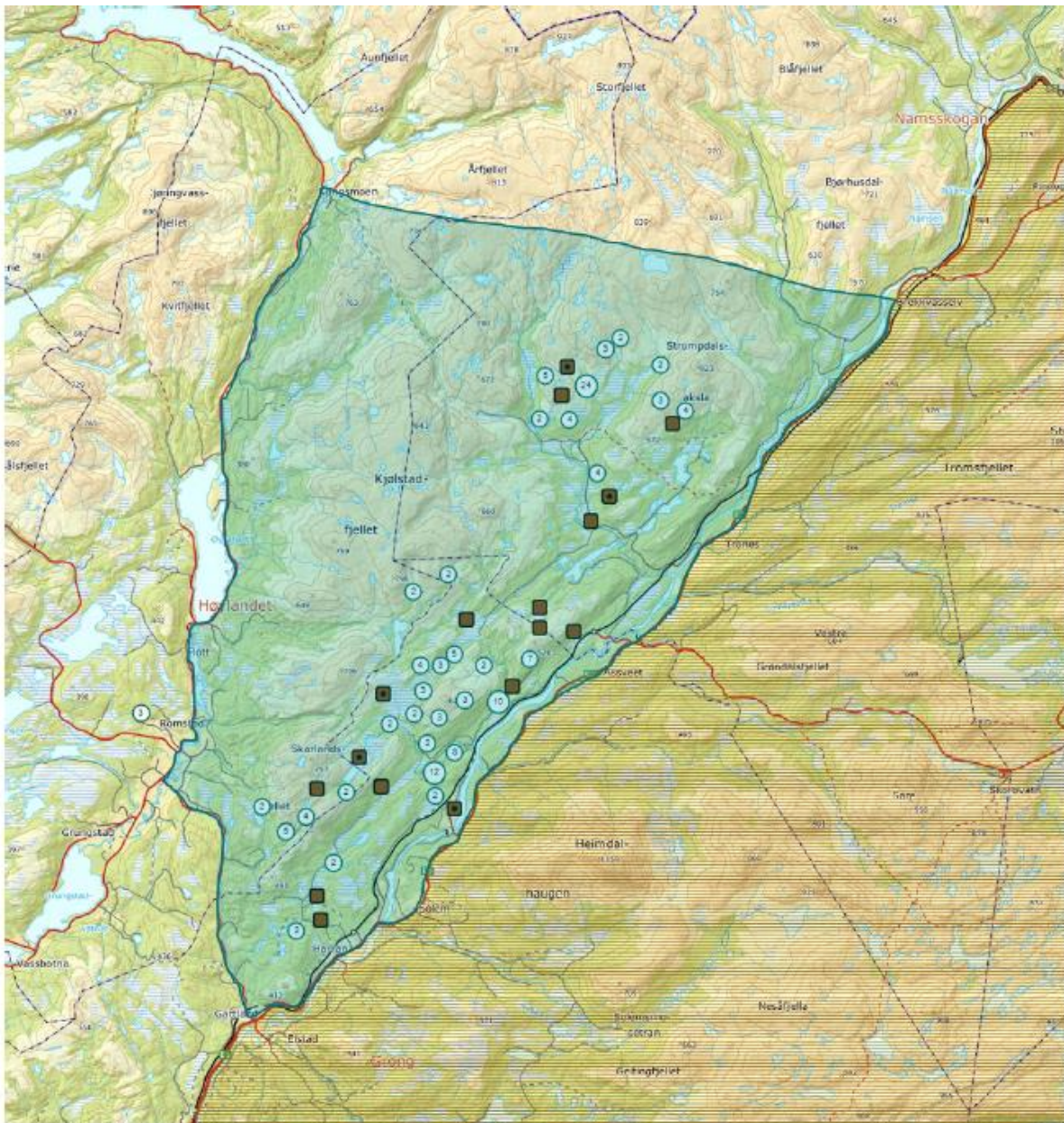


Fig. 1: Avgrensingene av fellingsområdet (figur hentet fra Klima- og miljødepartementets vedtak 2. juli 2020).

3. Binne m/unger og dens unger er unntatt fra fellingstillatelsen. De tiltak som er mulige for å unngå at bjørnebiner felles, skal være iverksatt. Dersom det observeres binne m/unger i området hvor fellingsforsøket pågår, skal Fylkesmannen underrettes umiddelbart.
4. Skadefellingstillatelsen gis til Grong kommune, i samarbeid med Namsskogan og Høylandet kommuner. Grong kommune administrerer det interkommunale fellingslaget, og er ansvarlig for rapportering og innsending av søknad om godtgjøring. Kommunen må oppnevne fellingsleder, som har ansvaret for å koordinere fellingsforsøket og ha løpende dialog med kommunen og Fylkesmannen om informasjon som ansees som relevant for fellingsforsøket. Siden fellingsforsøket går inn i flere kommuner, må fellingsleder ha dialog med de berørte kommunene. Alle som deltar i fellingslaget skal gjøres kjent med dette brevets innhold. Det



vises også til Miljødirektoratets skadefellingsveileder, og ber om at alle i fellingslaget gjøres kjent med denne veilederen. Sammensetningen av fellingslaget skal meddeles Fylkesmannen i Trøndelag før fellingsforsøket iverksettes.

5. Deltakere i kommunale/interkommunale fellingslag skal få kompensasjon for gjennomføring av skadefellingsforsøket, jf. rovvilt forskriften § 9 a. Kommunen/fellingsleder må sørge for at deltakere i fellingslaget fører timelister, kjørebok og dokumenterer eventuelle andre utgifter som ønskes refundert. Deltakerne må ha løst lisens for bjørn for å være berettiget kompensasjon. Fylkesmannen legger til grunn at fellingsforsøket gjennomføres på en effektiv og hensiktsmessig måte. Søknaden om godtgjøring sendes inn til Fylkesmannen via det elektroniske søknadssenteret umiddelbart etter endt fellingsforsøk, og senest innen **15. august 2020.**
6. Budsjettramme for fellingsforsøket settes til inntil kr 72 000,-. Eventuelle påløpte kostnader kommer i tillegg, oppad begrenset til kr 30 000,- pr. fellingsforsøk (jf. rovviltforskriften § 9 tredje ledd). Dekking av feriepenger og arbeidsgiveravgift kommer også i tillegg, jf. opplysninger i brev om betinget skadefelling fra Miljødirektoratet 29. mai d.å.
7. Fellingsleder bes om å utarbeide en fellingslogg som rapporteres via Miljøvedtaksregistret etter fellingstillatelsens utløp. Fellingsloggen skal inneholde oversikt over ressursbruk (antall timer/personer), i tillegg til en kort beskrivelse av hvordan fellingsforsøket ble gjennomført. Det skal rapporteres via Miljøvedtaksregistret www.miljovedtak.no. Søk opp aktuell skadefellingstillatelse og trykk «Rapporter på skadefelling». Sluttrapport skal være levert senest **15. august 2020.**
8. Felling og forsøk på felling i henhold til denne tillatelsen gjennomføres uavhengig av grunneiers jaktrett, jf. viltloven § 35.
9. Ved felling av bjørn skal det nyttes våpen og ammunisjon godkjent for storviltjakt, og de som deltar i fellingslaget skal ha avlagt skyteprøven for storviltjakt.
10. Felling eller forsøk på felling av bjørn skal omgående meldes til Fylkesmannen i Trøndelag (rovvilttelefon 930 60 221). Meldingen skal inneholde opplysninger om tid og sted for fellingen, og fellingsstedet skal kunne påvises dersom Fylkesmannen krever det.
11. Den/de som sårer bjørn under forsøk på felling i henhold til tillatelsen, plikter å gjøre det en kan for å få avlivet bjørnen. Fylkesmannen og nærmeste politimyndighet skal uten opphold underrettes. Fylkesmannen avgjør videre gjennomføring og avslutning av ettersøk. De som har deltatt i forsøket på felling eller jakt skal bistå forvaltningsmyndighet eller politimyndighet i det videre ettersøk. Vedkommende plikter å forvise seg om påskutt dyr er truffet.
12. Bjørn som blir felt på denne tillatelsen er viltfondets eiendom. Ingen kan derfor på noen måte gjøre seg nytte av felt bjørn uten nærmere samtykke fra Miljødirektoratet. Dersom det ikke er mistanke om noen uregelmessigheter ved fellingen som kan medføre politietterforskning, er fellingslagets leder ansvarlig for at felt bjørn ivaretas og håndteres etter instruks for ivaretagelse av døde rovdyr (<http://nidaros.nina.no>). Dersom det i motsatt fall er grunnlag for å påregne behov for etterforskning, skal dyret ikke åpnes og ikke flyttes fra fallstedet. Fylkesmannen og politiet skal da underrettes snarest.



13. Dersom det er ønskelig å bruke løs hund i forbindelse med jakta må kommunen gi dispensasjon fra båndtvangsbestemmelsene i hundeloven. Kommunen må da samtidig dispensere fra båndtvangsbestemmelsene også i hensyn til tamrein og bufe i hundeloven.
14. Fylkesmannen i Trøndelag kan til enhver tid trekke tilbake fellingstillatelsen.

Klagerett

I medhold av forvaltningslovens kapittel VI er det klagerett på vedtaket. Eventuell klage skal stiles til Miljødirektoratet, postboks 5672 Sluppen, 7485 Trondheim, og sendes til Fylkesmannen i Trøndelag, 7734 Steinkjer innen 3 (tre) uker fra mottakelsen av dette brevet.

Med hilsen

Gry Tveten Aune (e.f.)
Seksjonsleder
Klima- og miljøavdelingen

Inge Hafstad
seniorrådgiver
Klima- og miljøavdelingen

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

Namsskogan kommune	R. C. Hansens vei 2	7890	NAMSSKOGAN
Klima- og miljødepartementet	Postboks 8013 Dep	0030	OSLO
Høylandet kommune	Vargeia 1	7877	HØYLANDET
Statens naturoppsyn	Postboks 5672 Torgard	7485	TRONDHEIM
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Torgarden	7485	TRONDHEIM