



Meråker kommune  
Rådhuset  
7530 MERÅKER  
v/ Haneborg Anne Marie

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Inge Hafstad, +47 74 16 80 66

## Forlengelse av skadefellingstillatelse på to ulver i deler av Meråker, Stjørdal, Verdal og Levanger kommuner

**Meråker kommune fikk torsdag 31. oktober kl. 10:10 forlenget skadefellingstillatelsen på to (2) ulver i de deler av Stjørdal, Levanger, Verdal og Meråker kommuner som avgrenses av Helgåa/Verdalselva i nord, Riksgrensen i øst, E14 i sør og Trondheimsfjorden i vest. Bakgrunnen for søknaden er skadesituasjonen med beitedyr påvist drept og skadet av ulv i grenseområdene mellom Verdal, Levanger og Meråker kommuner, samt potensiale for skader på tamrein. Til sammen er totalt 102 kadaverfunn påvist tatt av ulv under årets beitesesong, skadepotensialet knyttet til ulv i området, områdets status som utenfor forvaltningsområdet for ulv og at beitedyr skal ha prioritet foran ulv legges til grunn for beslutningen. Tillatelsen ble formidlet pr e-post til Meråker kommune v/Anne Haneborg torsdag den 31. oktober kl. 10:10, og dette er det skriftlige vedtaket som bekrefter forlengelsen. Fellingstillatelsen varer frem til torsdag 7. november kl. 12.00, eller avsluttes før når det eventuelt er felt to (2) ulver. Vedtaket kan påklages innen 3 uker.**

### Bakgrunn

De første skadene til ulv i området ble dokumentert i Storstyggdalen i Meråker 10. juni, der kadaver av ett lam og en søye ble funnet. I den påfølgende perioden ble det funnet både skadde og drepte sauer og lam tatt av ulv med skadedato til og med 24. juni. Det er påvist 33 sau/lam og 1 rein tatt av ulv mellom 9. – 24. juni i Meråker, Verdal og Levanger kommuner. I juli er det påvist 26 kadaver tatt av ulv, med hovedtyngden av skader antas skjedd etter 13.juli. I august er det funnet 18 kadaver påvist tatt av ulv, disse har skadedato jevnt fordelt i måneden. I perioden 1. september frem til vedtaksdato 31. oktober er det påvist 24 kadaver tatt av ulv, siste med funndato 19. oktober. Totalt er det gjennom hele beitesesongen funnet 101 rein, sau og lam påvist tatt av ulv i det aktuelle skadefellingsområdet, samt et kadaver funnet i Snåsa kommune. Søndag 13. oktober 2019 ble det gjort en synsobservasjon på Rinnleiret i Levanger kommune av et stort hundedyr, påfølgende dag ble det funnet sportegn som indikerer at det kan være ulv i området. Det ble gjennomført forsøk på skadefelling av det interkommunale skadefellingslaget i Verdal og Levanger, uten at det resulterte i kontakt med ulv.



En ulvetispe med opprinnelse fra Sverige ble registrert med DNA-prøve innsamlet ved Tverrvola i Verdal 19. juni. Etter dette ble DNA fra samme individ funnet den 28. juni i Åre, Sverige. Den 5. september forelå svar på DNA-analyse av en spyttprøve som ble samlet inn på sauekadaver i Verdal 22. august. Det viser seg at dette er en hannulv som trolig stammer fra grenseområdene mellom Gävleborg og Jämtland i Sverige. Det tyder dermed på at det har vært aktivitet fra to forskjellige ulver, i samme område i løpet av beitesesongen 2019. Ingen av disse to ulvene anses som 'genetisk viktige' med tanke på potensiale for økt genetisk variasjon i den norske ulvepopulasjonen. Fylkesmannen har ikke informasjon som kan bekrefte hvorvidt ulvetispa nå befinner seg i skadefellingsområdet, men finner det sannsynlig, og tar høyde for, at det kan befinne seg to ulver i grenseområdene mellom Meråker, Verdal, Stjørdal og Levanger kommuner.

### **Søknad**

Meråker kommunen søkte skriftlig om ytterligere forlengelse av tillatelsen i e-post datert 31. oktober 2019 kl. 08:33. Søknaden ble begrunnet med skadesituasjonen, og stort potensiale for fremtidig skade med mye tamrein. Ønsket fellingsområde er det samme som tidligere; mellom elva Helgåa/Verdalselva i nord, Riksgrensen i øst, E14 i sør og Trondheimsfjorden som vestlig grense for kommunene Stjørdal, Levanger og Verdal. Meråker kommune søker også om de samme dispensasjonene som er gitt i tidligere tillatelse som løper ut 31. oktober kl. 12.00.

#### 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*

*Områdets betydning som beitemark*

*Skadenes omfang og utvikling*

*Potensiale for fremtidige skader*

*Muligheten for å gjennomføre forebyggende tiltak»*

Roviltnemnda i region 6 har i brev av 28. mai 2019 fattet vedtak om kvote for betingede skadefellingstillatelser på gaupe, jerv og ulv 2018/2019. I dette vedtaket gir nemnda 3 betingede skadefellingstillatelser på ulv til region 6 for perioden 1. juni 2019 til og med 15. februar 2020. Det står i vedtaket spesifikt om ulv:

*«Streifdyr av ulv kan forekomme. Om det blir registrert skader av ulv, og faren for nye skader er stor, bør fylkesmennene ha muligheten til å tillate skadefelling. De svensk-norske retningslinjene for forvaltning av genetisk verdifulle ulver skal følges.»*

Ved tidspunkt for iverksetting av fellingstillatelse er det ikke felt ulv på skadefelling i region 6, og gjenværende skadefellingskvote er dermed 3 ulver.

### **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. Etter naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i §§ 8 til 12 i naturmangfoldloven legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet.

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 Rovviltnemnda i region 6 i vedtak om kvote for betinget skadefelling av ulv, jf. brev datert 28. mai 2019. Rovdata publiserte en foreløpig statusrapport for ulv i Norge 30. april 2019. Rapporten viser til at det i perioden 1. oktober 2018 - 31. mars 2019 er dokumentert totalt 103-106 ulver i Norge, og per 31. mars var det i Sverige påvist 300 individer. Minst 64 - 66 av ulvene har helnorsk tilhold og 39-40 individer hadde tilhold på begge sider av riksgrensen. Etter fratrekk av de ulvene som er kjent avlivet, er det vinteren 2018/2019 påvist 86-89 ulver med helnorsk tilhold eller med tilhold i grenserevir. Det er påvist yngling av ulv i 5 helnorske og 6 grenserevir vinteren 2018/2019. Etter deling mellom Norge og Sverige er foreløpig bestandsstatus for Norge 8 ynglinger, og bestandsmålet er således oppnådd.

Døde ulver i løpet av overvåkingsperioden 1. oktober 2018 til og med 31. mars 2019 trekkes fra disse tallene. Etter 1. oktober er det registrert 17 døde ulver i Norge. Av de døde ulvene i Norge kom 1 fra grenserevir. Siste kjente felling av ulv i region 6 skjedde i Melhus kommune den 19. januar 2019 på lisensfelling. Det ble før det felt en ulv i nødverge i Lierne kommune oktober 2016, en ulv i 2014 og to ulver i 2013 på skadefelling i region 6. Fylkesmannen i Trøndelag anser at kravet til kunnskapsgrunnlaget, jf. naturmangfoldlovens § 8 er tilstrekkelig ivaretatt. Førre-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 førre-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 2019 er det registrert en avgang på 10 ulv i Norge. En eventuell felling av ulv vil være innenfor rammen av kvoten fastsatt av rovviltnemnda den 28. mai 2019, slik at den samlede belastningen ikke vil øke. Med den kunnskapen som finnes om antall, reproduksjon og dødelighet hos ulv, anser forvaltningen å ha god oversikt over den samlede belastningen på ulvebestanden. Vedtaket omhandler iverksetting av skadefellingstillatelse på 2 ulver utenfor forvaltningsområdet for ulv, hvor det årlig foregår lisensfelling av ulv. I og med at den samlede belastningen er vurdert ved fastsettelse av kvote, jf. nemndas vedtak datert 1. juni d.å., tillegges naturmangfoldloven § 10 mindre vekt i denne saken.

Vedtaket gjelder iverksetting av skadefellingstillatelse på to (2) ulver i de deler av Meråker, Verdal, Stjørdal og Levanger kommuner som ligger innenfor følgende avgrensing: Elva Helgåa/Verdalselva i nord, riksgrensen i øst, E14 i sør og Trondheimsfjorden i vest, og Fylkesmannen anser ikke §§ 11 og



12 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.

Det ble i 2012 utarbeidet felles retningslinjer mellom daværende Direktoratet for naturforvaltning (nå Miljødirektoratet) og Naturvårdsverket i Sverige, for på best mulig måte kunne ivareta de genetisk verdifulle individene av ulv fra øst/nordlig utbredelse. Disse individene kan være av stor betydning for det genetiske mangfoldet i den sørskandinaviske ulvebestanden. Retningslinjene sier blant annet «...at genetisk status for skadegjørende individ skal tillegges betydelig vekt ved vurdering om det skal gis tillatelse til felling eller ikke. Imidlertid er dette ikke til hinder for felling hvis de samlede kriteriene for felling ellers er oppfylt og der andre tiltak er vurdert. Det kan ikke forutsettes at ethvert genetisk verdifullt individ i populasjonene kan identifiseres til enhver tid, for eksempel ved akutte skader på sau og tamrein på sommeren, eller i områder uten snødekke. Skadegjørende individ bør likevel, så langt det er mulig, identifiseres for i størst mulig grad å fastslå genetisk status.»

### **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.

Hovedtyngden av kadavrene som er funnet ligger i grenseområdene mellom Meråker, Verdal og Levanger kommuner. Det er påvist totalt 102 kadaver og skader på sau/lam og rein etter ulv i samme områder fra juni 2019. Hele det omsøkte området er reinbeiteområde for Gasken-Laante sijte (Feren reinbeitedistrikt). Det er flere foretak som slipper sau i disse og tilgrensende områder. I Verdal slippes mye sau på utmarksbeite i området fordelt på beitelagene: Juldal og Kverndal beitelag (ca. 4600 sau og lam), Sørfjella beitelag (ca. 1700), Kråka beitelag (ca. 350 sau og lam), i tillegg grenser Frol beitelag (Levanger) mot området (hhv 3200 sau og lam). I Meråker slippes 5300 sau og lam på beite hvorav ca. 2000 av og disse antas å bruke områder nord for E14. Selv om hovedsankingen av sau er gjennomført er det fremdeles dyr på utmarksbeite. Det aktuelle området har derfor svært stor betydning som beitemark. Skadenes omfang og utvikling viser en økning av skader forvoldt av ulv i dette beiteområdet denne sesongen. Da det går et stort antall tamrein i området utgjør det et betydelig potensial for fremtidige skader. Det er også innvilget betydelige midler til kortvarig, intensivt tilsyn til berørte beitelag og reinbeitedistrikt i området hvor ulven har gjort skade.

Hele region 6 ligger i sin helhet utenfor vedtatt forvaltningsområde for ulv. Fylkesmannen har ikke kunnskap om at det er påvist genetisk viktige individer av ulv i dette området eller tilgrensende områder. SNO samlet inn biologisk materiale fra ulv i Verdal fra 19. juni, som viste seg å være fra en tispe som kom fra Bollnäs i Sverige. Det ble analysert DNA fra samme ulv i Åre 28. juni 2019. Det finnes ingen oppdatert informasjon om at ulvetispa, som ble registrert ved hjelp av DNA-prøve innsamlet ved Tverrvola i Verdal i juni, befinner seg i området eller ikke pr. dags dato. SNO samlet også inn en saliv/spytt-prøve like nord for Lyngsvola i Verdal den 22. august i år, og analysen påviste at prøven stammer fra en hannulv. Hannulven stammer trolig fra Krokvattnet-reviret i grenseområdene mellom Gävleborg og Jämtland i Sverige. DNA-prøven viste at den er ikke en såkalt genetisk viktig ulv.

Rowiltforlikets punkt 2.2.19 sier at soneinndelingen skal forvaltes tydelig. Det følger av rowiltforliket av 2011, forvaltningsplanen i region 6, samt føringer fra KLD at i de områder som er definert som



forvaltningsområder for fredet rovvilt 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 ulv er nådd i region 4 og 5. I region 6 er det ikke mål om ynglende bestand av ulv, noe som medfører at terskelen for å innvilge søknader om skadefellingstillatelse er lav.

### **Fylkesmannens konklusjon**

En skadefellingstillatelse har til hensikt å stanse en større skadeutvikling. Det er totalt dokumentert 102 kadaver og skader på sau/lam og rein der ulv er skadevolder fra 10. juni 2019, hvorav et kadaver er funnet i Snåsa kommune og de resterende i Meråker, Verdal, Stjørdal og Levanger kommune. Siste funn av kadaver/skadet beitedyr ble gjort den 19. oktober i Juldalen i Verdal kommune, med antatt skadedato 10.-17. oktober. Fylkesmannen mener skadesituasjonens helhet med tanke på varighet og omfang gjør at den må betegnes som pågående, og anser det som hensiktsmessig å innvilge søknad om forlengelse av skadefellingstillatelsen. Skadevolder(e) har beveget seg over et stort geografisk område i hele sommer, og potensialet for fremtidige skader på tamrein er til stede. Det er ikke bestandsmål for ulv i region 6, men det hender at streifullv forekommer i regionen. Etter en vurdering av rovviltforliket av 2011, den geografiske differensieringen i rovviltmemoras forvaltningsplan for region 6, skadesituasjonen ved søknadstidspunktet og skadepotensialet knyttet til skadevolder, samt brev fra KLD om tydeligere soneforvaltning, anser Fylkesmannen det som riktig å iverksette skadefellingstillatelse på to (2) ulver i de deler av Meråker, Verdal, Stjørdal og Levanger kommuner som ligger innenfor følgende avgrensing: Elva Helgåa/Verdalselva i nord, riksgrensen i øst, E14 i sør og Trondheimsfjorden i vest.

### **Ønske om bruk av motorkjøretøy**

Fylkesmannen kan med hjemmel i viltlovens § 35 gi dispensasjon til å benytte motorkjøretøy til å postere fra bil under jakt. Vi vurderer at en slik dispensasjon er hensiktsmessig for å oppnå et så effektivt fellingsforsøk som mulig. Det vil heller ikke gis dispensasjon til å løse skudd på eller over offentlig vei og jernbane, samt til å bruke luftfartøy eller motorkjøretøy til forfølgning av vilt eller til å avlede viltets oppmerksomhet fra jegeren.

- c) å bruke luftfartøy eller motorkjøretøy utenfor vei til lokalisering av vilt – kan kun benyttes i forbindelse med uttransport av fellingspersonell
- d) å løse skudd fra luftfartøy eller motorkjøretøy – tillatelsen gjelder kun for å løse skudd fra motorkjøretøy
- Tillatelsen er gyldig i samme periode som skadefellingstillatelsen går.

Fylkesmannen presiserer at det ikke er anledning til å løse skudd på eller over offentlig vei eller jernbane, ei heller å løse skudd fra luftfartøy.

Det gis adgang til å postere i bil på følgende vilkår under dette fellingsforsøket:

- Under transport skal våpen i bil være tomt for ammunisjon, og våpenet skal være nedpakket i futteral, bag eller veske
- Motor og lys skal være avslått når bilen brukes til postering.
- Samtlige kjøretøy som blir benyttet til dette formål, skal ha godt synlig merking som tydelig informerer om at fellingsforsøk pågår, og at kjøretøyet og de som benytter seg av det deltar i fellingsforsøket
- Fellingslaget skal ta alle nødvendige forholdsregler for å ivareta allmennhetens sikkerhet i forbindelse med bruk av bil til postering under fellingsforsøket.



### **Fylkesmannens vedtak (skadefellingstillatelse på ulv):**

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:

Meråker kommune gis skadefellingstillatelse på to (2) ulver i deler av Stjørdal, Levanger, Verdal og Meråker kommuner. Tillatelsen ble formidlet pr. e-post til Meråker kommune v/Anne Haneborg torsdag 31. oktober kl. 10:10.

Følgende forutsetninger er knyttet til fellingstillatelsen:

1. Fellingstillatelsen gjelder fra torsdag 31. oktober 2019 kl. 12:00 til torsdag 7. november 2019 kl. 12:00, eller frem til to (2) ulver er felt. Behovet for en eventuell forlengelse vil bli vurdert av Fylkesmannen i samråd med kommunen ved tillatelsens utløp.
2. Skadefellingstillatelsen gjelder i de deler av Stjørdal, Levanger, Verdal og Meråker kommuner som ligger innenfor følgende avgrensning: Elva Helgåa/Verdalselva i nord, riksgrensen i øst, E14 i sør og Trondheimsfjorden i vest for de tre kommunen Verdal, Levanger og Stjørdal. Fellingsforsøket skal rettes mot områdene hvor skader sist er dokumentert.
3. Dersom fellingslaget finner ekskrement eller hår som antas å stamme fra ulv, skal disse umiddelbart leveres til rovviltkontakt i SNO for videre innsending til Rovdata.
4. Skadefellingstillatelsen gis til Meråker kommune. Kommunen har ansvaret for å koordinere fellingsforsøket med nabokommunene. Alle som deltar i fellingslaget skal gjøres kjent med dette brevets innhold. Sammensetningen av fellingslaget skal meddeles Fylkesmannen i Trøndelag så raskt som mulig.
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, kjørelog og dokumenterer eventuelle andre utgifter som ønskes refundert. Deltakerne må ha løst lisens 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 umiddelbart etter endt fellingsforsøk, og senest innen 1. november 2019.
6. Budsjettramme for fellingsforsøket settes til inntil kr 33 600,-. Eventuelle påløpte kostnader kommer i tillegg, oppad begrenset til kr 30 000,- pr. fellingsforsøk (jf. rovviltforskriften § 9 tredje ledd). Dekking av feriepenge og arbeidsgiveravgift kommer også i tillegg, jf. opplysninger i brev om betinget skadefelling på bjørn og gaupe fra Miljødirektoratet 1. juni d.å.
7. Fellingsleder bes om å utarbeide en fellingslogg som sendes Fylkesmannen etter fellingstillatelsens utløp. Fellingsloggen skal inneholde oversikt over ressursbruk (antall timer/personer), i tillegg til en kort beskrivelse av hvordan fellingsforsøket ble gjennomført. Dette bør oversendes Fylkesmannen så fort fellingsforsøket er avsluttet.
8. Felling og forsøk på felling i henhold til denne tillatelsen gjennomføres uavhengig av grunneiers jaktrett, jf. viltloven § 35.



9. Ved felling av ulv 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 ulv skal omgående meldes til Fylkesmannen i Trøndelag (rovvilttelefon 930 60 221). Meldingen skal inneholde opplysninger om tid og sted for felling, og fellingsstedet skal kunne påvises dersom Fylkesmannen krever det.
11. Den/de som sårer ulv under forsøk på felling i henhold til tillatelsen, plikter å gjøre det en kan for å få avlivet ulven. 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. Ulv som blir felt på denne tillatelsen er Viltfondets eiendom. Ingen kan derfor på noen måte gjøre seg nytte av felt ulv uten nærmere samtykke fra Miljødirektoratet. Dersom det ikke er mistanke om noen uregelmessigheter ved felling som kan medføre politietterforskning, er fellingslagets leder ansvarlig for at felt ulv 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. 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:

Verdal kommune	Postboks 24	7651	VERDAL
Levanger kommune	Postboks 130	7601	LEVANGER
Statens naturoppsyn	Postboks 5672 Torgard	7485	TRONDHEIM
Stjørdal kommune	Postboks 133 / 134	7501	STJØRDAL