



## Prosjekt Utmark

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):

Dato:

**2012/7228 NAT-FR-TST**

**13.02.2013**

Arkivkode:

**444.6**

## Avslag på søknad om bruk av viltkamera til tilsyn med jervebåser

Direktoratet for naturforvaltning (DN) viser til søknad av 13. juni 2012 og utfyllende opplysninger til søknad i e-post av 3. juni 2012. Prosjekt utmark ønsker å benytte viltkamera til tilsyn av jervebåser.

DN beklager at det har tatt lang tid å behandle denne saken.

### Saken

Prosjekt Utmark ønsker i prosjektet «Bedre jervejakt i Nordland» å ta i bruk viltkamera til visitering av jervebåser:

*«Målet med prosjektet er å øke uttaket av skadevoldende individer i Nordland ved at større andel av lisensfellingskvote satt av rovviltnemda eller DN tas ut (i sesongen 2011/2012 ble 4 jerv av en kvote på 24 skutt under ordinær jakt i Nordland). Slik reduseres konflikten mellom beitenæring og forvaltning, en konflikt som i dag oppleves svært sterk. Samtidig som konflikten vil reduseres vil dette ha en forebyggende effekt på lang sikt, da man håper på å få frem flere drevne jegere som kan bidra på den ordinære jakta i årene som kommer.*

*Av rovviltforliket heter det at ordinær jakt SKAL være hovedvirkemiddel i bestandsreguleringen på jerv. Antallet ekstraordinære uttak i form av helikopterjakt/hiuttak vil, ved bedre og mer effektiv jakt, reduseres. Disse uttakene er svært kostbare samtidig som de ikke er samfunnsmessig godt akseptert. Særlig hiuttak har lav aksept i samfunnet for øvrig.*

*Dersom vi skal lykkes med målsetningene i rovviltforliket må vi bidra til å senke terskelen for å starte med/drive en human jakt på jerv. Ved bruk av viltkamera senker vi terskelen for å drive fangst av jerv med bås, samtidig som jakta effektiviseres (mindre aktivitet i terrenget, flere jegere, lengre fangstperioder). Årsaken til at man her kan si at fangstperiodene (den perioden båsen er aktiv for fangst) vil bli lengre er at jaktlaget kan drive oppsyn fra "egen stue". Som jeger vil man da klare å holde det gående lengre.*

*I Nordland har vi mørketida som gjør at oppsyn må foregå morgen og kveld (i mørket). Dette fører til at det ikke er mange som driver med denne typen fangst i Nordland. Vi ønsker å prøve ut "ny" teknologi i prosjektperioden for å se om dette kan bidra til å effektivisere jakta.»*



### **Gjeldende regelverk**

I henhold til forskrift 22. mars 2002 om utøvelse av jakt, felling og fangst § 31 er det tillatt å benytte bås til jerv og gaupe når fylkesmannen har gitt tillatelse til den enkelte bås. Båsens konstruksjon, plassering og tilsynshyppighet skal fremgå av søknaden. Ved fangst av jerv skal det minst føres tilsyn hver morgen og kveld, jf § 34.

DN kan i særlige tilfeller dispensere fra bestemmelsene i forskriften, jf. § 39.

### **DNs vurdering**

Vilt som fanges levende utsettes ofte for stress. Derfor gjelder det strenge regler for tilsyn med slike redskaper. Tilsyn med bås skal være fysisk tilsyn på stedet ved båsen. Ved fangst av jerv kan visuelt tilsyn aksepteres i de tilfeller fangstområdet/ fangstlokaliteten gir mulighet til det. Visuelt tilsyn betyr at båsen kontrolleres på avstand ved hjelp av kikkert/teleskop. Elektronisk varsling kan benyttes i tillegg til fysisk eller visuelt tilsyn slik at båsen kan oppsøkes med det samme et dyr er gått i båsen.

Forståelsen av regelverket knyttet til fangst, herunder også tilsyn av fangstredskap, følges strengt.

Manglende tilsyn av fangstredskap som fanger viltet levende har en rekke dyrevelferdsmessige aspekter. Dette er også noe av årsaken til at det skal søkes fylkesmannen før båsen tas i bruk.

Tilsynshyppigheten er avgjørende for å ivareta det humane aspektet innenfor fangstformen. Det blir stadig stilt spørsmålstegn ved om bruk av bås medfører unødige lidelser for jerven. Det har derfor både vært vurdert og hørt på, ved forskriftsrevisjon, å forby bruk av bås til jerv. De største utfordringene knyttet til jakt, felling og fangst i dag er å sikre en mest mulig human og etisk forsvarlig utøvelse, og å sikre allmennhetens aksept. DN ønsker derfor ikke å senke terskelen for bl.a. å utøve båsfangst.

Lisensfelling etter rovdyr, bl.a. ved bruk av bås, er ikke ordinær jakt og fangst. Det er imidlertid lagt til rette for at jegere kan bidra aktivt i rovviltforvaltningen ved lisensfelling, dog under andre regler enn for ordinær jakt. Lisensfelling av rovvilt står derfor i en særstilling.

DN har ikke dokumentasjon på at bruk av viltkamera er en fullverdig erstatning for dagens visitering. I lys av overstående er det derfor ikke ønskelig å gi slik dispensasjon. Viltkamera vil imidlertid være et utmerket supplement til ordinær visitering av jervbås.

DN deler ikke Prosjekt Utmark sin vurdering av at bruk av viltkamera er avgjørende for å effektivisere utøvelse av fangst, siden båsen trolig blir plassert lengre unna bilvei. Det vil da ta lengre tid å ta seg inn til båsen hvis det skulle vise seg å bli nødvendig. Det vil også ta tid å montere viltkamera og teste teknisk utstyr, og DN tror ikke at bruk av viltkamera er det elementet som avgjør om jegerne ønsker å drive båsfangst eller ikke. Dersom man ønsker mer bruk av jervebås, er det mulig å motivere jegerne gjennom andre tiltak som f.eks kompetanseheving og praktisk opplæring.

DN er positive til at prosjektet stimulerer til større interesse for og deltakelse i ordinær lisensfelling i Nordland. Siden 2000 er det registrert en avgang av 957 jerv i Norge (lisensfelling, skadefelling og annen kjent avgang). Av disse er 34 registrert som fellefangst. Siden det kun er en liten andel av jervene som i dag felles ved bruk av bås, tror vi det er et begrensa antall jerv man kan forvente å fange i bås selv ved endrede varslingsrutiner. For fellingsåret 2012/2013 er det totalt felt 55 jerv i Norge på lisensfelling, og kun en av disse er fanget i bås. I Nordland er det felt 18 jerv av en kvote på 23. Ingen er felt i bås. DN kan derfor ikke se at prosjektet er avhengig av dispensasjon fra gjeldende regelverk for å oppnå målsettingen om økt effektivitet.



Etter en konkret vurdering ønsker ikke DN å dispensere fra kravet om fysisk tilsyn med jervebås morgen og kveld. Det er imidlertid ingenting i veien for å benytte viltkamera i tillegg til ordinært tilsyn, selv om dette ikke gir samme funksjonalitet som ønsket i søknaden.

**Vedtak**

I medhold av forskrift 22. mars 2002 om utøvelse av jakt, felling og fangst, § 34, gis Prosjekt Utmark **avslag** på søknad om bruk av viltkamera i stedet for fysisk visitering av jervebås.

Vedtaket kan påklages til Miljøverndepartementet innen 3 uker, jf. forvaltningsloven §§ 28 og 29. En eventuell klage fremsettes for direktoratet, jf forvaltningsloven § 32.

Med hilsen

**Direktoratet for naturforvaltning**

*Elektronisk godkjent dokument, uten underskrift.*

Roar Skuterud e.f.  
seksjonssjef

Tonje Stubbsjøen Kvaløy