

Prosjekt Utmark

Et samarbeid mellom Nordland Bondelag, Nordland Bonde- og Småbrukerlag og Allskog BA

Jegerinstruks – båsfangst med bruk av viltkamera/bruk av kunstig lys på åte

Alle jegere som ønsker å benytte seg av dispensasjonen må melde fra til Prosjekt Utmark. Jegere skal motta en bekreftelse på at henvendelsen er mottatt før tiltak testes.

Nye tiltak jegere kan få prøve ut:

Kun for jegere i prosjektet:

1. Bruk av kunstig lys på jerveåte (fastmontert lys). Må loggføres.
2. Bruk av viltkamera og fellevarsler som fullverdig tilsyn av jervebåser. Må loggføres. Kan utføres i kombinasjon med bruk av snøscooter til røkting/tilsyn (se punkt. 3).

Faste endringer (gjelder også for jegere utenfor prosjektet):

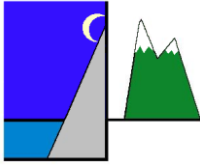
3. Bruk av snøscooter for tilsyn av jervebåser. Kommune/grunneier må gi sin tillatelse.
4. Bruk av snøscooter til uttransportering av jervebås/åtebu. Kommune/grunneier må gi sin tillatelse.

1. Bruk av kunstig lys på jerveåte (fastmontert lys).

- Lyskilden skal være fastmontert (vegg på åtebu/tre/påle). ”Ettersøkslykt” er ikke tillatt.
- Alle jegere som benytter seg av ordningen må fylle ut vedlegg på ”rapportskjema jegerdøg 2015/16 (se baksiden av rapporten).
- Jeger bestemmer selv om lyset skal stå på hele tiden eller om det skal benyttes en bryter som slås på etter man har jerven i siktet (anbefales). Valgt lyskildetype krysses av i ”rapportskjema jegerdøgn 2015/16”.
- Dersom det felles jerv skal et kort hendelsesforløp gis samt en redegjørelse for om det hadde vært mulig å felle jerven uten bruk av kunstig lys (ja/nei).

Tabell 1: Rapport ved bruk av kunstig lys (Sendes til alle jegere på Rapportskjema jegerdøgn 2015/16).

Bruk av kunstig lys (Skal avklares med Prosjekt Utmark på forhånd):						
1. Avstand mellom åte og lys:						
2. Størrelse (m) opplyst felt:						
3. Type lyskilde (sett kryss):	_____	Hvitt lys	_____	Lys på hele tiden		
	_____	Farget lys	_____	Lys skrus på dersom jerv på åta		
4. Ved felling av jerv, kunne jerven vært felt uten bruk av kunstig lys?:(sett kryss)			jerv 1	__ja	__nei	__Usikker
			jerv 2	__ja	__nei	__Usikker
			Jerv 3	__ja	__nei	__Usikker
5. Hendelsesforløp felt jerv (jervens reaksjon på lys):						



Prosjekt Utmark

Et samarbeid mellom Nordland Bondelag, Nordland Bonde- og Småbrukerlag og Allskog BA

2. Bruk av viltkamera/snøscooter som fullverdig tilsyn på jervebåser

Plassering av båsen

- Det skal være god og stabil mobildekning på stedet
- Alle lokaliteter/båser (konstruksjon) må godkjennes av Fylkesmannen (FM).
- Båsen må ikke plasseres i snaufjellet, men helst under tregrensa/lite vindutsatt sted slik at det alltid er mulig å fysisk kontrollere båsen på kort varsel (jerv i båsen/feil med viltkamera/mobilnett nede). Dette er en viktig ved Fylkesmannens vurdering og det er derfor viktig å ha dialog med FM før båsen utplasseres (unngå unødig flytting av bås).

Bruk av snøscooter ved tilsyn av bås

- Alle som ønsker å benytte seg av viltkamera som fullverdig tilsyn av jervebåser bør søke kommune/grunneier om tillatelse til å utføre tilsyn med båsen ved bruk av snøscooter.
 - o Båsens plassering samt snøscootertrasse må inntegnes på vedlagt kart.
 - o Det bør i søknaden vises til dispensasjon gitt til jerveprosjektet. Dersom det oppstår feil med kamera/teknisk svikt eller det fanges jerv/andre dyr i båsen skal båsen sjekkes og jeger kan dermed benytte seg av snøscooter.
 - o Navn på personer, registreringsnummer på snøscootere samt antall turer skal inngå i søknaden (minst 2 turer pr. dag i lisensfellingsperioden).
 - o Det skal føres kjørelog for hver tur (på lik linje med alle som kjører snøscooter i utmark).

Bruk av viltkamera ved tilsyn av bås

- Jegerer som får sin søknad innvilget mottar godkjent kamera/jervebås fra prosjektet. Viltkameraet (MMS) skal stilles inn slik at følgende krav tilfredsstilles når det gjelder overføring av bilder mellom kamera og mobiltelefon:
 - o Båsen skal være godt synlig slik at lokkets plassering vises godt.
 - o Bevegelsessensor skal være aktiv.
 - o Kameraet skal være SMS-styrt. Det skal være mulig å sende en tekstmelding til kameraet slik at kameraet tar et bilde og sender det i retur. Det skal overføres minimum 2 bilder pr. dag (morgen og kveld).
 - o Dato og klokkeslett skal være korrekt innstilt.
- Alle bilder som oversendes ved faste tider (morgen og kveld) skal lagres på minnekort/minnepenn. Disse bildene utgjør fangstrappert ved endt jakt. Minnekort/minnepenn med samtlige bilder (fra morgen og kveld) skal oversendes fylkesmannen i Nordland etter endt jakt (senest 1. mars). Logg skal kunne forevises oppsynsmann underveis i jakta (legg gjerne bildene over på pc/minnepenn).
- Det kreves kontroll 2 ganger pr. dag. Dersom jeger ikke mottar bilde ved sending av SMS (morgen/kveld) skal jegeren snarest kontrollere båsen fysisk (senest innen 6 timer). Dersom kamera ikke fungerer skal båsen stenges til det igjen er mulig for jegeren å utføre tilsyn to ganger daglig enten fysisk (snøscootertillatelse) eller ved hjelp av fungerende viltkamera. I tilfeller der det mangler bilder i rapporten skal det legges ved skriftlig dokumentasjon som forklarer hvorfor bilder mangler (eksempelvis tomt for batteri på kamera).