

Adresseliste

Deres ref:
Vår ref: 768/2002 –642.34/RoA
Sted: Trondheim
Dato: 27.06.2002

INFORMASJON TIL BERØRTE PARTER I FORBINDELSE MED SAU-JERV PROSJEKTET I DOVRE/LESJA 2002

Jerv med radiosendere

I begynnelsen av mai 2002 ble ei tisper og hennes 2 valper radiomerket i Skredahøin i Lesja. Tispa fikk montert en GPS-radiosender i halsband samt en "vanlige" VHF-radiosender. Valpene, en hvert kjønn, fikk kun "vanlige" VHF-radiosendere. Selve merkingen av jerven foregikk uten komplikasjoner men den ene valpen ble funnet død 5-6 dager etter at den ble merket. Obduksjonen av denne kunne ikke fastslå dødsårsaken. Tispa og den siste valpen har en tid etter merkingen vært utenfor de aktuelle beiteområdene for lam med dødsvarselsendere. Den 14. mai ble dyrene peilet i Drugshøi og den 6. juni ble dyrene så peilet på Reppdalstangen i Sunndal kommune. Peilingene i Sunndalen var mye lengre unna området enn forventet. Den 24. juni ble jervene (både tispa og valpen) peilet for første gangen innenfor beiteområdet til lammene med dødsvarselsendere. Siden dette har de vært peilet daglig (24.-27.) men hele tida vest for Grøna i områdene Strålsjøen – Mjogsjødalen – Kjelsungdalen.

Merking av lam med dødsvarselsendere

211 lam fra 3 besetninger ble merket med dødsvarselsendere og slipt på beite i perioden 8. til 22. juni. Samtlige lam slipt på beite innen dette området ble også veid før beiteslipp. Oppfølgingen av dødsvarselsendere begynte straks etter sauene ble slipt på beite. Av disse er det frem til nå funnet 2 døde lam uten at dødsårsaken til disse kan knyttes til rovdyr.

Oppfølgingen/feltaktivitet

Studentene og rutinene ved oppfølgingen begynner å komme på plass. Oppfølgingen av lammene med dødsvarselsendere vil hovedsakelig skje i regi av studenter, men også Roy Andersen (feltansvarlig) og Arild Landa (prosjektleder) kommer til delta aktivt i oppfølgingen i perioder. Vi vil regelmessig peile i aktuelle beiteområder for lam med dødsvarselsendere fra bilveier i området og til fots i terrenget. Målsetningen er at hele området skal peiles daglig, men i praksis vil det vil kunne gå 1-2 dager mellom hver gang hele området blir peilet. Dette skyldes at området er stort, og det er at det ikke er mulig å dekke hele området daglig og at det i perioder er aktivitet i tilknytning til skytefeltet som kan begrense prosjektets mulighet til å peile i enkelte deler av beiteområdet.

Kommunikasjon med prosjektet

Berørte saueiere, rovviltkontakter og andre DIREKTE berørte parter er velkommen til å ta kontakt direkte med feltpersonell (studenter/frivillige) i felt for å få oppdatert informasjon. Feltpersonellet kommer til å ha fast tilhold på Gardsenden på sætra til Ola Sønnebø og kan treffes der når de ikke er i felt. Videre har disse en egen telefon som de kan treffes på. Feltansvarlig kan også kontaktes for oppdatert informasjon fra prosjektet. Eventuelle henvendelser fra media rettes til feltansvarlig eller prosjektleder. Se telefonliste.

Prosjektet vil komme med informasjon (som dette skrevet) om aktiviteten (kadaverfunn / jervens aktiviteter) i området regelmessig, spesielt ved endringer i skadebildet og endringer i aktiviteten til de radiomerkede jervene. Det vil bli sendt ut i henhold til adresseliste. Denne informasjonen vil samtidig bli gjort tilgjengelig under NINA sine nettsider for rovviltspørsmål (www.ninaniku.no/nidaros se under FORSKNING og JERV) og www.jerv.info fra begynnelsen av august.

NINA Norsk institutt for naturforskning

NINA hovedkontor
Tungasletta 2
7485 TRONDHEIM
Telefon: 73 80 14 00
Telefax: 73 80 14 01

NINA
Dronningens gt. 13
Boks 736 Sentrum
0105 OSLO
Telefon: 23 35 50 00
Telefax: 23 35 51 01

NINA
IMS
4308 SANDNES
Telefon: 51 67 07 88
Telefax: 51 67 08 83

NINA
Polarmiljøsenetret
9296 TROMSØ
Telefon: 77 75 04 00
Telefax: 77 75 04 01

NINA
Fakkeldgården
2624 Lillehammer
Telefon: 61 28 79 00
Telefax: 61 28 79 01

NINA•NIKU
Hovedadm
Tungasletta 2
7485 TRONDHEIM
Telefon: 73 80 14 00
Telefax: 73 80 14 01

Skadedokumentasjon

I forbindelse med dette arbeidet har prosjektet avklart en del spørsmål på forhånd med Statens Naturoppsyn (SNO) som har det overordnede ansvaret for kadaverdokumentasjonen. De samme kriteriene og rutiner (skjemaføring, fotografering m.m.) vil gjelde her som ellers. Frem til omkring midten av juli vil hovedsakelig SNO stå for kadaverdokumentasjon med unntak av de tilfeller der feltansvarlig eller prosjektleder er tilstede og kan foretar dokumentasjonen. Dette fordi feltpersonellet trenger noe innføring/kursing i dokumentasjonsarbeidet i startfasen, men etter denne innføringen vil disse foreta skadedokumentasjonen (både lam med dødsvarselsendere og kadaver uten) for de tilfellene der jerv er skadegjører. Det er generelt lettere å vurdere skadevolderne på kadaverne når lammene er større. Ved skader forvoldt av andre enn jerv (ulv, kongeørn m.m.), vil skadedokumentasjonen fortsatt bli gjort av rovviltpersonell fra SNO.

Ved tilfeldige funn av kadaver innenfor området (både med og uten dødsvarselsendere) kan disse meldes direkte til SNO sine rovviltkontakter på vanlig måte. Disse vil så undersøke kadaveret. Alternativt kan feltpersonellet for prosjektet kontaktes. Vi vil enten foreta dokumentasjonen selv eller ta kontakt med SNO personell hvis undersøkelsen krever det. Vær oppmerksom på at den endelige vurderingen av skadeårsaken gjøres av SNO etter gjennomgang av skjema og bilder. Målsetningen til prosjektet er å registrere alle kadaver som blir funnet innenfor området og at alle disse blir undersøkt. Alle funn av kadaver innenfor beiteområdet vil bli meldt til de respektive saueiere fortløpende.

<u>Telefonliste</u>	<u>Telefonnr.</u>	<u>Personell</u>
Felttelefon	930 14 598	Brigitte Grov (student, hele perioden) Polly Dugmore (frivillig) Tommy Andersen (frivillig, juni måned) Marci Johnson (frivillig, august?)
Feltansvarlig	941 40 022 eller 924 03 331	Roy Andersen
Prosjektleder	930 87 930	Arild Landa

Annet

Skjema som ble brukt i forbindelse med veiing av lammene før beiteslipp i vår kan leveres ved kontakt med prosjekt personell. Alternativt vil vi ta kontakt med den enkelte og avtale overlevering fortløpende.

Ta gjerne kontakt ved spørsmål.
Ha en god sommer!

Med hilsen

Roy Andersen
NINA

Adresseliste

Dovre kommune	2662 Dovre	Lesja kommune	2665 Lesja
Arild Rolstad	2665 Lesja	Erland Løkken	2660 Dombås
Pål Terje Haakenstad	2665 Lesja	Ola John Brækken	2665 Lesja
Endre Amundgård	2665 Lesja	Birger Brækken	2665 Lesja
Per Thoresen	2660 Dombås	Reidar Brækken	2660 Dombås
Rolf Sørungård	2665 Lesja		

SNO rovviltkontakt Jon Nørstebø	2665 Lesja
SNO rovviltkontakt Asgeir Myhrmoen	2662 Dovre
SNO Egil Soglo	Postboks 116, 2675 Otta
SNO Esben Bø	Postboks 94, 2688 Lom

Kopi

DN v/ Morten Kjørstad
Statens naturoppsyn v/ Kjartan Knutsen