

Til vald, jaktfelt og elgjegere

Deres ref:
Vår ref:
Sted: Trondheim
Dato: 30.05.2017

Elgprosjektet i Finnmark

I forbindelse med prosjektet "Elgen i Finnmark — områdebruk og forvaltning i et landskap i endring" ble det radiomerket totalt 41 elg med GPS-sendere i Finnmark vinteren 2016 (19 elg) og 2017 (22 elg). Elgene ble merket i kommunene Tana, Nesseby og Båtsfjord (2 elg i Syltefjorddalen), men basert på erfaringene fra 2016 vil mange av disse kunne spre seg til nærliggende kommuner og til Finland.

Dette er første gang elg merkes med GPS-halsbånd så langt nord, og vi håper at prosjektet kan gi oss kunnskap om elgens sesongtrekk, om hvordan den bruker beiter i forhold til lauvmakkangrep og reintrekk, samt hvordan denne kunnskapen kan brukes i forvaltningen.

For å kunne samle mest mulig informasjon om arealbruken til de radiomerka elgene, ønsker vi at dyrene får leve i minst tre år etter merking. Det betyr at merkaelg ikke bør felles i jakt sesongene i 2017, 2018 og 2019. Dersom de likevel skulle bli felt vil vi sette pris på å få diverse data fra de skutte individene, samt at dere sender inn halsbåndet og øremerkene til prosjektrepresentanter eller viltansvarlig i kommunen (se under).

De merka elgene bærer gule, hvite eller svarte halsbånd med et svart eller hvitt nummer på hver side. Nummeret kan som regel observeres på avstand. I tillegg er de merka individene påsatt gule eller røde husdyrmerker i hvert øre. På øremerkene er det skrevet et firesifret nummer som unikt identifiserer hver elg.

Mange elgjegere vil i løpet av årets elgjakt observere ett eller flere av disse individene, og vi vil da være svært takknemlig om dere kan registrere disse observasjonene. Observasjonene må føres på et eget «sett merkaelg-skjema» (se vedlegg), som skal føres i tillegg til det ordinære sett elg-skjemaet. Merkadyr registreres hver gang de observeres, også dersom de observeres flere ganger samme dag. På samme skjema blir dere bedt om å notere informasjon om merka individer som eventuelt blir skutt samt informasjon om eventuelle kalver fra radiomerka elgkyr.

Dersom dere mot formodning feller merkaelg eller finner merkaelg som har omkommet av andre årsaker ønsker vi at dere:

- Fyller ut sett merkaelg-skjema dersom elgen ble skutt (gjør det gjerne også dersom kalv til merkaelg blir skutt).
- Skruer av halsbåndet ved å løsne de to mutrene. Vennligst ikke skjær av halsbåndet da dette gjør at halsbåndet ikke kan brukes på nytt!
- Tar av øremerkene.
- Skjærer ut underkjeven slik at alle fortenner og minst en rekke av kinn Tennene følger med. Tennene vil siden bli brukt til å aldersbestemme dyret.
- Tar kontakt med kommunalt viltansvarlig eller prosjektet for å avtale innlevering av halsbånd/øremerker og kjever. Se kontaktinformasjon oppgitt nederst på arket.

Prosjektet ledes av Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO), og er et samarbeid med Universitetet i Tromsø (UiT) og Norsk institutt for naturforskning (NINA). NINA har hovedansvaret for oppfølgingen av de radiomerkede elgene. Prosjektet er støttet økonomisk av Forskningsrådet, Finnmarkseiendommen, Finnmark fylkeskommune og kommunene Tana og Nesseby.

Informasjon om sett merkaelg (sett merkelg-skjema) og eventuelle halsbånd, øremærker og kjeve kan sendes eller leveres til kommunalt viltansvarlig i Tana og Nesseby. Materialet vil siden bli formidlet videre til NIBIO og NINA. Opplysninger om observasjoner av merkaelg og materiell fra skutte merkaelg i andre (nabo) kommuner ser vi helst blir sendt til Tana og Nesseby, eller direkte til NINA i Trondheim (ved Christer M. Rolandsen).

Det er mulig å følge prosjektet på Facebooksida «Elg i Finnmark» samt se hvor dyrene er på www.dyreposisjoner.no.

Andre spørsmål vedrørende prosjektet kan rettes til Erling Meisingset (prosjektleder, NIBIO), Rolf Rødven (UiT), Christer M. Rolandsen (NINA) eller Erling J. Solberg (NINA, se kontaktinformasjon under), eller via Facebooksida «Elg i Finnmark».

På forhånd takk for hjelpen.

Med vennlig hilsen

Erling J. Solberg
NINA

Kontaktinformasjon:

Erling Meisingset, Prosjektleder (NIBIO)	40 48 02 03	erling.meisingset@nibio.no
Rolf Rødven, Forskningssjef (UiT)	90 52 86 05	rolf.rodven@uit.no
Erling Johan Solberg, Seniorforsker (NINA)	93 46 67 72	erling.solberg@nina.no
Christer Moe Rolandsen, Forsker (NINA)	41 61 32 66	christer.rolandsen@nina.no
Erlend Eide, viltansvarlig, Tana	46 40 02 64	erlend.eide@tana.kommune.no
Jan Hansen, viltansvarlig, Nesseby	40 44 06 90	jan.hansen@nesseby.kommune.no

Vedlegg:

1. Sett merkaelg-skjema.