

SørHjort

Informasjon om «SørHjort» for jakta 2016

Hensikt og mål

«SørHjort» - hjortmerkeprosjektet i Agder og Telemark - startet i 2015, og det har nå blitt merka hjort i to vintre. Hensikten med prosjektet er å øke kunnskapen om hjorten og dens trekk og arealbruk, til anvendelse i den lokale og regionale forvaltninga. Prosjektområdet dekker begge Agderfylkene hvor omtrent alle kommunene er med og Telemark hvor 9 kommuner deltar i prosjektet. Prosjektet varer til og med 2018 og målet er å kunne merke tilsammen 40 hjort med GPS halsbånd i perioden. Prosjektet er i hovedsak finansiert av deltakende kommuner og de 3 fylkeskommunene.

Merking av hjort

En viktig del i prosjektet er merking av hjort med GPS halsbånd for å utvikle kunnskap om hjortens arealbruk. I løpet av to merkesesonger har det blitt merka 23 ulike individer i 9 ulike kommuner. Så langt har det blitt merka 1 individ i Vest-Agder, 13 i Aust-Agder og 9 i Telemark (hvorav to også er remerkta). Til vinteren planlegges det å merke flere dyr i nye områder, og målet er å merke 10-13 dyr i 2016.

Dyrenes posisjoner blir kontinuerlig lagt ut på nettet og kan følges på

www.dyreposisjoner.no (krever innlogging) eller via www.hjortmerk.no (Følg hjorten: <http://bioweb07.bioforsk.no/hjortegis/>). Man kan også følge prosjektet via facebook - www.facebook.com/hjortmerk. En foreløpig oversikt viser at de aller fleste dyra trekker bort fra sine vinterområder (merkeplass) og i snitt har de forflyttet seg om lag 25 km i luftlinje til sommerområdene, med en variasjon mellom 7 og 40 km. Det første året med resultater viser at dyra bruker store leveområder alle sesongene sett under ett.

GPS merka hjort under jakta

Også i år ber prosjektet om at de GPS merka dyra blir spart under jakta. Hvis man er så uheldig å likevel felle en merka hjort, så ber vi om at jegerne tar vare på GPS halsbåndet på best mulig måte.

Det er viktig at GPS-halsbandet skrues av dyret (to 7 eller 8 mm muttere på siden av halsbåndet) og at det **ikke** brukes kniv på halsbåndet. Vi ber også om det fylles ut **Felt merka hjort skjema** (www.hjortmerk.no/felt_merka_hjort_2016.pdf). Det er viktig at dyret blir nøyaktig veid og at kjeve og livmor med eggstokker (fra kollene) skjæres ut. Vi ønsker også at et øre blir skjært av på GPS dyra og puttet i en pose så snart som mulig. Øret kuttes slik at hele øret blir med. Grunnen er at vi vil registrere flått på ørene og da er det viktig at dette skjer raskt. Alle prøver må merkes med øremerkenummer, kommune og dato. Kjeve, livmor og øre fryses og sendes kommunen så snart som mulig sammen med GPS halsbåndet. Hvis man feller kalven til en av GPS kollene så ber vi også om rapport og materiale fra denne på samme måte som beskrevet ovenfor.

Hjelp oss med observasjoner av GPS-dyr

Prosjektet er avhengig av et godt samarbeid med jegere, grunneiere og andre interesserte. Vi trenger informasjon fra dere! Hvis man observerer et merka dyr med GPS-halsbånd så vil vi gjerne ha informasjon om det. Det gjør man ved å rapportere via facebook (www.facebook.com/hjortmerk - gjerne med bilder), epost til erling.meisingset@nibio.no eller SMS (404 80 203). Prosjektet er spesielt interessert i å få observasjoner av GPS koller og om disse er i følge med årskalv eller ikke. Ved observasjon av merka dyr vil vi gjerne ha informasjon om dato, kommune, stedsnavn (gjerne med kartreferanse), alder og kjønn på dyret, øremerkefarge og -nummer (alternativt halsbandfarge og -nummer), og om kolla observeres med kalv eller ikke. Hvis for eksempel øremerkenummer ikke ble registrert så vil vi gjerne ha rapport likevel. Vi vil gjerne ha rapport om observasjoner både utenfor og i jakttida.

Kontaktpersoner

Ring lokal viltkontakt i kommunen eller direkte til prosjektet snarest (se kontaktpersoner nedenfor) hvis man feller en GPS hjort for å avtale levering av GPS-halsbånd og annet materiale. Ta gjerne kontakt også for andre henvendelser.

Telemark:

Tommy Granlien, Notodden kommune, tommy.granlien@notodden.kommune.no, mobil 970 53 343.

Ole Bjørn Bårnes, Telemark fylkeskommune, Ole-Bjorn.Barnes@t-fk.no

Aust-Agder:

Øyvind Froland, Froland kommune, Oyvind.Froland@froland.kommune.no, mobil 482 07 297.

Hans Fløystad, Aust-Agder fylkeskommune, Hans.Floystad@austagderfk.no

Vest-Agder:

Jan Fredrik Sundt, Farsund kommune, jan.fredrik.sundt@farsund.kommune.no, mobil 902 05 692.

Bård Andreas Lassen, Vest-Agder fylkeskommune, Bal@vaf.no

Prosjektleder:

Erling L. Meisingset, NIBIO, erling.meisingset@nibio.no, mobil 404 80 203.



Bilde: Evje_Kolle_Gul_4 fanga med et viltkamera i et vinterkledd landskap i Evje kommune.

Foto: Nils Børge Kile.