

SørHjort

Informasjon om «SørHjort» for jakta 2017

Hensikt og mål

«SørHjort» - hjortmerkeprosjektet i Agder og Telemark som startet i 2015 er inne i sitt tredje år. 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 er i hovedsak finansiert av deltakende kommuner og de 3 fylkeskommunene. Prosjektet varer til og med 2018 og målet har vært å merke tilsammen 40 hjort med GPS halsbånd.

I løpet av tre merkesesonger har det blitt merka 34 ulike individer, 10 bukker og 24 koller i 9 ulike kommuner. Det har blitt merka 4 dyr i Vest-Agder, 21 i Aust-Agder og 9 i Telemark (hvorav to også er merka med nye halsbånd). 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.

Felling av merka hjort under jakta

I år ber vi om at dyr merka i 2017 blir spart under jakta, mens resten (altså merka i 2015 og 2016) gjerne kan felles. I praksis betyr det at de merka dyra i Telemark kan felles (forutsatt at man har kvote på riktig kategori dyr), mens utvalgte dyr i Aust-Agder kan felles (se egen liste nedenfor). I Vest-Agder ber vi om at merka dyr ikke blir felt.

Hvis man feller en merka hjort, så ber vi om at GPS halsbåndet behandles 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** som man finner på nettsidene hjortmerk.no (www.hjortmerk.no/felt_merka_hjort_2017.pdf). Det er viktig at dyret blir nøyaktig veid og at kjeve skjæres ut og reinskjæres. Vi ønsker også at et øre blir skjært av på GPS dyra og puttet i en liten plastpose så snart som mulig. Øret kuttet slik at hele øret blir med og at det fryses ned som snart som mulig. 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 og øre fryses leveres kommunen eller kontaktpersonene i de ulike fylkene 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

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 også utenfor 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.



Rushnell Camera Name 19F-7C

01-15-2016 15:15:27

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

Foto: Nils Børge Kile.

Tabell over aktuelle dyr for felling høsten 2017.

ID_Navn	Merkeår	Kommune	Lokalitet	Kan skytes?
Bykle_Kolle_Hvit_1	2016	Bykle	Bjørnará	Ja
Bykle_Kolle_Hvit_2	2016	Bykle	Bjørnará	Ja
Evje_Kolle_Gul_4	2015	Evje	Evjeplassen	Ja
Evje_Bukk_Hvit_8	2015	Evje	Evjeplassen	Ja
Evje_Kolle_Lilla_1	2016	Evje	Evjeplassen	Ja
Evje_Kolle_Green_7	2016	Evje	Evjeplassen	Ja
Evje_Bukk_Blue_13	2017	Evje	Evjeplassen	Nei
Evje_Bukk_Blue_14	2017	Evje	Evjeplassen	Nei
Tvedestrand_Kolle_Lilla_6	2016	Tvedestrand	Rosseland	Ja
Tvedestrand_Kolle_Blue_10	2017	Tvedestrand	Rosseland	Nei
Tvedestrand_Kolle_Blue_11	2017	Tvedestrand	Rosseland	Ja
Tvedestrand_Kolle_Blue_12	2017	Tvedestrand	Rosseland	Nei
Valle_Bukk_Hvit_7	2015	Valle	Flateland	Ja
Valle_Kolle_Green_56	2015	Valle	Flateland	Ja
Valle_Kolle_Gul_8	2016	Valle	Flateland	Ja
Valle_Bukk_Blue_15	2017	Valle	Flateland	Nei
Valle_Kolle_Lilla_5	2017	Valle	Flateland	Nei
Valle_Kolle_Lilla_8	2017	Valle	Flateland	Nei