

## Veiledning for bruk og lagring av skjema

Det skal alltid føres skjema ved kontroll av felt rovvilt, skuddplasskontroll, ettersøk og kontroll av båsfangst. Skjemaene skal ivaretas i egen perm hos regionalt rovviltansvarlig. Aktuell rovbasespost oppdateres med opplysninger innhentet ved kontrollen. «*Kontroll av fellingssted*», «*Vevsprøve tatt*» og «*Microchip*» fylles korrekt ut under fanen Dødt individ.

Skuddplasskontroller og kontroll av båsfangst skal primært utføres av personell med naturoppsynsmyndighet.

### **Registrering av skjemaet Skuddplasskontroll i Rovbase**

Etter skuddplasskontroll, når dyr er felt eller påskutt, og det formelt vurderes som treff (Dødsårsak: «*Påskutt, belastet kvote*» eller «*Påskutt, ikke belastet kvote*»), legges skannet skjema i PDF-format som filvedlegg til en M-post i Døde rovdyr. Filbeskrivelse settes til «*Skuddplasskontroll*».

Etter skuddplasskontroll, når det påvises bomskudd eller at dyret formelt vurderes som ikke truffet, opprettes det en Rovviltobservasjonspost på arten. Skannet skjema i PDF-format legges som filvedlegg til Rovviltobservasjonsposten (R-post). Filbeskrivelse settes til «*Skuddplasskontroll*».



## Rapport – kontroll av felt rovvilt

Art felt: \_\_\_\_\_

M \_\_\_\_\_  
Rovbasenummer

Kontroll utført av: \_\_\_\_\_

Dato: \_\_\_\_\_ Kl: \_\_\_\_\_

Påskyting varslet FM: dato \_\_\_\_\_ kl. \_\_\_\_\_ Oppgitt alder: \_\_\_\_\_ kjønn: \_\_\_\_\_

Melding mottatt av SNO: dato \_\_\_\_\_ kl. \_\_\_\_\_

Melder (skytter/jaktleder) navn, adr., tlf.: \_\_\_\_\_

Skutt: dato \_\_\_\_\_ kl. \_\_\_\_\_ ID-chip, klistrelapp limes inn her:

Vevsprøve tatt: Ja \_\_\_\_\_ / Nei \_\_\_\_\_

Navn skytter: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Kommune fellingssted: \_\_\_\_\_ Navn fellingssted: \_\_\_\_\_

GPS koordinater fellingssted: \_\_\_\_\_

Jaktform: \_\_\_\_\_ Våpentype v/felling: \_\_\_\_\_

### Informasjon om felt dyr ved kontroll:

Vekt: \_\_\_\_\_ kg Kjønn: \_\_\_\_\_ Avstand anal – kjønnsåpning (gaupe): \_\_\_\_\_

Alder: \_\_\_\_\_ Omkrets gaupeskele (forklaring under): \_\_\_\_\_

Fellingssted kontrollert: Ja \_\_\_\_\_ Nei \_\_\_\_\_ (Ved ja, fylles skjema på side 2 ut)

Ved avvik – egen rapport: Ja \_\_\_\_\_ Nei \_\_\_\_\_

Kommentarer: \_\_\_\_\_

Klør – slitasje: Ja \_\_\_\_\_ Nei \_\_\_\_\_ Antall: \_\_\_\_\_

Skader på tenner / i munnen: Ja \_\_\_\_\_ Nei \_\_\_\_\_

### **HUSK FOTODOKUMENTASJON**

**Skjema og vevsprøve sendes snarest til regionalt rovviltansvarlig i Statens naturoppsyn**

# Skuddplasskontroll

Art: \_\_\_\_\_

Rovbasenummer \_\_\_\_\_



Kontroll utført av \_\_\_\_\_

Dato: \_\_\_\_\_ Kl: \_\_\_\_\_

Påskutt under (sett kryss): Kvotejakt \_\_\_ Lisensfelling \_\_\_ Skadefelling \_\_\_ Nødverge \_\_\_

Baksporing fra 1. påskyting: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_ Lengde \_\_\_\_\_ (i meter)

Var det flere dyr i følge? Ja \_\_\_ Nei \_\_\_ Antall: \_\_\_\_\_ Mer enn ett dyr påskutt? Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Sted for 1. påskyting: Kommune: \_\_\_\_\_ GPS koordinat: \_\_\_\_\_

Anses dyret som truffet? Ja \_\_\_ Nei \_\_\_ Er blod eller hår funnet? Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

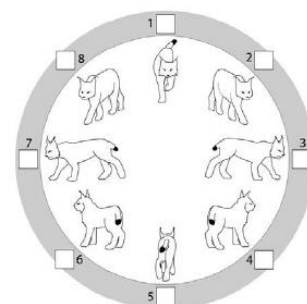
Skuddhold ved 1. påskyting: \_\_\_\_\_ m

Målt med (sett kryss): Avstandsmåler \_\_\_ GPS \_\_\_ Målebånd \_\_\_ Skrittet opp \_\_\_ Ikke mulig å sjekke \_\_\_

Hva gjorde dyret i det øyeblikket første skudd ble løsnet (sett kryss):

Sto i ro \_\_\_\_\_  
Gikk rolig \_\_\_\_\_  
Sprang \_\_\_\_\_  
Var oppe i et tre \_\_\_\_\_  
Var i bergvegg/ur \_\_\_\_\_

Skuddvinkel:



Skuddsituasjon data: Observert ved sporing under skuddplasskontroll: \_\_\_ Opplyst av jeger: \_\_\_

Avstand i luftlinje fra 1. påskyting til fallsted for dyret: \_\_\_\_\_ m

Målt med (sett kryss): GPS \_\_\_ Avstandsmåler \_\_\_ Skrittet opp \_\_\_ Anslått (på kart) \_\_\_

Tid fra første påskyting til fall: timer \_\_\_\_\_ minutter \_\_\_\_\_

Hvor mange skudd løsnet totalt? \_\_\_\_\_

Skytter nr:	Antall skudd	Våpentype	Kaliber	Skuddhold	Målemetode

Hvor mange jegere deltok i jakten? \_\_\_\_\_

## Ved ettersøk:

Er dyret funnet: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_ Funnet dødt \_\_\_ Avlivet \_\_\_ (sett kryss)

Ettersøkets lengde (i luftlinje): \_\_\_\_\_ m / timer \_\_\_\_\_ minutter \_\_\_\_\_

Ettersøk utført av: \_\_\_\_\_

Ved ettersøk utført av SNO: Oppdragslogg skrevet Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Er det registrert bruk av motorkjøretøy: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Er det ved skuddplasskontrollen registrert avvik som kan medføre oppfølging: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

## Kjønns- og aldersbestemmelse av gaupe

### Kjønn

Mål avstand mellom kjønnsåpning og analåpning.

Avstand anal – kjønnsåpning:

Hunn: under 3 cm      Hann: over 4 cm

### Alder

Gauper under 13 kg er oftest under ett år. Unger i januar-mars kan veie over 10 kg, men voksne gauper kan, om de er i dårlig kondisjon, veie så lite som 10 kg.

Aldersbestemmelse kan gjøres ved å måle omkretsen på skallen. Mål med målbånd rundt skallen der den er tykkest, dvs. framfor ørene og rundt kinnbeina.

### Skalle omkrets:

Hunn unge: 26-28 cm, hunn voksen: 32-34 cm

Hann unge: 29-31 cm, hann voksen: ca. 36 cm



*Hungaupe til venstre, hangaupe til høyre.*

## Ved kontroll av båsfanget dyr:

Kontroll utført av: \_\_\_\_\_

Tilsyn utført 2x pr. døgn (dersom mulig å kontrollere): Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Bås av lovlig type og konstruksjon: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Bås i tråd med søknad og tillatelse fra FM: \_\_\_\_\_

Baksporing fra båsen: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_      Lengde: \_\_\_\_\_ m

Flere dyr i følge: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_      Antall \_\_\_\_\_

Funn i bås:      Gnaging: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_      Kloring: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_

Blod i båsen: Ja \_\_\_ Nei \_\_\_ Annet: \_\_\_\_\_

Merknader: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_