

<b>Rekvisisjon for DNA-testing av avstamning / farskap hund</b>	<b>Skjema C</b>
	Dette skjemaet sendes inn sammen med skjema D 1) Hvis ikke alle blodprøver sendes samlet, MÅ et skjema "D" følge med hver forsendelse 2) Skjema D må inneholde opplysninger om: FAR, MOR, og oppdragsgiver

Vennligst utfør en DNA analyse for kontroll av avstamning på vedlagte prøver (analysetiden er ca. 2-3 uker). Bakgrunnen for forespørselen er:

- Sannsynlig / kjent dobbeltparing  
 Parring ikke observert  
 Påstand om at oppgitte foreldre ikke stemmer  
 Annet, spesifiser .....

<b>Beskrivelse/ identifikasjon av prøver</b>		
Rase:		
Navn på tisper:		
Navn på hannhund(er)		
Navn på oppdretter		
Antall prøver vedlagt		
Sendes det andre prøver enn de vedlagte som tilhører saken?	<input type="checkbox"/> NEI <input type="checkbox"/> JA	Hvis ja, hvilke prøver sendes fra andre: <input type="checkbox"/> MULIGE FEDRE <input type="checkbox"/> MOR <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> VALPER

### Husk å fylle ut SKJEMA D:

- Blodprøvene skal følges av skjema D ("AVSTAMNINGSKONTROLL HUND")
- Prøver som blir sendt inn **av andre** skal også følges av skjema D
- Alle prøver må være merket med:
  - 1) Regnummer/navn på hund, far og mor
  - 2) Oppdretters navn
  - 3) Navn og underskrift på oppdragsgiver
  - 4) Pass på at ID på alle hunder er avlest/bekreftet av veterinær!

Send prøver til:

**Veterinærhøgskolen-NMBU,**  
**Medisinsk genetikk, hund**  
**Postboks 369 sentrum, 0102 Oslo**

Besvarelse og regning for analysene sendes direkte til (oppdragsgiver):

Navn \_\_\_\_\_

Adr. \_\_\_\_\_

Post  Sted

Telefon.....email .....

Sted.....Dato ..... Underskrift .....