

NB! NB! Nye rutiner ved registrering av føll fra 2015

Hingster som brukes i avl

Eiere av avlsgodkjente hingster (lisensierte og kårete) skal skrive ut springseddel til hoppeeier som før.

Springsedler kjøpes hos stambokfører.

Alle hingster norske/utenlandske som skal brukes i avl skal ha en DNA profil.

De norske hingstene er hingsteeiers ansvar, de utenlandske er hoppeeiers ansvar.

Eventuell hårprøve (DNA profil på utenlandsk hingst) sendes til stambokfører i en konvolutt merket med hingstens navn og NPA nr.

Hopper som brukes i avl

Hopper som brukes i avl må være DNA analysert.

Hvis man er i tvil om hoppen er DNA analysert kan man se i www.ponniavl.no "Ponniregisteret" under den enkelte ponni.

Det er hoppeeiers ansvar å sende hårprøve av hoppen til stambokfører i en konvolutt merket med hoppens navn og NPA nr.

Hoppeeier mottar som før springseddel fra hingsteholder, når bedekningen er fullført og bedekningen er betalt.

Når føllet er født

Oppdretter fyller ut springseddelen bakside med føllets navn fødselsdato osv.

Springseddelen underskrives av oppdretter.

Oppdretter skal **selv** ta hårprøve av føllet ved fødsel.

Springseddel og hårprøve(r) sendes til stambokfører. Hvis ikke mor er DNA analysert må det tas hårprøve av henne også. Har oppdretter brukt en utenlandsk hingst er det oppdretters plikt og selv framskaffe hingstens DNA profil og legge den ved, når springseddelen sendes stambokfører.

Hårprøven(e) legges i en vanlig konvolutt og merkes med ponniens navn og foreldrenes navn og registreringsnr.

Hvis ikke hårprøve(r), eventuelle DNA profiler av mor og far sendes sammen med springseddel til stambokfører, vil springseddelen bli returnert til oppdretter. Føllet blir ikke registrert før springseddel og hårprøver foreligger. Føllet kan ikke delta på føllskuer før det er registrert med NPA nr

Registrering av føll

Stambokfører mottar springseddel og hårprøve(r) og eventuelle DNA profiler fra utenlandske foreldre.

Føllet blir registrert med registrerings nr. (NPA nr.)

Hårprøvene blir sendt til BioBank A/S til analysering.

Hestepasspapirene og microchip sendes til oppdretter.

De utfylte hestepasspapirene sendes tilbake til stambokfører.

Betaling av registrering, DNA analyser og pass betales under ett, når oppdretter mottar hestepasspapirene.

Oppdretter mottar hestepass

Når DNA profilen av føllet foreligger, og DNA profilen stemmer med oppgitte foreldre, får føllet pass. Analysen av hårprøven tar ca. 1 mndr.

Fra 2015 får ingen føll registrert i stamboken (avlregisteret), utstedt pass før DNA profilen stemmer med oppgitte foreldre.