



BRA ATT TÄNKA PÅ INFÖR ETT BRUKSPROV

Funderar du på att visa din hingst på Bruksprov?

Då har vi listat några saker som är bra att känna till, saker man ska- och saker som är bra att tänka på, innan man anmäler sin hingst.

Krav:

- För att kunna anmälas måste hingsten vara registrerad hos SWB.
- Anmäld hingst ska vara chipmärkt och chipnumret ska vara infört i passet.
- Anmäld hingst ska ha genomgått hingströntgen utan anmärkning. Vilka bilder som krävs och när dom tidigast få vara tagna kan du läsa mer om på sidan 26 i [hingstregelverket](#).
- Alla hingstar som verkar eller ska verka i SWB-avel ska testas för om de bär anlag för WFFS (Warmblood Fragile Foal Syndrome). Hur det går till kan du läsa mer om [här](#).
- Alla deltagande hingstar skall vara vaccinerade mot hästinfluensa enligt TR, dock inte senare än sju dagar före bedömning. Pass med ifylld vaccination skall uppvisas före urlastning.
- Verifierad information om hingstens modernemeriter, utöver de som finns tillgängliga på blup.se skall insändas senast vid anmälningstidens utgång. Mall för moderneinformation finns på hemsidan <https://swb.org/bruksprov/>
- Hingstens ägare/hingsthållare måste vara medlem i SWB för att hingsten ska vara startberättigad.
- Samtliga hingstar ska ha en officiell bruksprovsbild. Den kan antingen skickas till SWB innan eller tas under bruksprovets första dag. För utförlig information om vilka kriterier bilden ska uppfylla, se hemsidan <https://swb.org/bruksprov/>
- Hingstens temperatur under de senaste 10 dagarna före ankomst ska kontrolleras och föras in i [Hingstägar/representantförsäkringen](#), denna ska skrivas under och medtagas till bruksprovet.

Rekommendationer:

- Vi rekommenderar att hingsten är vaccinerad mot EHV1.
- När ni gör röntgen, be veterinären att även kontrollera att hingsten har båda testiklarna och att dom inte har avvikande storlek.
När ni är hos veterinären, passa då också på att kontrollera att hingsten inte visar tecken på någon av de ärftliga defekter som inte är tillåtna för avel i Sverige (enligt Jordbruksverket) och eller för SWB-avel. Här nedan listar vi de ärftliga defekter som är kasserande för avel: SWBs defektlista kan du läsa mer om på sidan 24-25 i [hingstregelverket](#) och på sidan 5-6 i [Jordbruksverkets](#) defektlista.

Missbildningar/anlag	Avelsrekommendation
Skalle	
Bettfel (över-, under bett)	Allvarliga över-underbett kasserad för avel enl. JVs defektlista
Rörelseapparat	
Cervical vertebral malformation (CVM)	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Osteochondros, röntgenfynd/hält	Kasserad för avel enl. JVs defektlista. Se även SWBs specifika röntgenkrav
Patellaluxation	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Patellaupphakning, vuxen häst	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Polygen Saccharide Storage Myopathy (PSSM)	Rekommenderas ej till avel. Gäller både PSSM1 och PSSM2
Spatt	Kasserad för avel enl. JVs defektlista Rapporteras för äldre hingstar med tävlingsprestationer men med röntgen diagnosticerad spatt
Strålbenshälta	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Hovbroskförbening, grav/tidig	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Påtagligt dålig hornkvalitet	Kasserad för avel enligt SWBs krav
Neurologiska defekter	
Slinger (Cerebellär hypoplasi)	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Hud	
Man- och svansskorv med kroniskt förlopp	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Allergiska eksem/sommareksem	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Könsorgan	
Klapphingst/kryptorchism	Kasserad för avel enligt SWBs krav
Pungbräck	Kasserad för avel enl. JVs defektlista
Testiklar med avvikande storlek	Kasserad för avel i SWB, vid kraftigt avvikande storlek (>50 %) Rapporteras vid mer än 25 % storleksavvikelse, spermaprov
Båda testiklarna med lägesfel	Kasserad för avel i SWB, om testiklarna efter lägesrättning ej förblir i rätt läge
Luftvägar	
Struppinning (Hemiplegia laryngis)	Kasserad för avel enl. JVs defektlista. Se även SWBs specifika endoskopikrav.
Kvickdrag	Kasserad för avel enl. JVs defektlista.
Övriga	
Warmblood Fragile Foal Syndrome (WFFS)	Rapporteras. Ej tillåtet att korsa anlagsbärare.