

Idag

Den defektlista som används av Sveriges Shetlandssällskaps Hingstreglemente är tagen från början från Svenska Hästavelsförbundets och är inaktuell för rasen. Viss justering har gjorts till Hingstreglementet 2019.

Förslag

Den defektlista som borde användas är den som finns inom ISPC för rasen och komplettera den med den som finns på Jordbruksverket.

Bifogas utdrag från JBV samt ISPC defektlista se nedan.

Önskat beslut

Uppdatera defektlistan, Jordbruksverkets lista lutar sig på regelverket som gäller inom Sverige.

Kristina Blad, Anne Pagmar

Utdrag ur Hingstreglemente 2019

Vid avelsvärderingen besiktas hingstar enligt ISPC:s veterinära standard:

Ponnyn ska identifieras och mätning av mankhöjd och skenben ska vara utförd på plats. Ponny, som på den centrala avelsvärderingen uppnått rasvisa krav, ska på plats tas DNA prov på samt veterinärt besiktigas för att fastställa/kontrollera att ponnyn är kliniskt fri från ärftliga sjukdomar vid tiden för avelsvärderingen.

Besiktningen måste innefatta kontroll av följande:

Temperament: om ponnyns temperament är sådant att den inte kan besiktigas till fullo ska ponnyn inte godkännas. Om det finns misstankar om att ponnyn medicineras ska blod-/urinprov tas.

Tänder: de centrala framtänderna (incisors) får inte skjuta över med mer än 25 % av tändernas yta/överbett – övers.anm./. Underbett är inte acceptabelt. Alla sex framtänderna i över- och underkäken måste vara på normal plats. Varje onormal plats av en tand/tänder, t.ex. roterad tand/tänder, måste bedömas som skäl till fel. Tänder/käke måste besiktigas medan huvudet är i en normal ställning, inte när det hålls högt.

Ögon: katarakt – total dubbelsidig ogenomskinlighet/eller grumlighet, (översättarens anmärkning) / av ögonlinsen accepteras inte. Ögon ska kontrolleras i ett förmoderat rum med användande av ett oftalmoskop. Om veterinären tycker att ponnyn har katarakt-problem får ponnyn hänvisas till en ögonspecialist för ytterligare undersökning.

Sommareksem: /återkommande sommar dermatit, (översättarens anmärkning) / Om ponnyn visar tecken på sommareksem ska den inte godkännas. Användning av löshår är inte tillåtet vid bedömningen.

Tecken på navelbräck eller pungbräck ska diskvalificera ponnyn.

Hjärta och lungor ska vara normala vid auskultation i vila.

Könsorgan: bägge testiklarna ska vara lika stora med normal storlek, utseende och fasthet och deras läge i överensstämmelse med ponnyns ålder. Bägge testiklarna måste vara helt nedsänkta i pungen. Roterade testiklar ska noteras, men får inte utesluta ponnyn.

Ben: bakknät ska undersökas genom att känna på den både under vikt bärande och med benet upplyft för att finna bevis på lateral luxation av patellan/knäleden/och på en uppåttfixation av patellan. Varje luxation av patellan ska utgöra skäl för misslyckande. Varje svullen led måste bedömas strängt. Subluxation av kotleden, subluxation av de lägre lederna och hel luxation av de övre lederna måste bedömas vara skäl för misslyckande.

Hovar: måste vara starka, friska och korrekt skapta och inte för hårt verkade. Användning av korrektionsskoning är inte tillåtet.

Gången: måste vara sund och rak. Särskild uppmärksamhet ska fästas på benens ledfunktion, och avvikelser i bakknä, has och kota ska bedömas strängt. Aktionen i skritt och trav ska kontrolleras på ett hårt, jämnt underlag på rak linje och i små cirklar åt båda hållen. Bøjprov får göras.

Avelsvärderingsnämnden ska se hingstarnas rörelser i skritt och trav på hårt underlag.

Alla andra relevanta avvikelser ska noteras. Om någon defekt orsakats av olyckshändelse eller skada måste ponnyn åtföljas av ett veterinärintyg från den som behandlade djuret vid tiden för skadan.

Vid anmälan för bedömning måste ägaren ombes att underteckna en deklARATION att ponnyn inte har fått någon medicin eller behandlingsmetod som ändrar temperamentet, och inte fått korrigerande kirurgi.

Ponnyer med blåa ögon accepteras men är inte önskvärt.

Anmärkning om blåa ögon ska göras på bedömningsprotokollet.

Bilaga 5

De letalanlag, defekter och övriga anlag med ärftlig bakgrund som avses i 3 § första stycket anges nedan för respektive djurslag.

Häst

Organ/organsystem	Missbildning/anlag	Nedäravn. mönster
-------------------	--------------------	-------------------

Enkla isolerade defekter

Skalle	Allvarliga bettfel(över- eller underbett)	M
--------	---	---

Rörelseapparat

Krumma föl	R*
Hyperkalaemic Periodic Paralysis (HYYP)	D*
Polygen Saccharide Storage Myopathy (PSSM)	R
Glycogen Branching Enzyme Deficiency (GBED)	R*
Patellaluxation	M
Patellaupphakning, vuxen häst	M
Strålbenshälta	M
Hovbroskförbening, grav/tidig	M
Spatt, grav/tidig	M
Osteochondros, röntgenfynd/hält	M
Cervical vertebral malformation (CVM)	M

Neurologiska defekter

Slinger (Cerebellär hypoplasi)	R
Overo Lethal White Foal Syndrome (OLWS)	R*

Hud

Hereditary Equine Regional Dermal Asthenia (HERDA)	R*
Junctionalis Eqidermolysis Bullosa (JEB)	R*
Man- och svansskorv med kroniskt förlopp	M
Allergiska eksem/sommareksem	M

Könsorgan

Pungbråck	M
-----------	---

Luftvägar

Struppipning (Hemiplegia laryngis)	M
Kvickdrag (Eng: Recurrent Airway Obstruction, RAO)	M

Övriga

Severe Combined Immunodeficiency Disease (SCID)	R*
Navelbråck	M

Förkortningar

Nedäravningsmönstret

D dominant anlag

R recessivt anlag

M multifaktoriell nedärkning

* DNA-test tillgängligt