

Thema 6

Sector

Les 2 : Fokkerij

Doelen

- De leerling kan de functies van fokkerij beschrijven
- De leerling kan de doelen van fokkerij beschrijven
- De leerling kan het fokdoel omschrijven
- De leerling kan de selectiecriteria benoemen



Oriëntatie

Wat is fokkerij?

Schrijf een aantal steekwoorden op waarmee jij fokkerij omschrijft.

- Vermeeerderen
- Verbeteren
- Selecteren

Fokken

Verleden - Heden - Toekomst

De jaren 50: Gebruiker ook fokker-natuurlijke selectie

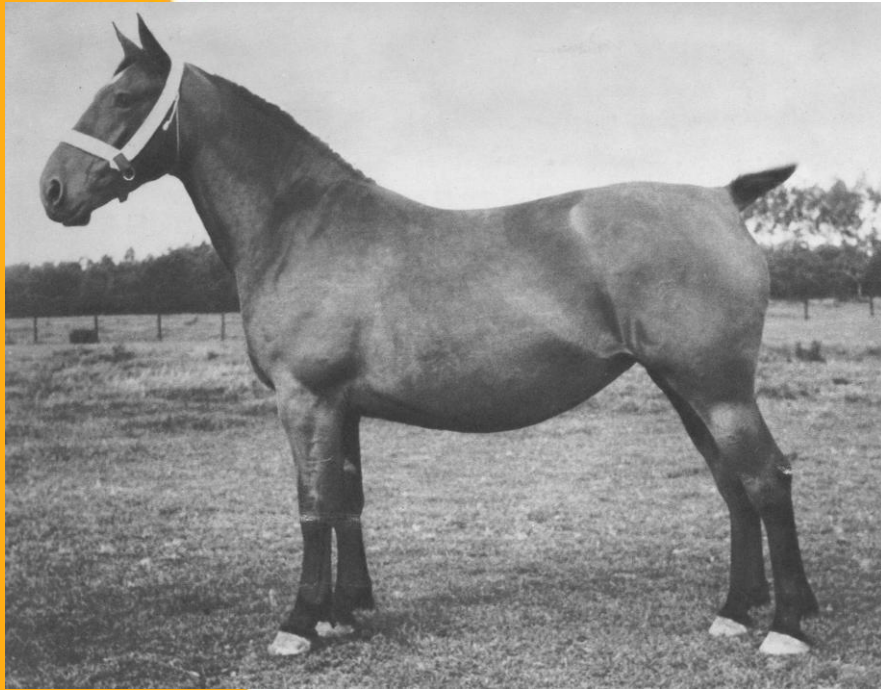
De jaren 70: Fokker dikwijls geen gebruiker

Vanaf +- 2000: De gebruiker van nu is de fokker van de toekomst

De gebruiker zal dat fokdoel kiezen waarin hij gebruiker is (dressuur - springen)



Toen en nu



Fokdoel

Aansprekend exterieur, functionele bouw

- drie functionele gangen
- goede constitutie
- presteren op het hoogste niveau OHZ

MERRIE die aan het fokdoel voldoet

VERWACHTINGSWAARDE

HENGST die aan het fokdoel voldoet

Selectiecriteria

- Type, exterieur
- Stap en draf op harde bodem
- Draf en galop in de rijbaan
- Los springen
- Stokmaat
- Veterinair, klinisch en röntgenologisch
- Vruchtbaarheid (sperma, merrie vruchtbaar)
- Verrichting: EPTM, IBOP, verrichtingstest, wedstrijden
- Pedigree: DNA/bloed, stam, bloedlijnen


Vruchtbaarheid:

- sperma
- merrie

Constitutie:

- klinisch
- röntgenologisch
- Prok

Proefdoel: P.R.O.K. | X-ray + Prok = Clide



CERTIFICAAT P.R.O.K.

PROJECT "RÖNTGENOLOGISCH ONDERZOEK K.W.P.N. MERRIES"

KWPN
Koninklijke Vereniging
Warmbloed Paardestatsboek
Nederland

Naam van het paard
Levensnummer

Foto's - Uitsluitend - niet con. ook röntgen KWP.

RÖNTGENOLOGISCHE BEOORDELING VAN DE DIVERSE SKELETDELEN

De resultaten van de beoordeling worden uitgedrukt in vijf klassen met de volgende betekenis:

Klasse	Betekenis
Klasse 0 - (niet)	geen of vrijwel geen
Klasse 1 - (een)	goed
Klasse 2 - (twee)	voldoende
Klasse 3 - (drie)	zwak
Klasse 4 - (vier)	slecht tot zeer slecht

geen gebreken

Voor wat betreft de osteochondrose wordt een + (plus) teken gebruikt voor een waarneming die past in het beeld van deze aandoening. Worden geen afwijkingen die passen in het beeld van osteochondrose aangetroffen dan wordt dit met een - (min) teken aangegeven.

Yorshenen	Rechts	Links
Hoefstatrol (knaalbeen)	2 (twee)	2 (twee)
Sesambeentjes	2 (twee)	2 (twee)
Articulatie kootgewricht	2 (twee)	2 (twee)
Archerbenen		
Sprong - spet	1 (een)	1 (een)
Sprong - osteochondrose	000 : 00 (neg.)	- (neg.)
Knie - osteochondrose	000 : 00 (neg.)	- (neg.)
Eventuele nevenbevindingen		

Huis ter Heide, 14 december 1997

Naam de Röntgenologische Beoordelingscommissie
Dr. A.J.M. van den Belt

[Handwritten signature]

• • Klinische bevindingen noch prestaties van de betrokken merrie worden in de beoordeling betrokken. De röntgenologische beoordeling is van toepassing op de aangeleverde opnamen.

Keuze selectiecriteria

Prioriteiten belangrijk in verband met vooruitgang

Specialisatie:

Dressuur:

- Rijdbaarheid
- 3 basisgangen
- Exterieur
- Pedigree

Springen:

- Rijdbaarheid
- Springen
- Galop
- Pedigree
- Exterieur

Volgende les...

In de volgende les gaan we verder in op fokkerij.



Terugblik op doelen / Evaluatie les

- De leerling kan de functies van fokkerij beschrijven
- De leerling kan de doelen van fokkerij beschrijven
- De leerling kan het fokdoel omschrijven
- De leerling kan de selectiecriteria benoemen

