

Leeswijzer

Per hengst die normaal gesproken had deelgenomen aan de afstammelingenkeuring wordt hieronder het genetische profiel weergegeven. Hengsten moeten daarvoor minimaal tien gescoorde veulens hebben. Verticaal zijn alle kenmerken weergegeven die gescoord worden. Een kenmerk kent altijd twee uitersten, neem bijvoorbeeld het kenmerk 'romp: richting'. Het ene uiterste is een 'opwaartse romprichting', het andere uiterste is 'neerwaartse romprichting'. De blauwe balkjes die zichtbaar zijn geven de fokwaarde grafisch weer, als een hengst richting 'opwaarts' fokt, zal het blauwe balkje naar links uitslaan. De bijbehorende fokwaarde zal dan onder de 100 bedragen, want 100 is de gemiddelde fokwaarde van alle KWPN-rijpaarden. Fokt de hengst 'neerwaarts' ten opzichte van de KWPN-rijpaardpopulatie? Dan zal het blauwe balkje naar rechts uitslaan en de fokwaarde boven de 100 bedragen. De hengst kan een kenmerk in meer of mindere mate vererven. Dit wordt aangegeven met hoever het balkje naar links of rechts uitslaat en dus ook door de hoogte van de fokwaarde.

Sterren

Om het makkelijker te interpreteren worden er bovenaan sterren en een gemiddelde weergegeven. Slaat het balkje helemaal naar links of naar rechts uit, tot onder de drie sterren? Dan betekent dit dat de hengst heel extreem in de bewuste richting fokt ten opzichte van de KWPN-populatie. Dit wordt minder naarmate het balkje onder de twee of één sterren eindigt, of in het midden blijft onder de kolom 'gemiddeld' in het grijze gedeelte. In het laatste geval fokt de hengst eigenlijk niet anders dan gemiddeld in de KWPN-populatie voorkomt. We mogen we van hem geen extreme vererving op dat kenmerk verwachten.

Oud versus nieuw

In het midden worden twee verticale kolommen met cijfers getoond. De linkerkolom 'oud' bevat de fokwaarde van vóór het scoren van de veulens, de rechterkolom 'nieuw' is de fokwaarde na het scoren van de veulens. Door deze twee te vergelijken, zijn de verschillen zichtbaar en of een hengst dus afwijkend fokt ten opzichte van de oude situatie. In welke richting de fokwaarde verandert, wordt weergegeven in de middelste kolom met het pijltje naar links (←) of naar rechts (→). Blijft de fokwaarde hetzelfde? Dan is het gelijkteken (=) zichtbaar. Hier moet echter niet te pietluttig mee omgegaan worden. Een verschil van slechts enkele punten in fokwaarde tussen de oude en nieuwe situatie is niet dermate groot dat de hengst in eens compleet anders fokt, zeker niet als het dezelfde richting op gaat. Om de oude en nieuwe situatie nog te verduidelijken worden de nieuwe fokwaarden met de donkerblauwe balkjes aangegeven en de oude fokwaarde met de verticale oranje (!) streepjes, tot daar zou het balkje gekomen zijn in de oude situatie. Het lichtblauwe gedeelte geeft de verandering tussen oud en nieuw aan.

Nirvano

Geboortjaar: 2018 | Stokmaat: 1,68m | Goedgekeurd: najaar 2021
Verwantschapspercentage DP 2,3% (GEM-HOOG) | WFFS: geen drager



Nirvano	For Romance	Furst Romancier
		Gesina
For Ferrero STB	Dubai Millenium	Don Crusador
		Wisconsin II
Hitricia STB STER PREF PROK	Charmeur STB KEUR	Florencio STB KEUR
		Trendy STB ELITE PREF PROK
Hitricia STB STER PREF PROK	Dujardin (DR) SPORT- (DR) IBOP PROK	Vivaldi STB PREF
		Itricia STB PREF PRES

Aantal veulens 2022: 26 (9 hengsten / 17 merries)
Aantal veulens gescoord: 15

	Betrouwbaarheid	gemiddeld			
		49% → 55%	Oud	Nieuw	
Stokmaat	klein		94 → 96		groot
Romp: model	rechthoek		99 ← 98		vierkant
Romp: richting	opwaarts		92 → 94		neerwaarts
Hoofd-halsverbinding	licht		93 = 93		zwaar
Halslengte	lang		98 → 99		kort
Halsrichting	verticaal		94 = 94		horizontaal
Halsbepiering	zwaar		100 = 100		licht
Hoogte schoft	hoog		98 → 99		laag
Schouderligging	schuin		104 → 105		steil
Verloop rug	strak		95 = 95		week
Verloop lendenen	strak		97 ← 95		week
Kruisligging	hellend		102 → 104		recht
Kruislengte	lang		98 → 100		kort
Stand voorbeen	bokbenig		100 ← 99		hol
Stand achterbeen	sabelbenig		99 → 100		steil
Kootstand	week		103 ← 101		steil
Hoefvorm	breed		105 ← 104		smal
Verzenen	hoog		98 → 99		laag
Kwaliteit beenwerk	hard		92 ← 91		voos
Omvang beenwerk	zwaar		108 ← 107		fijn
Stap: ruimte	lang		94 → 96		kort
Stap: correctheid	toontredend		104 ← 101		frans
Draf: ruimte	lang		96 = 96		kort
Draf: souplesse	soepel		94 = 94		stug
Draf: kracht	krachtig		92 = 92		slap
Draf: balans	dragend		95 = 95		duwend
Galop: ruimte	lang		95 → 97		kort
Galop: afdruk	krachtig		93 → 94		slap
Galop: balans	dragend		94 → 96		duwend