

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.

Lay Out

Geboortjaar: 2016 | Stokmaat: 1,70m | Goedgekeurd: voorjaar 2019
Verwantschapspercentage DP 2,1% (GEM-HOOG) | WFFS: geen drager



Lay Out STB

Verdi STB PREF	Quidam de Revel ERKEND	Jalisco B
		Dirka
Vallei Roos STB ELITE PRES PROK	Clarissa	Landgraf I
		Renaissance H
Nachtroos STB PRES	Tangelo van de Zuuthoeve STB PREF	Narcos II ERKEND
		Olympia van de Krekebeke
		Lux STB
		Imariroos STB

Betrouwbaarheid		gemiddeld			
53% → 54%		Oud	Nieuw		
Stokmaat	klein	100 = 100			groot
Romp: model	rechthoek	95 ← 94			vierkant
Romp: richting	opwaarts	104 ← 103			neerwaarts
Hoofd-halsverbinding	licht	101 = 101			zwaar
Halslengte	lang	100 = 100			kort
Halsrichting	verticaal	105 = 105			horizontaal
Halsbepiering	zwaar	101 = 101			licht
Hoogte schoft	hoog	108 ← 107			laag
Schouderligging	schuin	102 ← 101			steil
Verloop rug	strak	98 → 99			week
Verloop lendenen	strak	99 ← 98			week
Kruisligging	hellend	100 ← 99			recht
Kruislengte	lang	97 = 97			kort
Stand voorbeen	bokbenig	91 = 91			hol
Stand achterbeen	sabelbenig	104 = 104			steil
Kootstand	week	97 → 98			steil
Hoefvorm	breed	106 = 106			smal
Verzenen	hoog	96 ← 95			laag
Kwaliteit beenwerk	hard	94 = 94			voos
Omvang beenwerk	zwaar	103 = 103			fijn
Stap: ruimte	lang	92 → 93			kort
Stap: correctheid	toontredend	97 = 97			frans
Draf: ruimte	lang	100 = 100			kort
Draf: souplesse	soepel	98 → 99			stug
Draf: kracht	krachtig	103 → 104			slap
Draf: balans	dragend	103 = 103			duwend
Galop: ruimte	lang	89 → 90			kort
Galop: afdruk	krachtig	98 → 99			slap
Galop: balans	dragend	96 → 97			duwend