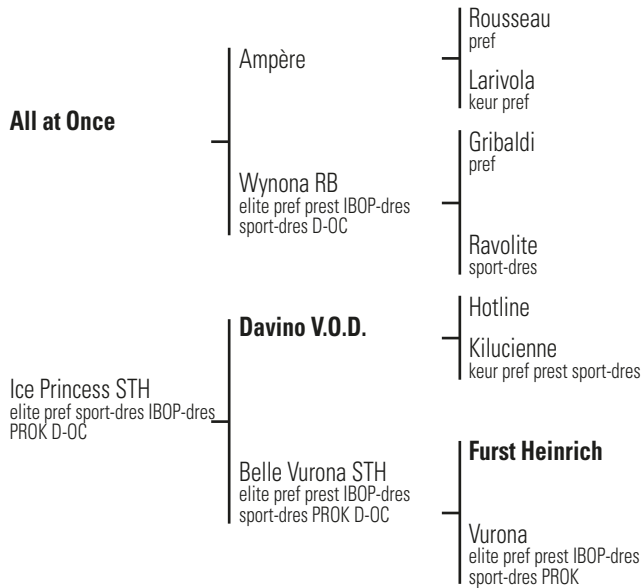


Opoque

Opoque



Betrouwbaarheid		gemiddeld								
47% → 53%		*	*	*	Oud	Nieuw	*	*	*	
Stokmaat	klein				103	102				groot
Romp: model	rechthoek				94	94				vierkant
Romp: richting	opwaarts				95	97				neerwaarts
Hoofd-halsverbinding	licht				99	101				zwaar
Halslengte	lang				99	100				kort
Halsrichting	verticaal				95	97				horizontaal
Halsbespieroing	zwaar				94	94				licht
Hoogte schoft	hoog				96	97				laag
Schouderligging	schuin				91	93				steil
Verloop rug	strak				93	92				week
Verloop lendenen	strak				95	93				week
Kruisligging	hellend				103	102				recht
Kruislengte	lang				96	97				kort
Stand voorbeen	bokbenig				100	101				hol
Stand achterbeen	sabelbenig				97	100				steil
Kootstand	week				94	94				steil
Hoefvorm	breed				96	101				smal
Verzenen	hoog				102	101				laag
Kwaliteit beenwerk	hard				95	95				voos
Omvang beenwerk	zwaar				97	99				fijn
Stap: ruimte	lang				93	97				kort
Stap: correctheid	toontredend				96	98				frans
Draf: ruimte	lang				86	90				kort
Draf: souplesse	soepel				88	90				stug
Draf: kracht	krachtig				85	86				slap
Draf: balans	dragend				84	86				duwend
Galop: ruimte	lang				88	91				kort
Galop: afdruk	krachtig				88	91				slap
Galop: balans	dragend				87	88				duwend

Aantal veulens gescoord: 14

Dit verslag is gebaseerd op de kennis en gegevens uit maart 2025.

Sommige gegevens in het verslag kunnen later op grond van nieuwe kennis of gegevens wijzigen.

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 linker kolom 'oud' bevat de fokwaarde van vóór het scoren van de veulens, de rechter kolom '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 (I) streepjes, tot daar zou het balkje gekomen zijn in de oude situatie. Het lichtblauwe gedeelte geeft de verandering tussen oud en nieuw aan.