

## 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.

# Defender VDS Z

Geboortjaar: 2017 | Stokmaat: 1,74m | Goedgekeurd: najaar 2021  
Verwantschapspercentage DP 1,9% (LAAG-GEM) | WFFS: geen drager



<b>Defender VDS Z STB</b>	Dominator Z	Diamant de Semilly	Le tot de Semilly
		Venise des Cresles	
		Cassini I	
	Cephale 2000	Nephale	
		Heartbreaker STB PREF	
	Padinus STB KEUR	Ladina STB KEUR PRES (SPR)SPORT	
		Utareusa STB ELITE PREF PRES PROK	Calvados STB KEUR Brigitte STB STER PREF PRES

Aantal veulens 2022: 76 ( 42 hengsten / 33 merries)  
Aantal veulens gescoord: 13

Betrouwbaarheid	44% → 52%	gemiddeld		*	*	*
		Oud	Nieuw			
Stokmaat	klein	108 = 108				
Romp: model	rechthoek	100 = 100				
Romp: richting	opwaarts	96 → 97				
Hoofd-halsverbinding	licht	98 ← 96				
Halslengte	lang	102 ← 100				
Halsrichting	verticaal	99 → 100				
Halsbepiering	zwaar	96 → 97				
Hoogte schoft	hoog	96 ← 95				
Schouderligging	schuin	94 ← 91				
Verloop rug	strak	99 → 101				
Verloop lendenen	strak	98 = 98				
Kruisligging	hellend	100 = 100				
Kruislengte	lang	101 → 106				
Stand voorbeen	bokbenig	99 = 99				
Stand achterbeen	sabelbenig	101 = 101				
Kootstand	week	106 ← 105				
Hoefvorm	breed	105 → 106				
Verzenen	hoog	96 = 96				
Kwaliteit beenwerk	hard	98 = 98				
Omvang beenwerk	zwaar	101 → 102				
Stap: ruimte	lang	99 ← 98				
Stap: correctheid	toontredend	93 → 95				
Draf: ruimte	lang	94 ← 92				
Draf: souplesse	soepel	100 ← 97				
Draf: kracht	krachtig	96 = 96				
Draf: balans	dragend	97 = 97				
Galop: ruimte	lang	97 ← 93				
Galop: afdruk	krachtig	103 ← 100				
Galop: balans	dragend	99 ← 98				