

Meer inzicht met aantal nakomelingen

Naast een groter aantal stieren waarvan meer fokwaarden beschikbaar zijn, valt er vooral nieuws te noteren bij een aantal Vlaamse stieren. De grootste wijziging in de meest recente fokwaardepublicatie is echter de toevoeging van het aantal nakomelingen. Dit aantal vertelt veehouders meer over de betrouwbaarheid van de fokwaarden.

TEKST WIM VEULEMANS



In tegenstelling tot de vorige publicatie van fokwaarden voor Belgisch witblauw is er nu een rijkere oogst van nieuwe stieren. Zowel voor eerste als voor tweede bezoek krijgt een groter aantal stieren de eerste fokwaarden voor de betreffende kenmerken.

De grootste nieuwigheid is de publicatie van het aantal nakomelingen die de basis vormen van de fokwaarden. Voor de fokwaarden eerste bezoek handhaaft het Waalse stamboek Belgisch witblauw de publicatienorm van een betrouwbaarheid van 50 procent voor de fokwaarde conformatie. Dit betekent ook dat pas wanneer de fokwaarde conformatie van een stier deze betrouwbaarheid overstijgt, het aantal nakomelingen die in deze fokwaarde vervat zit wordt vermeld.

Ook in deze publicatie is het aantal beschikbare fokwaarden van de jongere stieren nog steeds beperkt. De reden hiervoor is dat enkel ki-organisaties GABelgimex en BBG een overeenkomst hebben gesloten met het Waalse stamboek van Elevéo om bijkomende data als conformatie en gebreken te laten noteren door stamboektechnici. Enkel van die stieren komt dus deze bijkomende informatie voorspoedig beschikbaar.

Gevuld profiel van Désire

Een opvallende nieuwkomer is *Dartois de la Mandembras*. Zijn 52 nakomelingen leveren hem een mooie fokwaarde conformatie van 119 op. Dit combineert de Paragonzoon met kalveren die met een gemiddeld gewicht

Dartoisnakomelingen tonen veel conformatie

geboren worden (96). Iets meer nakomelingen – 61 – bepalen de fokwaarde conformatie van *Absolu de Furfooz*. Deze Digitalzoon fokt ook kalveren met een gemiddeld geboortegewicht (95), maar wel met een eenvoudiger conformatie (80).

Met fokwaarde conformatie 81 doet de bekende Wilmotszoon *Désire de Ferrière* het net beter. Hij heeft maar liefst 174 nakomelingen in zijn fokwaarden, onder meer doordat Désire eerder nog tussen de koeien liep in het koppel van de Waalse fokker Philippe Mailloux. Dat grotere aantal nakomelingen zorgt er ook voor dat voor Désire meer fokwaarden eerste bezoek beschikbaar zijn. Zo heeft hij een fokwaarde drinkvermogen van 101.

De Vlaamsgefokte *Sylvère Hof van Ename* is een van de negentien debuterende stieren.

De Cerbèrezoon, die geboren is in de stal van Ann-Sophie Desmet en Geert Vindvogel, doet dat met een goed plaatje van 105 fokwaarde voor conformatie en 89 voor geboortegewicht.

In de lijst zijn nog wat bekende Vlaamse namen te herkennen. *Kai van de Zellikveldhoeve* (v. Vidal), *Ocean van Terbeck* (v. Lego) en *Packo van het Bareelhof* (v. Esperanto) doen dit met vrij evenwichtige fokwaarden.

De oogst bij de stieren met een tweede maal een publicatie voor fokwaarden eerste bezoek is niet veel groter. *Caporal de la Mandebbras*, een gewezen stalgenoot van Dartois, voegt een fokwaarde 128 voor conformatie toe aan zijn fokkerijprofiel. Dit combineert de Flyzoon met wat zwaarder geboren kalveren (121) en een iets kortere drachtduur (85). Een gelijkaardig fokkerijprofiel heeft

Help d'Hodoumont. Deze Verratizoon geeft nakomelingen met een bovengemiddelde conformatie (115) die iets zwaarder zijn bij geboorte (119). Ook hun drachtduur (77) is kort te noemen.

Neutraal geboortegewicht

Verder zijn de profielen van de stieren vermeld in tabel 1 met fokwaarden eerste bezoek vrij neutraal te noemen, zonder veel opvallends. Zeker naar geboortegewicht zijn de gepubliceerde fokwaarden eerder veilig te noemen, slechts bij enkele stieren is het geboortegewicht een aandachtspunt, en dan nog beperkt.

Een beetje opletten is het met de drachtduur van drie stieren: *Nayakouzoon Socrate du Bois Remont*, *Senateurzoon Acabit de Belle Eau* en *Faroukzoon Bambou de la Platte*. Met

Tabel 1 – Stieren met een eerste en tweede publicatie voor fokwaarden bij eerste bezoek (* = tweede publicatie, bron: Elevéo, maart 2023)

naam	vader	ki	aantal nakomelingen	drachtduur	geboortegewicht	conformatie	drinkvermogen	kromme sprong	scheve muil
Absolu de Furfooz	Digital	BBG	61	109	95	80			
Acabit de Belle Eau*	Senateur	BBG	24	127	98				
Bambou de la Platte	Farouk	BBCI	14	124	110				
Bienvu de la Melle	Cerbère	BBCI	26	72	78				
Black 'n' Blue Playboy*	Giga	FAB	28	96	102				
Calogero de Glaumont	José C.A.	GAB	18	89	116				
Cancre de Termes*	Twist	BBCI	21	86	95	111			
Caporal de la Mandebbras*	Fly	GAB	64	85	121	128			97
Cargo de Martinpré	Paquebot	FAB	29	84	104				
Colonel de Renuamont*	Plombe	BBG	26	96	97				
Danseur de Ste Hélène*	Cactus	GAB	34	97	86	106			
Dartois de la Mandebbras	Paragon	BBG	52	87	96	119			
Désire de Ferrière	Wilmots	BBG	174	88	100	81	101	92	107
Domino de Roupage	Digital	GAB	42	104	112				
Duc des Tiennes*	Vaniteux	BBG	87	97	101	108		104	98
Duche Pp du Rodenhoff	Daim P	BBG	11	91					
Edison de Centfontaine	Jet-Set	BBG	15	93	99				
Eole de St Fontaine*	Panache	BBCI	24	101	110	103	97		
Eperon de Fooz*	Occident	BBG	94	98	104	83		117	116
Hardrock du Fond de Bois*	Casper	GAB	25	89	92				
Help d'Hodoumont*	Verrati	BBG	65	77	119	115			
Impoli de Biert	Jet-Set	BBCI	44	99	110	96			
Infini de Biert	Futé	GAB	35	81	74	94			
Irish Coffee de Biert*	Aragan	GAB	53	104	94	92			104
Islo du Coin*	Cerbère	BBG	37	71	102	104			
Jojo du Saivray*	Hannibal	GAB	102	77	89	93			100
Kai van de Zellikveldhoeve*	Vidal	BBCI	36	106	99				
Ocean van Terbeck	Lego	GAB	18	84	98				
Orateur de la Ferme des Croix*	Elite	GAB	102	109	88	92			99
Packo van het Bareelhof	Esperanto	BBG	24	103	118				
Pavlov van het Gravenhof*	Storm	BBG	29	79	109	98			
Socrate du Bois Remont	Nayakou	FAB	40	127	116				
Sylvère Hof van Ename	Cerbère	GAB	29	95	89	105			
Unesco van de Sijloberg	Artisan	FAB	22	81	93				
Uranium de Waleffes	Titus	BBCI	24	73	81				
Vif d'Argenton*	Rejoui	BBG	24	93	81				
Whist d'Anthée*	Charlie	BBG	31	110	109	98			

respectievelijk fokwaarden 127, 127 en 124 is de drachtduur bovengemiddeld langer. Het geboortegewicht van deze drie stieren is gemiddeld tot iets zwaarder, dus behoeft minder aandacht.

Rijke oogst tweede bezoek

De lijst met stieren die voor het eerst fokwaarden voor het tweede bezoek (tabel 2) krijgen, is met 39 stieren een stuk uitgebreider dan de vorige publicatie. In die lijst zitten ook acht stieren waarvan de fokwaarden gebaseerd zijn op DNA-informatie. Enkel van *Atomique du Coin* zijn al 20 nakomelingen vervat in zijn fokkerijprofiel. Die DNA-informatie levert Atomique een index gewicht-conformatie op van 106. Het gewicht en de maat van zijn nakomelingen zijn gemiddeld te noemen, zijn fokwaarde conformatie met 115 bovengemiddeld.

Futézoon *Amaretto de la Rouge Cense* is een stier met de hoogste index gewicht-conformatie (129). Zijn 61 nakomelingen doen dit met veel conformatie (123), gewicht (116) en iets minder gestalte (94). Een andere Futézoon staat op plek twee. *Hurlus de Deux Bouleaux* doet dit wel op basis van DNA-informatie. Zijn index van 127 omvat informatie van dochters met veel gewicht (120) en meer dan voldoende vlees (114). Vidalzoon *Charko de Sberchamps* en *Givenchy de Somme* (v. Jet-Set) scoren op de bovenvermelde index met 124 net iets minder. Maar hun profiel is wel wat vlakker, dus zonder fokwaarden onder de 100.

Aan de onderzijde van de tabel met fokwaarden tweede bezoek zijn ook wat stieren te vinden met wat mindere fokwaarden. Zo staan twee zonen van G-Star in de onderste regionen voor de index gewicht-

conformatie. *Noah van het Bareelhof* (84) mist net dat extra bij zijn nakomelingen, zowel in conformatie als in gewicht. Gewicht is ook de valkuil bij *Ogival du Garnet* (85), de conformatie van zijn nakomelingen is met fokwaarde 116 wel goed. Datzelfde geldt ook voor *Jamal van de Breehoeve*. Zijn nakomelingen hebben voldoende conformatie (114), maar missen gewicht (78). Dat laatste is bijna altijd doorslaggevend als een index gewicht-conformatie bovengemiddeld lager is.

Gemiddeld gezien varieert het aantal nakomelingen van een debuterende stier in deze tabel tussen de 10 en 40 nakomelingen waarvan informatie is verzameld als onderbouw van de fokwaarden. Er zijn echter twee stieren die hierin opvallen: *Geronimo van Perenhof* en *Blason du Chenet*. Wilmotszoon Geronimo komt uit de stal

Tabel 2 – Stieren met een nieuwe fokwaarde bij tweede bezoek (bron: Elevéo, maart 2023)

naam	vader	ki	G = merkergetest	aantal nakomelingen	conformatie	gewicht	gestalte	gewicht- conformatie
Amaretto de la Rouge Cense	Futé	GAB		61	123	116	94	129
Armurier de la Grande Rose	Vidal	GAB		51	98	111	108	109
Atomique du Coin	Lego	BBG	G	20	115	97	98	106
Azur de Wy	Trophée	BBCI		13	110	83	76	91
Baloo de Valduc	Revers	GAB		20	96	90		89
Big Ben de Cobreville	Serein	FAB		19	96		99	103
Bismuth des Alleines	Tilouis	GAB		10	106			
Blason du Chenet	Réveil	FAB		99	92	99	95	94
Calin de l'Allemoine	Jet-Set	BBCI		36	118	107	94	117
Charko de Sberchamps	Vidal	GAB		32	109	120	113	124
Charleston des Peupliers	Saddo	FAB		19	94	100	102	96
Delicat du Bois d'Esneux	Mambo	BBG	G		103	98	95	100
Donnay de St Fontaine	Kaiser	BBCI		25	113	95	89	103
Elitiste de St Fontaine	Esperanto	BBCI		13	117	101	95	111
Email du Donjon	Jet-Set	BBG	G		117	109	87	119
Espoir d'Embise	Vidal	BBCI		13	99	100	112	99
Eureka de Centfontaine	Futé	BBCI		31	122	98	77	111
Ford du Falgi	Rocco	BBCI		12	101	114		113
Geronimo van Perenhof	Wilmots	GAB		110	104	109	109	111
Givenchy de Somme	Jet-Set	FAB		42	116	115	103	124
Happy d'Hontoir	Rejoui	FAB		14	94	107	107	103
Houblon du Coin	Esperanto	BBCI		11	121	102	90	114
Hurlus des Deux Bouleaux	Futé	BBG	G		114	120	99	127
Jamal van de Breehoeve	Balisto	BBCI		16	114	78	82	88
Kouros du Paillaert	General	GAB		14	98	88	99	88
Lancier d'Achet	Résistant	BBG	G		95	94	107	92
Maestro des Templiers	Aragon	BBCI		19	116	112	106	121
Marlo van het Caloenhof	Lennie	GAB		18	112	114	96	120
Miracle de la Melle	Occident	BBG	G		110	97	92	103
Moderato de l'Empereur	Nevada	FAB		16	95		100	96
Nebuleux de Petit Brin	Glaieul	GAB		10	110			104
Niccolo van het Kalsijdehof	Charlie	GAB		33	112	99	104	106
Noah van het Bareelhof	G-Star	GAB		11	98	84		84
Norman van de Sluizenweg	Vidal	BBCI		46	103	107	112	108
Obi Wan van Terbeck	Balisto	GAB		23	105	91	94	95
Ogival du Garnet	G-Star	GAB		32	116	73	78	85
Pico van het Vinkenhof	Galant	BBG	G		103	112	98	112
Tattoo van het Sijlsloberg	Rocco	FAB		33	100	92	93	93
Verdi du Comte de Chiny	Cameleon	BBG	G		112		104	111

Bloedlijnen heersen in Vlaamse bwb-index

Ook op basis van de gegevens van Nederlandse en Vlaamse nakomelingen van Belgisch-witblauwstieren zijn nieuwe fokwaarden gepubliceerd.

De oogst van nieuwe stieren die een fokwaarde voor karkasgewicht krijgen, is echter nog steeds bijzonder beperkt. De reden hiervoor is de interpretatie van de GDPR-wetgeving, waarbij elke aanbieder van een dier in het slachthuis toestemming moet hebben

gegeven (in Vlaanderen via IVB) om de slachtinformatie te delen met het stamboek. In frequente gevallen is de aanbieder niet de fokker van het dier, die belang heeft bij deze informatie, maar een afmestbedrijf.

Ook de bwb-indexen zijn gepubliceerd en dit in drie lijsten in functie van de betrouwbaarheid van de index. Bij de jongste stieren blijft Leandro van Ter Bos (v. Wilmots) met een index van 132 nog steeds bovenaan staan.

De lijst van jonge stieren heeft bovenaan vooral bloedlijnen met stiervaders als Futé, Jet-Set, Darko en Wilmots staan. Deze laatste wordt bij de fokstieren nu voorgedaan door Or de Beaujeu. Met een bwb-index van 133 is hij momenteel de hoogste fokstier die dus best past in het Vlaamse fokdoel. Dit dankt hij aan dochters met bespiegeling, groei-kracht en een goede fokwaarde voor leeftijd eerste inseminatie.

Tabel 3 – Stieren met een nieuwe fokwaarde karkasgewicht (bron: Elevéo, maart 2023)

naam	vader	ki	aantal nakomelingen	karkasgew. mannelijk
Aimable de la Claie	Econome	BBG	10	112
Amoureux Hof ter Goedtmoed	Litige	BBG	14	67
Brillant de Roupage	Sheriff	GAB	22	79
Diesel de Spy	Art Déco	BBCI	10	109
Gavroche du Coin	Jet-Set	BBG	10	102
Geronimo van Perenhof	Wilmots	GAB	10	121
Givenchy de Somme	Jet-Set	FAB	14	94
Mercator de Martinpré	Puissant	FAB	25	120
New Jersey de Berligant	Nevada	BBG	11	113
Newman du Blanc Dos	Selenium	BBG	14	73
Oulare van den Hondelee	Magloire	BBG	37	94

Atomique heeft al meerdere nakomelingen waarvan gegevens zijn opgenomen in zijn fokwaarden



van Louis Deweerdt. Zijn 110 nakomelingen brengen hem tot een index van 111 voor gewicht-conformatie. De drie onderliggende fokwaarden voor deze index zijn bovendien allemaal positief vererend. Ook Reveilzoon *Blason du Chenet* heeft al gegevens van 99 nakomelingen in zijn fokwaarden. Zijn index en de onderliggende fokwaarden zijn echter net onder het gemiddelde.

Vlaamse intro in top tien

Elf stieren maken dan weer hun debuut in het lijstje voor de karkasfokwaarden. De hoogst debuterende hier is de eerder vermelde Geronimo van Perenhof. Een karkasfokwaarde van 121 brengt de Wilmotszoon niet alleen bovenaan in de debutantenlijst, maar ook meteen op plaats zes in de top tien voor karkasfokwaarden. Zijn fokwaarde is echter wel nog maar gebaseerd op gegevens van tien mannelijke nakomelingen.

Ook *Mercator de Martinpré* (v. Puissant) doet hetzelfde, weliswaar met meer nakomelingen (25). Zijn karkasfokwaarde 120 brengt hem op plaats acht in de top tien.

Meer dan goed is met een karkasfokwaarde van 112 ook het debuut van Economezoon *Aimable de la Claie* te omschrijven. Ook hier is met tien nakomelingen de betrouwbaarheid beperkt. Datzelfde geldt ook voor een andere debutant met een mooie vererving, *New Jersey de Berligant*. Deze Nevadazoon doet het met een karkasfokwaarde van 113 een puntje beter dan ki-genoot *Aimable*. Wat minder is de karkasfokwaarde van *Amoureux Hof ter Goedtmoed*. De Litigezoon levert nakomelingen met te weinig gewicht aan de haak (67). Ook de fokwaarde voor Seleniumzoon *Newman du Blanc Dos* en Sheriffzoon *Brillant de Roupage* vallen eerder tegen.

Tot slot pakt de Vlaamse *Jacob van het Wallewerf* (v. Jackpot) met een fokwaarde van 129 de kop in de top tien voor karkasgewicht. |