

Stal Vandecaveye-Vandelanotte: ook als fokkers steeds meer sturen op cijfers

Maar liefst 7 vaarzen uit stal Vandecaveye-Vandelanotte ontvingen afgelopen 24 maanden de topscore VG-88. Hun vaders Darwin, Dumbledore, Never Again, Victor, High Octane en Unix (2x) zijn één voor één Semex-stieren. Semex is de importeur waarvoor Tijs Vandecaveye met hart en ziel vertegenwoordiger is. Thuis, in het West-Vlaamse Westvleteren, werkt Vandecaveye eveneens gedecideerd aan de progressie van zijn veestapel. Met genomics en melkrobotdata als zijn favoriete instrumenten.

tekst Jorden Stegink / fotografie Christine Massfeller



Nira VG-88, een tweedekalfs Victor-dochter uit een Gillette Jordan-moeder, is gefokt door Gianni Van Belleghem en valt in stal Vandecaveye-Vandelanotte op door haar persistente producties.

Rijgend langs vruchtbare akkers komen we aan op onze bestemming. Daar treffen wij naast de familie Vandecaveye ook Frederik Geerardyn, Nico Dierickx en Luc Libberecht van Semex. Met alle liefde hebben zij tijd vrijgemaakt om te assisteren bij de vereeuwiging van Legend-Maker Victor-dochter Nira VG-88. Vandecaveye was 17 toen hij

voor het eerst kennis maakte met zijn latere collega's. 'In 2005, mijn vader was al vele jaren klant, gingen we op uitnodiging van Semex voor het eerst met koeien naar de nationale show in Brussel. Tijdens dat evenement werd, mede door de goede resultaten van onze koeien en het aangename contact met het Semex-team, bij mij het fokkerijvuur ontstoken.

Daarvoor was ik niet zo met de fokkerij bezig. In dat opzicht was ik een laatbloeiër.

Praktisch voordeel

Na een aantal jaren werkzaam te zijn geweest in de varkenshouderij, startte Tijs Vandecaveye in 2013 als Semex-vertegenwoordiger in West-Vlaanderen. Vervolgens nam hij 5



Tijs Vandecaveye, samen met echtgenote Jolien: 'Een maximale jaarproductie op stalniveau; dáár gaan we voor.'

jaar geleden, samen met echtgenote Jolien, het familiebedrijf over. Een flink bedrijf met 150 melkkoeien in een nieuwe stal, alsmede 900 varkens die worden verzorgd door Tijs' moeder Katelijne en vader Lode. Tijs en Jolien focussen zich op de Holsteins. 'Zonder koeien was ik nooit boer geworden,' stelt hij lachend, maar ook serieus. Wie de nieuwe loopstal betreedt, ziet snel dat Vandecaveye van zijn beroep als veehouder geen half werk maakt. Zijn ervaringen als up-to-date melkveehouder komen tevens van pas in het werk als Semex-vertegenwoordiger. 'Ik merk dat veehouders mijn adviezen graag willen aannemen, omdat ik als veehouder uit ervaring spreek.' Vandecaveye verkoopt voor Semex sperma, verzorgt paringsadviezen en begeleidt deelnemers aan het genomics testprogramma Semex Elevate (HI Plus 04/2022). 'Al deze aspecten hebben één en hetzelfde doel: veehouders helpen bij de ontwikkeling van een zo winstgevend mogelijke veestapel. De inhoud van mijn werk is sinds de komst van genomics aanzienlijk veranderd. Voorheen besprak ik met veehouders hoofdzakelijk individuele stieren. Dat gebeurt nu minder en minder. Jonge en hoge stieren volgen elkaar in een steeds hoger tempo op. De fokkerij is veranderd, maar voor mij niet minder interessant geworden.'

Maximaal

Wanneer Vandecaveye spreekt over de fokkerijkeuzes in eigen stal, wijst hij naast genomics op een tweede nieuwe invloed. 'Evenals mijn vader fokte ik aanvankelijk op gevoel. Dat is veranderd door genomics, alsmede door het feit dat wij in de nieuwe stal gebruik maken van 2 melkrobots. Sindsdien baseer ik mijn fokkerijbeslissingen nog meer op cijfers. Ons Lely-managementsysteem levert een keur aan koedata rondom productie, gezondheid en vruchtbaarheid. Op zich zijn die gegevens niet zo verrassend. Ze werken vooral als steuntje in de rug. Wanneer ik voorheen vermoedens had

dat een koe bovengemiddeld vaak gezondheidsproblemen had, staan die nu zwart op wit. Hoe oogstrelend hun exterieur soms ook is; koeien die meetbaar ondermaats presteren, insemineer ik stevast met British Blue.' De ruime stal met 2 robots, al door talrijke collega-veehouders bezocht, functioneert uitstekend. Met een flinke productiewinst als resultaat. 'Productie vinden we heel belangrijk. Van vaarzen die minder dan 35kg geven, word ik tegenwoordig steeds ongemakkelijker. We streven naar koeien met 50.000 à 60.000kg levensproductie. Een hoge levensproductie is voor ons geen doel op zich. Een maximale jaarproductie op stalniveau; dáár gaan we voor.'

Omarmen

Naast de komst van melkrobots heeft ook genomics de fokkerijpraktijk in stal Vandecaveye-Vandelanotte veranderd. 'Ik weet nog dat ik met mijn Semex-collega's in Ontario de stallen Stantons en Claynook bezocht. Op beide topbedrijven spraken de eigenaren vol overtuiging over de mogelijkheden van genomics. Bij Frederik, mijn naaste Semex-collega, viel het kwartje heel snel. Zelf geloofde ik op dat moment nog niet zo in cijfers.' Inmiddels heeft Tijs genomics volledig omarmd. 'Natuurlijk, niet iedere hoge DNA-stier maakt zijn cijfers waar. Maar als groep brengen jonge DNA-topstieren beslist de grootste genetische winst. Zelfs stieren die beneden de verwachting scoren, brengen toch meestal nog goede dochters voort.' Vandecaveye wijst als voorbeeld op het exterieur. 'In het pre-genomics tijdperk had je in Canada diverse stieren met meer dan +15 exterieur. Stieren met dergelijke topscores zijn er nu veel minder. Vrijwel alle jonge stieren hebben maximaal +10 Conformation. Mijn ervaring is dat de DNA-stieren van tegenwoordig, ondanks hun minder uitgesproken exterieurfokwaarden, qua exterieur minstens zo compleet fokken dan de uitgesproken

exterieurstieren van voorheen. Zo hebben we nu bijvoorbeeld hele mooie jonge dochters van Westcoast Lambeau, een Pursuit-zoon met +8 Conformation.'

Totaalplaatje

Een vroege DNA-stier die uitstekend werk verrichtte, is Doorman. Vandecaveye: 'Mijn vader en ik hadden veel gebruik gemaakt van de Comestar-stieren Leader en Outside. Die brachten brede dochters. Vervolgens gebruikten we Goldwyn, op zijn beurt weer een gouden combinatie met Doorman.' Actuele stieren die zeer goed werk hebben geleverd, zijn Melarry Fuel, Victor en Unix. 'Van Fuel melken we 5 productieve dochters waar we heel tevreden over zijn. Deze stier fokt de goed ontwikkelde en ruime Holsteinkoe die wij graag melken. Victor-dochters vallen op door hun brede kruisen. Unix, een echte afmaker, past goed op Doorman-bloed. Zijn dochters produceren hier beslist goed.' Ook al spreekt Vandecaveye als vertegenwoordiger minder vaak over individuele stieren als voorheen, het gaat hem nog steeds gemakkelijk af. Zeker als het de stieren betreft, zoals nu Alligator-zonen, waarmee een aantal top-exterieurcombinaties worden gemaakt. Dat neemt niet weg dat de focus wel degelijk is verschoven richting het totaalplaatje. Met trots wijst Vandecaveye op en jonge Lambeau-dochter uit een Fuel-moeder. 'Zij test 3450 gLPI en is daarmee het dier met de hoogste totaalindex op ons bedrijf. Dat we vandaag dit niveau hebben bereikt, stemt ons zeer tevreden.' ■

Artikel gepubliceerd door:

Holstein International Plus!

www.holsteininternational.com