

Johan, Claudine en Jan Declerck

In hun omvangrijke veestapel hechten vader Johan en zoon Jan Declerck veel belang aan goede bloedlijnen. Om op diverse vragen van klanten in te spelen wordt gefokt met multifunctioneel doel.



Ras:	Belgisch witblauw
Aantal stuks:	450
Aantal kalvingen:	180
Aantal hectare:	60



Jan, Claudine en Johan Declerck



Voeren met voerbak en mengvoerwagen

Jan Declerck: 'We willen op de vraag van elke aankoper van stieren kunnen inspelen'

Multifunctionele witblauwfokkerij

Met een totaal van 180 kalvingen draait het bedrijf van de familie Declerck in Deinze op volle kracht. In de omvangrijke veestapel met ongeveer vierhonderdvijftig witblauwen staat het melkvee volledig in dienst van het vleesvee.

tekst **Annelies Debergh**

In de verte is het geluid van de scheermachine te horen. Amper negentien jaar is hij, de gedreven en zeer ambitieuze Jan Declerck. 'Dat zijn onze favorieten.' Hij wijst naar drie runderen met kaalgeschorren billen. Het gaat om drie donorkoeien, zo blijkt. De opgesomde pedigrees zijn niet de minste. Zo stamt de zwartgevlekte Emigrédochter Ardente van 't Goed ter Wallen uit keuringscoryfee Tallow-Dip van de Kleithoek (v. Torrero). 'Ze is ontzettend vruchtbaar. Na drie spoelingen met Dartagnan, Harisson en Orme hebben we 67 embryo's.'

Aan de zijlijn staan twee gewichtige halfzussen. Zowel de witblauwe Uurlina (v. Osborne) als de witte Wana (v. Affuté) voeren terug op Opticiendochter Madeleine van de Kleibeke, destijds aangekocht bij de familie De Backer in Sint-Niklaas. 'Van haar kregen we zeker een twintigtal dochters. Deze fokkoe heeft in onze veestapel erg goed werk geleverd op vlak van gewicht en gestalte.'

Jan is duidelijk een groot liefhebber van

de witblauwfokkerij. Samen met zijn vader Johan Declerck (49) en moeder Claudine Sonnevile (49) houdt Jan ongeveer vierhonderdvijftig witblauwen. Behalve witblauwfokkerij telt het bedrijf ook een melkveetak met dertig holsteindieren. Het melkvee staat volledig in dienst van de vleesveefokkerij.

'Elk jaar kopen we een twintigtal ontvangsters aan', stelt Johan Declerck. Op bijna elke melkkoe komen embryo's. 'Het lukt meestal twee, soms drie keer bij melkkoeien. Ook witblauwe dieren die minder in ons fokdoel passen krijgen een embryo ingeplant. Zo proberen we de veestapel steeds verder te verbeteren.'

Registratie per computer

Johan Declerck stapte in 1981 in de landbouwsector. Na de verhuizing naar een nieuwe locatie in Deinze startte het bedrijf in 1990 met tweehonderd stuks vee. Met het nieuwe bedrijf op bijna zestig hectare wijzigde de ambitie. 'Daarvóór hadden we enkel mestvee', licht Johan

toe. Op dit bedrijf sloeg hij de richting van fokvee in. 'Ik had altijd al een grote interesse voor afstammingen en bloedlijnen. Door zelf vee te fokken kun je de foklijnen ook beter in de hand houden. Fokken maakt de liefhebberij compleet.' Kort na de start op het nieuwe bedrijf werden al snel enkele nieuwe gebouwen opgetrokken. Inmiddels is het aantal dieren verdubbeld en sinds acht jaar bezit elk vleesdier op het erf een officieel erkende pedigree. 'De registratie gebeurt volledig via de computer.' Johan knikt in de richting van zijn zoon, die het woord overneemt. 'Zo kunnen we alle bloedlijnen goed opvolgen. Dat biedt meerwaarde. Het levert op termijn een beter financieel resultaat.'

Multifunctioneel fokken

Waar in het begin vooral gestreefd werd naar zware en grote dieren, loopt de fokkerij nu volgens een tweesporenbeleid. 'We hebben ook lijnen die iets meer richting het prijsskamptype gaan met meer beveelsheid en iets fijnere bespierung', geeft Jan aan. Hij verwijst naar de verkoop van stieren voor natuurlijke dekdienst. 'We willen multifunctioneel fokken. Het is belangrijk om op vragen van elke klant te kunnen inspelen.'

Het aankopen van nieuwe genetica past in diezelfde visie. 'Nog altijd willen we ons vee verder verbeteren', gaat vader Johan verder. Het voorbeeld van Courtoisie de Fooz (v. Ajuste), de moeder van fokstier Germinal de Fooz (v. Lascar), wordt aangehaald. 'Investeren in fokkerij gebeurt uit liefhebberij en dat mag dan af en toe wat meer geld kosten. Door in nieuwe bloedlijnen te investeren kunnen we bovendien onze clientèle door de jaren heen ook beter bedienen.'

Met investeren in fokkerij doelt de familie Declerck overigens niet alleen op aangekochte moederlijnen. Ook de ruime stierenkeuze past in die visie. 'Voor elke vaars of koe zoeken we een passende stier', legt Jan zijn fokkerijfilosofie uit.



Ardente van 't Goed ter Wallen (v. Emigré SF)



Onderdak in diepe, lichte strooiselboxen



Veel variatie in genetica nagestreefd

Om dieren met voldoende maat, veel kilo's, sterke benen en voldoende finesse te selecteren, zitten rietjes van onder meer Rosario, Blackstar, Dartagnan, Gamin, Tyson, Etna, Barbier en Jalon in het inseminatievat. Samen met een aantal proefstieren komt Jan op een veertigtal verschillende genenbronnen uit. Opnieuw volgt een verwijzing naar de stierenverkoop. 'Alleen door veel stieren te gebruiken kun je een ruime verscheidenheid in bloedvoeringen behouden.'

Mineralen en mengen

Hoewel het aantal fokvedagen stilaan terugloopt is er op de hoeve Declerck nog steeds belangstelling voor prijskampdeelnamen. De laatste jaren is dan ook veel nadruk gelegd op de gezondheidsstatus van de veestapel. Bij de aankoop van ontvangsters wordt er zorgvuldig op gelet. Jan Declerck vertelt: 'De kudde is vrij van bvd. We werken aan de ibr-status en vac-

cinieren de kalveren volgens schema. We voeren ook het hele jaar door mineralen.' Het klinkt stellig: 'Er wordt een pak geld aan uitgegeven, maar dat verdienen we zeker terug. Door mineralen juist toe te voegen aan het rantsoen kunnen we veel problemen uitwissen.'

De kalveren zijn de eerste veertien dagen gehuisvest in eenlingboxen. Vervolgens komen ze per drie samen en krijgen ze krachtvoer en hooi bijgevoerd. Vanaf zes tot zeven weken zijn de jonge runderen in groepen van acht gehuisvest en breidt het rantsoen verder uit met kuilmais. 'We geven ze heel lang melk', vervolgt Johan. De kalveren krijgen tot ruim vier maanden na de geboorte twee keer per dag tweeënhalve liter melk. 'We geven wel lang melk, maar nooit grote hoeveelheden. Zo leren ze toch voldoende vast voer opnemen.'

Tot de leeftijd van twee jaar krijgen de vaarzen altijd extra voer voorgeschoteld,

ook wanneer ze toegang krijgen tot de huiskavel. 'We merken een positief effect op de vruchtbaarheid', meent Jan. Op zijn voorstel werd afgelopen jaar een voermengwagen aangeschaft. Nu mengen vader en zoon dagelijks drie rantsoenen: één voor het jongvee onder een jaar, één voor de vaarzen tussen een en twee jaar en één rantsoen voor de droogstaande fok- en melkkoeien. De hoofdbestanden zijn mais, gras en perspulp, in evenwicht gebracht met soja.

Omwille van het eenvoudige rantsoen maken Johan en Jan voor het mestvee wel nog gebruik van de voederbak aan de verreiker. 'We zien dat we met de voermengwagen veel stipter kunnen voeren en beter kunnen sturen. Voor het voeren van grote groepen dieren boek je met dit systeem ook enorm veel tijdwinst.' Ambitieuze en gedreven als hij is, zoekt Jan duidelijk naar continue verbetering. 'Gemengd voeren is de toekomst.' |

Halfzussen Urlina (v. Osborne) en Wana (v. Affuté), twee fokproducten van de gewichtige fokkoe Madeleine van de Kleibeke (v. Opticien)

