

Dirk en Kurt Faes koersen op melkproductie van 12.000 tot 13.000 kilogram

'Onze koeien moeten hard werken'



Het rantsoen voor de 70 melkkoeien is afgestemd op een hoge melkproductie

Met een levensproductie van gemiddeld ruim 51.000 kilogram per koe meldden de broers Kurt en Dirk Faes zich het afgelopen boekjaar in de top tien van Vlaamse bedrijven met de hoogste levensproductie bij afvoer. Hard voeren en fokken op liters melk is het geheim. Op de kalveropfok wordt niet bezuinigd.

tekst Jorieke van Cappellen

'Ik heb altijd gezegd dat ik geen boer zou worden', begint melkveehouder Dirk Faes (47) het gesprek. Broer Kurt glimlacht, ook hij dacht ruim twintig jaar geleden hetzelfde. 'We volgden beiden een studie industrieel ingenieur landbouw', zegt Kurt (42). 'Toen onze vader ziek werd, wilde hij stoppen met het melkveebedrijf. Het familiebedrijf lag ons zo aan het hart, dat Dirk en ik toch besloten om het samen voort te zetten.'

De toen nieuwbakken melkveehouders gingen voortvarend aan de slag. 'We moesten nu zorgen voor twee inkomens uit het bedrijf', aldus Dirk. In 1991 werd er op het bedrijf in Meer geïnvesteerd in een nieuwe melkveestal en kwam er een tweede tak met vleeskuikens.

De veestapel groeide geleidelijk van 50 dieren naar de 70 melkkoeien nu. Des te harder steeg de melkproductie. De koeien noteren een indrukwekkend rollend jaargemiddelde van 10.750 kilogram melk.

Sociaal voordeel

Op het bedrijf neemt Kurt het melken, de verzorging en het insemineren van de koeien voor rekening. Dirk is verantwoordelijk voor de vleeskuikens en houdt zich bezig met de administratie van beide bedrijfstakken. 'De dagelijkse werkzaamhe-

den, zoals voeren en melken, moeten we wel allebei kunnen, aangezien we om en om een weekend vrij zijn. Deze weekenden en ook de mogelijkheid om twee à drie weken op vakantie te kunnen, zijn een belangrijk sociaal voordeel van onze samenwerking', aldus Dirk.

Met een levensproductie van ruim 51.000 kilogram melk per koe meldden de broers zich dit jaar in de Vlaamse top tien van bedrijven met de hoogste levensproductie bij afvoer. Ze zijn er blij mee, maar blijven nuchter. 'De koeien maken deze productie in ruim vier lactaties, maar liever hebben we er nog meer', zegt Dirk. 'We hebben het meeste plezier van een goede gebruikskoe die je lang door kunt melken, die geven het meeste rendement.'

Leidingwater voor kalveren

Goed en lang produceren lukt alleen met gezonde koeien. De laatste jaren ligt de focus op het bedrijf daarom sterk op diergezondheid en comfort in de stal. 'Meer lucht, licht en schoon water', aldus Kurt. 'We hebben de zijwanden uit de stal gehaald, koematrassen gelegd, een koeborstel geïnstalleerd, de roosters opgeruwd en de nok opengemaakt. Ook hebben we een horizontale ventilator geplaatst.'

Tot ver in het seizoen gaan de koeien da-



Dirk en Kurt Faes

De Vlaamse broers Dirk en Kurt Faes realiseren top-producties bij hun melkkoeien. De melkveeouders halen veel voordeel uit hun samenwerking.



Aantal koeien:	70
Aantal stuks jongvee:	80
Melkquotum:	693.000 kg
Melkproductie:	10.752 4,16 3,51
Aantal ha:	45

gelijks twee uur naar buiten op een stuk van anderhalve hectare. 'Niet zozeer voor weidegang, daar is onze huiskavel te beperkt voor, maar koeien moeten bewegen en zon op hun vel krijgen. Bovendien is het goed voor de klauwen en kan de stal even opdrogen. Extra tijd kost het niet. Ik zet gewoon de deur open. Ik begrijp niet goed dat sommige boeren het daar moeilijk mee hebben.'

De melkveeouders hechten veel waarde aan schoon drinkwater en investeerden twee maanden geleden in nieuwe zelfdrinkers. 'We waren niet tevreden over de oude, grote waterbakken. Na het schoonmaken groeiden er binnen de kortste keren weer algen in. Zelfdrinkers zijn veel schoner.' Kurt is ervan overtuigd dat schoon water meer melk oplevert.

Het rantsoen bevat tarwe voor energie en bierbostel als eiwitbron



Kurt Faes ziet graag dieren als Virginie (v. Astro) in de stal



Alex Arkink



Kalveren krijgen zoveel biest als ze willen Zelfdrinkers voor schoner drinkwater Een zeil boven de iglo's houdt de ondergrond droog

'Toen we de zelfdrinkers pas hadden, hadden we net zeven gekalfde vaarzen verkocht. Ondanks minder koeien hadden we de week erna meer liters melk.'

Vocht is funest

Voor de jongste kalveren tot twee maanden schakelden de melkveehouders over van bronwater op leidingwater. 'De vleeskuikens kregen al enige tijd leidingwater en hadden ineens veel minder gezondheidsproblemen', zegt Dirk. 'We hebben het bronwater diverse keren laten testen en het is prima geschikt voor rundvee. Toch hebben we een beter gevoel bij leidingwater. Ook bij de kalveren hebben we nu minder diarreeproblemen.'

De melkveehouders bezuinigen niet op de opfok van de pasgeboren kalveren. 'Een paar jaar geleden hadden we veel last van diarree bij de kalveren en we konden het niet onder de duim krijgen. Nu enten we de koeien tegen diarree, zodat de kalveren via de biest al antistoffen tegen diarreevirussen meekrijgen. We geven de pasgeboren kalveren zoveel biest als ze willen en we verstrekken absoluut geen antibioticamelk.' De melkimmers worden gereinigd met heet water en reinigingsmiddel van de melkmachine.

De jongste kalveren zijn gehuisvest in iglo's achter de stal. Een zeil boven de iglo's houdt regen en windval tegen. 'Een droge ondergrond voorkomt dat vocht optrekt, vocht is funest voor kalveren.'

Fan van stro

Het rantsoen voor de melkkoeien is afgestemd op een hoge productie. Naast 20 procent kuilgras en 45 procent mais bestaat het rantsoen uit perspulp, bierbostel, CCM, gemalen tarwe en een klein deel stro. 'Onze koeien moeten hard werken', zegt Kurt. 'Wij ervaren de mengkuil van gemalen tarwe en bierbostel als goed krachtvoer: de tarwe als snelle energie en de bierbostel als rustige eiwitbron.' De veehouders zijn fan van het bijmengen van stro. 'Met stro sturen we heel precies op de penswerking en stevigheid van de mest. Met energierijke producten kan deze gemakkelijk te dun worden.'

Het stro moet gehakseld zijn. 'Dan vinden koeien het ook echt lekker.'

Goed kuilgras is belangrijk, maar dit jaar valt de kwaliteit van de graskuilen niet mee, geeft Kurt aan. Om het eiwitgehalte in het rantsoen op peil te houden, mengen de veehouders naast de nieuwe kuil ook een kuil van 2011 bij. 'We proberen jaarlijks ruim in het ruwvoer te zitten zodat we iets overhouden en het beste kunnen reserveren voor het melkvee.'

De ruwvoervoorziening wordt wel steeds meer een punt van zorg, zien de broers. Dirk: 'De grond in deze omgeving wordt zeer intensief benut. We pachten 23 hectare van onze 46 hectare van ex-boeren die al een tijdje met pensioen zijn. We weten niet hoe lang we nog van bepaalde grond gebruik kunnen maken.'

Voor de vierde en vijfde snedes gaan naar het drachtige jongvee vanaf zestien maanden. Op het bedrijf zijn doorgaans tachtig dieren tot twee jaar aanwezig. Jaarlijks is de verkoop van tien tot vijftien gekalfde vaarzen een extra inkomstenbron. 'We houden al het jongvee aan tot afkalven', zegt Kurt. 'Pas dan kun je goed zien welke vaarzen goed op je eigen bedrijf passen en welke je wilt verkopen.'

Ondanks dat er niet wordt bezuinigd op de opfok van de jongste kalveren, vindt Kurt de jongveeopfok geen grote kostenpost voor het bedrijf. 'Ik vind dat de kosten voor jongveeopfok nogal eens worden overschat. Wij voeren het jongvee lagere kwaliteit kuilgras dat anders naar de koeien was gegaan. Bovendien is het jongvee gehuisvest in de ligboxenstal die mijn vader veertig jaar geleden bouwde, die kost ons niets meer aan afschrijving.'

Vertrouwen in genomics

Volgens de melkveehouders zit er nog steeds ruimte in de melkproductie. 'Wij denken dat een productie van 12.000 tot 13.000 kilogram met behoud van eiwit haalbaar is en daar koersen we ook op', vertelt Kurt. 'We willen zoveel mogelijk melk per koeplaats.'

De fokkerij is een grote liefhebberij van Kurt, oud-VRV-vertegenwoordiger en lid van de fokkerijraad zwartbont. 'De

laatste jaren fokten we veel op gehalten, maar we richten nu weer het vizier op productie.' Het bedrijf zet veel genomstieren van bekende koefamilies in, waaronder Fanatic, Shamrock, Hunter en Epic. Kurt heeft vertrouwen in genomics. 'Natuurlijk zal er eens een tegenvaller zijn, maar er zijn zeker stieren die hun verwachtingen waarmaken, zoals Explode en Dorcy.' Ook fokstieren worden ingezet, zoals Goli, Stonewall en Zeligadis. 'De stier Mascol heeft bij mij de afgelopen jaren de beste indruk nagelaten. Hiervan hebben we vijftien dochters aan de melk.' Kurt is fan van stiermoeder Etazon Renate. Hij zette veel InSire-stieren van haar in en melkt nu drie dochters van Astro. Kurt noemt Astrodochter Virginie een voorbeeld van een koe die hij graag in de stal heeft. De vaars is voorspeld op een 305 dagenproductie van 9020 kg melk met 3,99% vet, 3,63% eiwit en lactatiewaarde 106.

Arme boeren

Omdat er geen bedrijfsopvolger is en de mogelijkheid tot uitbreiden beperkt is, voorzien Dirk en Kurt geen grotere groei van de veestapel. Dirk: 'We willen de bestaande infrastructuur zoals die er nu is ten volle benutten. Ons bedrijf is steeds meer in balans, dat werkt plezierig.'

De broers willen alleen betaalbare investeringen doen die het bedrijf echt rendement brengen. In 2007 schaften ze bijvoorbeeld zonnepanelen aan. De broers zijn kritisch over de ontwikkelingen in de sector. 'Wij zien de komende vijf jaar nog geen stijging van de melkprijs. We zetten daarom wel eens onze vraagtekens bij de nieuwe stallen die verrijzen voor 5000 tot 6000 euro per koeplaats, terwijl er vaak nog heel wat marge is binnen de huidige infrastructuur. We betalen liever belasting dan dat we zwaar gefinancierd zitten.' Daarnaast hechten de broers veel waarde aan een sociaal leven buiten het bedrijf. Kurt besluit: 'Ondanks veel grote nieuwe bedrijven zijn er veel arme boeren. Niet alleen financieel, maar ook sociaal. Daar passen we voor. We boeren om te leven, we leven niet om te boeren.' |