

Alfons en Hans De Baerdemaeker houden de bedrijfsvoering gesloten

# Gedeelde passie voor veevoeding

Met blondes produceert het gezin De Baerdemaeker het goedkoopst één kilogram mager vlees. Het akkerbouw-veeteeltbedrijf koerst op zelfvoorziening in vee, ruwvoer en krachtvoer. Daarnaast delen vader en zoon een passie voor veevoeding.

tekst Guy Nantier

Het gemengde akkerbouw-veeteeltbedrijf van Alfons (57) en Hans (32) De Baerdemaeker drijft op de filosofie van een gesloten bedrijfsvoering. Vader en zoon gaan voor zelfvoorziening in vee, ruwvoer en krachtvoer. Het bedrijf te Gaasbeek telt 160 stuks vee, voornamelijk van het blonde d'Aquitaineras, en bezit het 14-statuuat (ibr-vrij). De betere landbouwgronden, zo'n 80 hectare, worden benut voor akkerbouwteelten zoals suikerbieten, cichorei, gerst en tarwe en mais. De mindere gronden, in omvang ongeveer 30 hectare, zijn in gebruik als weideland. Een derde van de oppervlakte maaien de veehouders jaarlijks in eerste snede. 'Enkel de mindere gronden in gebruik nemen in een gesloten bedrijfsvoering is voor vleesvee maatschappelijk nog verantwoord', zegt Alfons De Baerdemaeker overtuigend.

## Rendabele blondes

Het bedrijf in het Vlaams-Brabantse Pajottenland maakte begin jaren negentig een omslag van Belgisch-witblauwvee naar blonde d'Aquitainevee. 'Het is een heel verhaal', leidt Alfons De Baerdemaeker de aanleiding tot de omslag in. 'Wij stelden vast dat in de varkenssector de veehouders die vasthielden aan bijvoorbeeld het zuiver ras, landrace of piétrain, de eindmeet niet haalden. Veehouders die hybridiseerden wel. Maar runderen verdragen geen inteelt zoals varkens en kippen', vertelt de veehouder. 'Wij zijn ons daarom gaan afvragen hoe we het goedkoopst één kilogram mager rundvlees konden produceren.

Uit een afstudeeropdracht aan het Hoger Instituut der Kempen te Geel kwam het antwoord: een veehouder kon met blondes het goedkoopst werken en de kwaliteit van het Belgisch-witblauwvlees dicht benaderen. Dat ging dus niet met charolais, de kampioen onder de celluloseverwerkers. Wij zijn toen gestart met het inkruisen van onze veestapel met blonde d'Aquitainestieren. Maar de resultaten waren wisselend. Bovendien bleven er problemen opduiken, zoals de keizersnede en erfelijke gebreken. De eerste zuivere blonde d'Aquitainekoeien maakten toen snel hun intrede.'

Via de aanwas bestaat het veekoppel nu bijna voor de volle honderd procent uit blondes. De koeien kalven het jaar rond af om maandelijks dieren voor de afzet te kunnen produceren. De vrouwelijke reformedieren en stieren worden onder label voor een vleesgroothandelaar slachttrijp gemaakt. De vrouwelijke karkassen wegen 420 kilogram koud geslacht en brengen 3,25 euro op. De stieren worden afgezet op 21 maanden en wegen 560 kilogram koud geslacht. Voor hen beurt de veehouder 4 euro per kilo. 'Maar niet de prijs per kilogram is belangrijk, wel wat het karkas finaal opbrengt. Ik kan gerust stellen dat ik met onze blondes even rendabel ben als een melkveehouder met 300.000 liter quotum.'

## Voertechneuten

Naast de landbouwactiviteiten zijn Alfons en Hans De Baerdemaeker ook zaakvoerder van een veevoedingsbedrijf

Blondes produceren het goedkoopst één kilogram mager vlees



en veevoedingsadviesbedrijf. Het veevoedingsbedrijf fabriceert en verkoopt veevoedingssupplementen (mineralen en vitaminen) en commercialiseert producten zoals kuilbewaarmiddelen om de ruwvoerders en de op de veebedrijven eigengewonnen krachtvoerders het best te valoriseren.

Vader en zoon zetten ook hoog in op voerefficiëntie. 'We pogen het maximum uit één kilogram voer te halen', zegt Alfons. 'De wetenschappelijke en technische kennis, nodig om een goed veevoederbedrijf te runnen, zetten we in het eigen vleesveebedrijf in de praktijk in.' Het basisrantsoen voor de koeien is gras en maiskolvenschroot (mks), in een verhouding 40:50. Alle kuilen worden op hun inhoud ontleed. 'Het gras en de mks worden bij inkuilen sinds twee jaar standaard behandeld met Mialsil Dry of Mialsil Fresh, een kuilbewaarmiddel in kruimelvorm', geeft de veehouder aan. 'De kruimelvorm, een specialiteit van ons veevoedingsbedrijf, is eenvoudig toe te passen. Deze biologische kuilbewaarmiddelen zorgen voor een snelle stabiliteit na het inkuilproces, ze voorkomen broei en schimmelvorming bij uitkuilen en ze vermijden dat dieren enterotoxemie krijgen door de extra propionzuurvorming. Het resulteert finaal in een betere voerefficiëntie, tot 50 gram extra vleesaanzet per dag.'

'Biologische kuilbewaarmiddelen hebben zich in onderzoek en in de praktijk bewezen. Het is een rendabele investering. De investering van één euro levert je twee euro extra terug.'

## Ureum voeren

De koeien ten huize De Baerdemaeker krijgen met een voermengwagen 6 à 7 kilogram droge stof per dag bestaande uit voordrooggras, mks, bietenkoppen en stro. Het geheel is goed voor 6500 vem, 356 dve, -153 oeb en 4149 fos. Daarnaast krijgt elk dier nog één kilogram van een bijzondere mengeling bestaande uit soja, melasse, koolzaad, ureum, zout, Mialfertil, magnesiumchloride en krijt. 'Het ureum dient om de negatieve oeb uit het basisvoer te compenseren', legt de veehouder uit. 'Het product MialFertil houdt de vruchtbaarheid op orde en de magnesiumchloride laat de nageboorte vlot afkomen.'

Het rantsoen voor de stieren is samengesteld uit voordrooggras, mks en perspulp. Per kilogram droge stof geeft dit 1060 vevi, 59 dve, -8,5 oeb en 522 fos. Vanaf 500 kilogram levend gewicht krijgen de stieren 2,5 kilogram per dag van een mengeling bestaande uit gerst, lijn-



Hans en Alfons De Baerdemaeker

Voeding, vruchtbaarheid en jongveeopfok vormen de speerpunten in het diermanagement bij de familie De Baerdemaeker.



Bedrijfsactiviteiten:	akkerbouw-vleesvee- bedrijf in combinatie met veevoedingsbedrijf en veevoedingsadvies
Ras:	blonde d'Aquitaine
Aantal stuks:	160
Aantal kalvingen:	60

schilfers, soja, koolzaadschroot, Rumi-cell, Mialmin Universal, Perform Beef BM, zout en vitamine E. De laatste twee maanden in de afmest komt daar nog een allmash bij van 17 procent ruw eiwit. 'De stieren realiseren met dit rantsoen een daggroei van geboorte tot slacht van 1,2 kilogram.'

## Vervangmoeders

Ook in de vruchtbaarheid laat De Baerdemaeker weinig aan het toeval over. 'Na de geboorte blijft het kalf de eerste dertig dagen permanent bij de moeder in de kudde lopen', legt Alfons uit. 'Nadien en tot dag 55 verblijft het in een kalvergroep en mag de moeder tweemaal daags dag het kalf komen zogen. Vanaf dag 56 gaat de moeder bij de stier. Het kalf gaat vanaf dan tot dag 100, het moment van spenen, zuigen bij vervangmoeders. De bedrijfsdierenarts controleert de moeders systematisch op drachtigheid.' Met deze manier van werken behalen de veehouders een tussenkalf-tijd van 365 dagen.

Het fokbeleid op het bedrijf is in de eerste plaats gericht op vlotte kalvingen en karakter. Daarna volgen groei en vleeskwaliteit. Een inspecteur van het Nederlands blonde d'Aquitainestamboek beoordeelt alle dieren op exterieur. 'Deze beoordeling door externen is van kapitaal belang', zegt Alfons De Baerdemaeker. 'Zo verkrijgt je referentiepunten en kun je aan veeverbetering doen. Meten is weten. Weten is ervaring opdoen en ervaring laat toe om te verbeteren.' |