

**Johan Meeus**

Zijn eerste job bracht Johan Meeus uit Temse in contact met de biologische sector. Kort daarop vormde hij de ouderlijke vleesveehouderij om tot een biologisch bedrijf.



Beroep:	<b>vleesveehouder en zelfstandig vertegenwoordiger</b>
Ras:	<b>limousin</b>
Aantal kalvingen:	<b>19</b>
Aantal hectare:	<b>25</b>



Johan Meeus



Kalveren krijgen krachtvoer op de wei



Krachtvoer deels gemengd op het bedrijf



Krachtvoer met eigen granen: tarwe en maïs

## Permanent gras goed te rijmen met limousin bij biologisch vleesveehouder Johan Meeus

# Groeien op gras

Meer dan tien jaar geleden sloeg Johan Meeus uit Temse de weg in van de biologische vleesveehouderij. De omschakeling zorgde voor meer gras in het teeltplan. De oorspronkelijke Belgisch-witblauwveestapel ruimde baan voor limousinrunderen.

tekst **Annelies Debergh**

Het vleesveebedrijf van Maurice (77) en Johan (41) Meeus uit Temse is van de weg af met moeite te zien. De groene weiden erachter met daarop een kudde bruinrode limousinkoeien vallen evenmin op in het straatbeeld. 'Vijfendertig jaar geleden was hier open veld zover je kon kijken', wijst Maurice Meeus in de richting van enkele grijze loodsen. De grond trilt licht door een voorbijdenderende trein, de grazende kudde limousinrunderen stoort zich er amper aan. 'De industrie heeft in deze regio veel landbouwgrond opgeslorpt.'

### Bio van het eerste uur

Het industriële karakter van het gebied achter het erf staat in schril contrast met de filosofie op het bedrijf. In zijn eerste job als freelance-controleur voor de biologische organisatie BLIK kwam Johan Meeus in contact met diverse biologische bedrijven in Vlaanderen en Nederland. Als directeur veevoeding bij Molens De-dobbeleer was hij initiatiefnemer in de opzet van een lijn van biologisch krachtvoer. De verschillende contacten in de

Limousinrunderen op biologisch gras

biologische wereld waren de directe aanleiding om zelf ook te starten op het bedrijf van zijn vader. Sinds 1997 staat het vleesveebedrijf onder biocontrole. Twee biologische teeltperiodes van vijf jaar zijn nu achter de rug en het derde tijdvak is begonnen. 'In de biologische teeltwijze heerst een andere sfeer', zegt Meeus over het voorbije decennium. Met een start net voor de periode van de dioxinecrisis en bse kreeg de biologische vleesveehouderij extra wind

in de zeilen. Nu telt het bedrijf nog ongeveer twintig kalvingen per jaar, over het jaar gespreid om continue vleesafzet te verzekeren. 'Enerzijds sprak de korte keten me erg aan, anderzijds vond ik de bredere kijk in de biologische teelt aantrekkelijk.'

Op de omschakelingsperiode kijkt Johan Meeus positief terug. Het grote grasaandeel in het teeltplan, ruim de helft van de 25 hectare bedrijfsareaal, is de reden voor de vlotte omzetting. 'Onder biologisch regime is grasland een van de gemakkelijkste teelten', vindt de vleesveehouder. Om de drie jaar krijgen de graspercelen een dosis stalmest toegediend. Om het bodemleven op een goed peil te houden, houdt Johan de zuurgraad nauwgezet in de gaten en stuurt hij zo nodig bij. 'Bij een goed beheer zijn de opbrengsten al snel zo goed als bij conventioneel graslandbeheer.'

### Limousin prima op gras

De grasteelt is op hoeve Meeus uitgebreid door het grote aandeel permanent grasland. In Vlaanderen staat permanent gras voor een verplicht grasareaal dat slechts onder bepaalde voorwaarden gescheurd kan worden. 'Maïs is binnen biologische omstandigheden de moeilijkste teelt en dus blijft dat aandeel beperkt', zegt Johan. 'Elk jaar verbouwen we vier tot vijf

hectare granen. De rest van de grond dient voor gras en gras-kloverproductie.' De Belgisch-witblauwveestapel moest om keizersneden te voorkomen baan ruimen voor limousinrunderen. Waarom limousin? 'De meeste biologische vleesveehouders werken met limousin', constateert Johan.

'Supermarktketen Delhaize was destijds de motor achter de bioveesketen in België en daarvoor werd in de regio Libramont met twee rassen gewerkt. De vleesveehouders daar gaven aan dat limousinrunderen beter scoorden op conditie onder schralere omstandigheden dan blonde d'Aquitaine. Met veel gras in het teeltplan betekende dat voor ons een duidelijk pluspunt.'

In de selectie speelt vleesaanzet een voorname rol, voegt vader Maurice Meeus aan het gesprek toe wanneer het onderwerp fokkerij wordt aangesneden. 'We willen veel groei en tegelijk een goede beveleesheid. Dat laatste is noodzakelijk als je aan slagers verkoopt.'

De gepensioneerde veehandelaar waarschuwt voor doorslaan naar het extreme vleestype. 'Vleesveefokkers in het algemeen kweken nog te graag naar dat extreem fijn beveleesd model. De handel betaalt dat niet. Voor een goed rendement draait het om gewicht.'

Behalve beveleesheid, groei en ka-

rakter staat ook hoogtemaat hoog aangeschreven in het fokdoel. Het bedrijf werkt in hoofdzaak met natuurlijk dek-kende stieren. 'Koeien die te klein blijven, gaan al na één keer kalven weg.' Johan selecteert streng onder de vrouwelijke fokrunderen. Slechts drie vaarzen per jaar krijgen een kans. 'We streven naar vrij vroeg afkalven, vanaf zesentwintig à zevenentwintig maanden.'

### Voeren op genetisch potentieel

Over de vleeskaracteristieken van de limousins klinken de fokkers erg lovend. 'Limousin gedijt goed onder een biologisch regime', stelt Maurice. 'Vlees krijgen we er als vanzelf bij, zelfs bij dieren die het enkel met gras moeten stellen.' Met zijn achtergrond in de veevoerindustrie hecht Johan veel belang aan een uitgebalanceerd rantsoen. 'De bedoeling is om het genetisch potentieel van het dier volledig te benutten. Rantsoenen probeer ik zo goed als mogelijk evenwichtig te maken zonder richting extreme ver-vetting van de dieren te gaan. Ik streef rantsoenen na met voldoende structuur, genoeg eiwit en energie.'

In plaats van stierenafmest trekt het bedrijf nu koeien aan voor biologische afmest. Tijdens de twee laatste maanden van het afmesttraject voert Johan Meeus intensief, met het oog op een maximale

groei. In de fokkerij ligt de klemtoon op het afleveren van mestkalveren. Het streven is een karkasgewicht van tweehonderd kilo op een leeftijd van zeven maanden. De mestkalveren blijven tot die tijd bij de moeder en kunnen zich op de wei zelf van krachtvoer voorzien. 'De brok bevat voor de helft handelskrachtvoer en voor de andere helft eigen-gewonnen krachtvoergrondstoffen', zegt Johan. 'Dat eigen krachtvoer is een mix van eigen graan, biosoja, levende gisten en buffermiddel.'

In de stalperiode krijgen de koeien een mix van voor- en najaarsgraskuil. 'Vorig jaar hebben we daar gps van gerst aan toegevoegd. Dat zorgde voor een minder smakelijk rantsoen. Met de beste kwaliteit gras worden koeien snel te vet.' In de afmestfase krijgt het mestvee een gelijk-aardig rantsoen. 'Behalve gps en een gras-kloverkuil komt daar nog een kilo krachtvoer per levend gewicht bij.'

Voor de afzet van slachtrijp vee kan Johan bogen op zijn netwerk in de biosector. Het vlees wordt afgezet aan twee bioslagers en twee biologische vleeshandelaars. 'Hier draait het om meer dan alleen het biologisch produceren', stelt Johan nog eens duidelijk. 'We doen het niet speciaal om het logo, maar willen ook dat ons product beantwoordt aan ons streven naar kwaliteit.' |

