

# Hoe boeren ná 2015?

'Het Belgisch-witblauwras bezit de hoogste toegevoegde waarde'

De belangstelling voor de vleesveehouderij in Vlaanderen is nog niet verdwenen. Op uitnodiging van de jongerencommissie van de Vlaamse Rundveeteelt Vereniging kwamen ruim honderd jonge vleesveehouders naar de jongerendag over boeren na 2015.

Verwaarloos de marketing van je productie niet. Anders heb je je hele leven gewerkt voor weinig geld.' 'Let bij de aankoop van een stier op de scrotumomtrek. De relatie met vruchtbaarheid is zeer groot', en 'Leg ambitie in je vak, dan neemt de rendabiliteit van je bedrijf toe. Maar bovenal: zorg dat je gewenst wordt door de maatschappij en niet alleen maar getolereerd.' Het waren drie niet mis te verstane boodschappen van drie prominente sprekers uit de Vlaamse vleesveefokkerij op de jongerendag 'Hoe boeren ná 2015?'

**Sector moet professionaliseren**  
Vleesveehouder Piet Dellaert beet het spits af op de themadag voor jonge vleesveehouders, die op uitnodiging van de jongerencommissie van de Vlaamse Rundveeteelt Vereniging (VRV) met ruim honderd waren afgezakt naar het landelijke Aalter. Piet Dellaert baat een gemengd melkvee-vleesveebedrijf uit in het Oost-Vlaamse Waarschoot. In beide bedrijfstakken behoort hij tot de absolute top in Vlaanderen. Met zijn zestig holsteinkoeien behoort hij tot de top twin-

tig van melkers in Vlaanderen. Verder bezit de Waarschootenaar dertig witblauwen met meer dan 90 punten; hiermee heeft hij voor exterieur de hoogst gepunte witblauwstal in Vlaanderen. Piet Dellaert: 'Zowel in hoofdberoep als in nevenberoep is vleesproductie ná 2015 mogelijk. In hoofdberoep is wel een omvang nodig van 500 dieren onder voorwaarde dat arbeid, kapitaal, grond en voldoende mestrechten beschikbaar zijn. Ook als neventak in combinatie met bijvoorbeeld akkerbouw of melkvee zijn er mogelijkheden. Met welk ras? Daar moet je niet over nadenken. Het Belgisch-witblauwras bezit de hoogste toegevoegde waarde, dit wil zeggen de meeste kilo's aan de hoogste marktprijs.' Op weg naar 2015 ziet Piet Dellaert een aantal uitdagingen voor jong en oud. 'We moeten nog intensiever werken: de technische resultaten moeten verbeteren gezien de beperking van grond, arbeid, mestrechten en dergelijke. De vaste kosten zoals huisvesting moeten beheersbaar blijven en de afzet moet continu worden bewerkt om een zo hoog mogelijke vleesprijs te vangen. Naar alle waar-



**Piet Dellaert:**  
*'In hoofdberoep is in 2015 een veestapel met 500 stuks witblauw nodig'*

schijnlijkheid wordt zelf afmesten de boodschap om de toegevoegde waarde op het bedrijf te houden. Maar bedenkt: afmesten is een vak apart. De veestapel zal hoogkwalitatief moeten zijn én gezond, want dierenleed is boerenleed. Tot slot, we moeten verder werken aan het imago. Ik zie nog te veel afgedankte badkuipen en bouwvallige hokken op de weiden. Dat is een pure schande voor het beroep. Kortom, de vleesveesector zal tegen 2015 sterk moeten professionaliseren.'

## Witblauw 'opperrund'

Ook dr. Geert Hoflack, verbonden als dierenarts aan onder meer de faculteit Diergeneeskunde van de universiteit van Gent, was duidelijk en kordaat in zijn betoog. 'Willen we een rendabel witblauw-



**Geert Hoflack:**  
*'Belgisch-witblauwras moet evolueren naar een "opperrund" tegen 2015'*

ras in de toekomst, dan moeten we een "opperrund" fokken. Dit betekent dat we de voordelen van het witblauwras moeten behouden: de lage voederconversie, het hoge karkasrendement in de S-klasse en de productie van vetarm kwaliteitsvlees. Maar wel zonder het behoud van de nadelen van het ras, zoals afwijkingen en uitval, beide een gevolg van de hoge inteeltgraad, en de keizersnede. Dat laatste roept vanuit de maatschappij te veel vragen op naar dierwelzijn en naar het onnatuurlijke toe. Maar de toepassing van de keizersnede eist ook haar tol op het vlak van economie en in het bijzonder op het vlak van vruchtbaarheid. En vruchtbaarheid is een hoeksteen bij elke rendabele vleesproductie.' Hoflack ging aan het voorrekenen met onder meer de



**Dirk Lips:**  
*'Witblauw is hét ras om recycleproducten uit de bio-industrie te verwerken'*

'Voor vrouwelijk vee bedraagt het financiële verschil tussen de kwaliteitsklasse S-2 en S+2 zo'n 37 eurocent per kilogram. Bij een eindgewicht van 940 kilogram in plaats van 850 kilogram is de inkomensderving weggewerkt en heb je een hoop ellende uitgespaard. Tussen S-2- en S+2-stieren is het prijsverschil maar 12 eurocent.'

## Witblauw is droomras

Ethicus-professor Dirk Lips van de KU Leuven analyseerde de maatschappelijke context waarbinnen de vleesveehouderij zich zal moeten begeven. 'Slechts één procent van de bevolking, met name de boeren, heeft nog een relatie met onze landbouwnutsdieren. 99 procent van de bevolking heeft een relatie met gezels-

chapsdieren. Gezien de politieke macht die deze laatste groep vertegenwoordigt, wordt de roep naar een "gezelschapsdierrelatie" voor onze nutsdieren alsmarsar groter. Er groeit daardoor een aversie tegen megabedrijven, intensieve veehouderij en ingrepen zoals onthoornen en keizersneden. De duurzaamheidsgedachte is inmiddels sterk ingeburgerd', zei Lips verder. 'Ecologie, economie en maatschappelijke normen en waarden moeten in balans zijn bij de toekomstige landbouwproductie.'

De ethicus maakte de jonge garde attent op het feit dat de groene energie en de groene chemie aan een razendsnelle opmars bezig zijn. 'De voedselproductie krijgt meer en meer concurrentie van bijvoorbeeld bio-energie en bio-plastics. De marges in de akkerbouw zullen daardoor vele malen groter worden dan in de veehouderij. Dat vormt een bedreiging voor de veehouderij in die regio's die ook aan akkerbouw kunnen doen.'

'Is er dan geen toekomst meer voor de vleesveehouderij?', vroeg Lips zich hardop af. 'Over bedrijfsgrootte spreek ik mij niet uit. Eiwit wordt als grondstof goedkoper, energie wordt duurder. Veehouderij op basis van recycleproducten of nevenproducten uit de productie van bio-energie en bio-plastics heeft een toekomst. Het witblauwras met zijn lage voederconversie en dus ook minder mestproductie is hiervoor het gedroomde ras. Ook om bespieren bij te brengen in runderassen die op de eeuwige grasweiden wereldwijd worden gehouden, is het ras het beste dat er bestaat.'

Lips voegde er een laatste bedenking voor de toehoorders aan toe: 'Moeten we niet opnieuw het witblauw melken om een maximaal rendement te genereren?'

Guy Nantier

