

Jan Poppe: 'Langere lactatie geeft minder stress en meer werkgemak'

# Percentage en kilo's eiwit leveren beter rendement

Ook zonder melkquotum doen veehouders er goed aan om op eiwitvererving te fokken, bleek tijdens de jaarlijkse Platform Roodbont-bijeenkomst in Laren. Ondernemers moeten hun keuze voor fokkerij op kilo's of percentage eiwit vooral baseren op de gewenste bedrijfsvoering.

tekst **Diane Versteeg**



Rutger Ogink:  
**'Rustiger  
producerende koe  
is snel drachtig'**



Jan Poppe:  
**'Vanzelf hoge  
gehalten bij einde  
van de lactatie'**



Jan-Hendrik  
Damman:  
**'Beter rendement  
met hoge gehalten'**

Ruim 130 bezoekers kwamen naar de jaarlijkse bijeenkomst van het Platform Roodbont. Onder de titel 'Gaan we voor kg of percentage eiwit?' lieten sprekers Rutger Ogink, Jan Poppe en Jan-Hendrik Damman vooral de praktische kanten van de eiwitfokkerij zien.

## Dikke melk, goede prijs

Voor Ogink, melkveehouder in Albergen, is de maat van de koeien een belangrijke drijfveer om te fokken op hoge gehalten. Meer melk gaat volgens hem vaak samen met een grotere hoogte- en

breedtemaat en hiervoor is in zijn bijna veertig jaar oude stal geen ruimte. 'Een koe die rustiger produceert, gaat meer lactaties mee. Ze is snel drachtig te krijgen en kan zich in meerdere lactaties terugverdienen', vindt Ogink. Jan Poppe is melkveehouder in Zwolle en fokte de koefamilie achter fokstier Poppe Snow rf. Hij betoogde dat een koe met veel liters melk zichzelf in minder lactaties terugverdient. 'Later in de lactatie gaat het eiwitpercentage in de melk vanzelf omhoog. Hoe langer de koe die lactatie volhoudt, hoe beter het resul-

taat.' Bovendien zorgt elke dracht, maar vooral droogzetten en afkalven, voor een stressvolle periode, gaf Poppe aan. 'De koe kan dan geen topprestatie leveren.' Poppe melkt liever een koe die in 10.000 liter melk de 300 kg eiwit en 400 kg vet volmaakt dan een die dat in 8000 liter doet; beide in 305 dagen. 'De eerste koe is minder snel "moe" en kan misschien nog wel langer doorproduceren', zei hij. Ogink melkt liever de tweede koe, maar beseft dat de fosfaatwetgeving hem ook dwingt om zijn fokkerij tegen het

licht te houden en meer melk te halen. 'Meer melk per kilogram fosfaat is belangrijk. Maar niet ten koste van het percentage eiwit, want ik geloof in een goede melkprijs voor dikkere melk', aldus Ogink.

## Focus op bedrijfsvoering

Veehouders die een hoger eiwitpercentage realiseren, behalen volgens de door bedrijfsadviseur Jan Hendrik Damman gepresenteerde cijfers een beter saldo, een hoger bruto-overschot en een hogere kasstroom en reserveeringscapaciteit. De cijfers zijn gebaseerd op resultaten uit 2014 en afkomstig van adviesbureau Countus. Damman vergeleek in zijn presentatie de resultaten van bedrijven met hoge gehalten (4,75% vet en 3,68% eiwit) met bedrijven met lagere gehalten (4,10% vet en 3,30% eiwit) in de melk.

De betere resultaten kwamen vooral door een betere melkprijs (+77 eurocent per 100 kg) en lagere voerkosten (-77 eurocent per 100 kg). 'De koeien kunnen hun productie mogelijk gemakkelijker aan op basis van een eenvoudig basisrantsoen zonder veel bijproducten of krachtvoer', zei Damman, die ook wees op het belang van een eenvoudige bedrijfsvoering. 'Daardoor ben je flexibeler: eenvoudig zorgt ervoor dat je makkelijker een vervanger kunt regelen. Bovendien realiseer je een hogere arbeidsproductiviteit. Het liefst kan één persoon in één werkgang de veestapel controleren én voeren: eventueel met hulpmiddelen.' |