

Pierre Berntsen: 'Generieke korting fosfaatrechten wellicht hoger dan verwacht'

Niet meer, maar beter

Met fosfaatrechten in het vooruitzicht wordt de groei in de sector 'onhold' gezet. In het voorprogramma van de vakbeurs in Hardenberg gaven drie sprekers inspiratie voor het aanscherpen van de resultaten, bijvoorbeeld op het gebied van kalveropfok.

tekst Ivonne Stienezen



Pierre Berntsen:
'Boer kan tering
naar de nering
zetten'



Robert Meijer:
'Transitie is meer
dan melkziekte
voorkomen'



Alfred de Vries:
'Desinvesteren
in jongvee
verhoogt saldo'

'Groeien in bedrijfsgrootte kan niet meer, we moeten zelfs terug. Maar we kunnen wel de resultaten verder aanscherpen.'

Met deze woorden opende directeur agrarische bedrijven bij ABN AMRO Pierre Berntsen een symposium met de titel 'Van meer naar beter', tijdens de vakbeurs in Hardenberg.

De fosfaatrechten komen er, daar twijfelt Berntsen niet aan. Hij stelde dat de generieke korting hoger uit gaat vallen dan tot nu toe verwacht. 'Na de invoering van het fosfaatrechtenstelsel zal de groei weer in kleine stappen gaan, net als ten tijde van de melkquotering.'

Berntsen stelt dat het kost-

prijsniveau in Nederland hoog ligt. 'Maar in de moeilijke tijden die achter ons liggen, is gebleken dat de sector de kostprijs ook goed kan drukken. Jullie kunnen de tering naar de nering zetten', richtte Berntsen zich tot de melkveehouders in de zaal.

Focus op opfok

Robert Meijer, marketingmanager melkvee ForFarmers, gaf de aanwezige veehouders praktische tips voor het verlagen van de kostprijs. De transitieperiode van melkkoelen is volgens Meijer de sleutel tot veel verbetermogelijkheden. 'Veel veehouders onderschatten de winst die daar mogelijk is.' Uit onderzoek blijkt dat op bedrijven

waar het vervangingspercentage hoog is, bijvoorbeeld 40 procent, relatief veel dieren uitvallen rond het afkalven. 'Als het management in de transitieperiode wordt verbeterd, levert dat gezondere dieren op, een hogere levensduur, er is minder jongvee nodig en dat leidt tot een hogere voerwinst', stelt de voerspecialist.

Het verbeteren van de transitieperiode moet volgens Meijer niet alleen gericht zijn op het voorkomen van melkziekte. 'De opfok van het kalf – dat straks een goede melkkoel moet worden – begint al vóór de geboorte. Door schrale voeding die tijdens de transitieperiode is gericht op het voorkomen van melkziekte,

loop je het risico dat het kalf onvoldoende groeit.'

Met diverse grafieken en tabellen liet Meijer zien dat de darmontwikkeling van het kalf verstoord is als het kalf in de baarmoeder te weinig energie of eiwit heeft gehad. Dat leidt tot kalveren met minder weerstand, kalveren die vaker ziek zijn en dat zijn de dieren met een hogere kans op uitval, tijdens de opfok en ook tijdens de lactatie. Ook na de geboorte kan de zorg voor het kalf voor verbeteringen zorgen.

'Door kalveren meer of een hogere concentratie melk te geven wordt de jeugdgroei beter benut. Dat zorgt voor kalveren met een goede ontwikkeling die eerder geïnsemineerd kunnen worden en die door een betere vorming van het uierweefsel meer melk gaan geven', legt Meijer uit. 'Het kalf kan meer kunstmelk aan.'

DNA-onderzoek bij kalf

Ook CRV-directeur Alfred de Vries haakte verder in op het verlagen van de kostprijs. 'Als ik veehouder was, zou ik op dit moment desinvesteren in jongvee', stelde hij. Met de fosfaatrechten in het vooruitzicht is het heel interessant om minder jongvee aan te houden.'

Om het juiste jongvee te selecteren geeft DNA-onderzoek de melkveehouder veel handvatten. De Vries: 'De uitlagen van een merkertest geven erg veel informatie. Daarom hebben we een programma ontwikkeld waarin de veehouder kan aangeven welke criteria voor hem belangrijk zijn om jongvee aan te houden. Het programma geeft vervolgens een advies welke dieren aan te houden of af te voeren.'