

Voer in balans

Henk de Groot: 'Pens is een belangrijk instrument'

Je hoeft veehouders er niet op te wijzen dat maïskorrels in de mest duiden op een onvoldoende gebalanceerd rantsoen meent Henk de Groot. 'Veehouders doen veel op gevoel, wij brengen de onderbouwde kennis in om te vertellen waarom iets zo is.'

Koeien gezond houden en zorgen dat ze voldoende weerstand hebben lukt alleen met rantsoenen die in balans zijn.' Henk de Groot, bedrijfsvoorzitter rundveehouderij bij Rijnvallei, telt op zijn vingers af aan welke basisvoorwaarden zo'n gebalanceerd rantsoen moet voldoen. 'Voldoende energie voor de productie, voldoende suikers voor de

smaak en voldoende structuur voor de pensactiviteit.'

Met name het structuurverhaal heeft de laatste tijd aan aandacht gewonnen,ervaart De Groot. 'De pens is een belangrijk instrument van de koe. Wanneer die goed werkt, heb je al veel gewonnen qua diergezondheid en productie. Daarom wijs ik veehouders erop dat ze echt zeker moeten weten dat een koe voldoende structuurrijk ruwvoer opneemt voordat de krachtvoergift wordt verhoogd. Pensverzuring is een van de grotere gezondheidsproblemen bij hoogproductieve koeien.'

Overigens viel afgelopen winter het aantal koeien met pensverzuring of lebmaagdislocatie wel mee, volgens De Groot. Het gros van de kuilen bevatte veel structuur, maar daarmee ook lagere voederwaarden. 'In het begin kwam de melkproductie onder druk, maar door de goede pensactiviteit werd de opname van de aanvullende producten in het rantsoen goed gestimuleerd. We merken overigens de laatste jaren dat veehouders steeds vaker streven naar gezonde, duurzame koeien dan naar die absolute topproductie.'

Mest beoordelen

In het werkgebied van De Groot op de Veluwe komt hij veelal op gemengde bedrijven die naast melkvee een pluimvee-en/of een varkenstak hebben.

Op een aantal bedrijven is het door de beperkte koppelgrootte arbeidstechnisch niet mogelijk om droogstaande dieren in twee groepen te voeren en te huisvesten. Het is juist de aandacht voor de droogstaande dieren die lang onderbelicht is gebleven. De Groot ontkent dat veehouders

Kuilthermometer



De rundveespecialisten van ABCTA zijn sinds afgelopen winter uitgerust met een kuilthermometer. 'Daarmee kunnen we veehouders direct laten zien in hoeverre hun gras- of maïskuil broeit', geeft Jos Westerhof, productmanager van ABCTA aan. 'Het helpt mee om de veehouder zich er bewust van te maken dat broeikuilen een maximale voeropname in de weg staan. Het is voor hen dikwijls confronterend om te zien hoe hoog de temperatuur kan oplopen. Dan is snel uitgelegd dat broei niet alleen voeropname kost, maar ook geld door verlies aan suikers en eiwit.'

gezondheidsproblemen van de veestapel niet voldoende of tijdig genoeg herkennen. 'Veehouders hebben veel praktijkkennis. Soms gebeuren dingen op gevoel, wij brengen meer onze onderbouwde kennis in en kunnen daarmee verklaren waarom het eiwitgehalte in de melk tegenvalt.'

Signaleren dat er iets aan de hand is, kunnen veehouders prima zelf. Mest beoordelen bijvoorbeeld. 'Je hoeft melkveehouders echt niet te vertellen dat er iets niet goed zit in het rantsoen wanneer er nog hele maïskorrels in de mest zitten.'

Jaap van der Knaap



koegezondheid

special