

GERBEN SMEENK: 'MEER MELKEN BINNEN FOSFAAT OP NAAR 11.000 KILO MELK BIJ 17



Smeenk vindt dat een boer niet snel te veel investeert in kalveropfok

Op het scherp van de snede boeren in elk facet van de bedrijfsvoering. Het past bij het karakter van melkveehouder Gerben Smeenk uit het Friese Makkinga. Het verklaart ook waarom hij het roer in de jongveeopfok omgooide. 'Tot 1 april 2015 ging het om saldo per liter. Nu het quotum weg is, denk ik vooral in saldo per koe. De basis om daarin goed te scoren leg je in het kalverhok.'

Gretig slobben de kalveren de melk uit de drinkautomaat waar Gerben Smeenk zojuist een volle zak Kalvolac Power CAIR in leegde. Het jongvee krijgt er 12 liter per dag van aangeboden, met een poederconcentratie van 16 procent. CAIR is een mix van geurige kruiden en etherische oliën dat de luchtweggezondheid ondersteunt. Het is toegevoegd aan het melkpoeder Kalvolac Power en geschikt voor zowel traditioneel voeren als voor drinkautomaten. De melkveehouder gebruikt het product nu een jaar. De kalveren in de openfrontstal staan er fraai en glanzend in de vacht bij. 'Ja, ze doen het goed de laatste tijd', constateert Smeenk. Hij geloofde aanvankelijk niet in onbeperkt melk- en voeraanbod aan jongvee. Tot een onafhankelijke vergelijkingsproef op zijn bedrijf tussen afgemeten en onbeperkt voeren heel goed uitpakte: minder schijterij, minder luchtwegproblemen en een snellere groei. De proef was opgezet door zijn dierenartsenpraktijk en werd uitgevoerd met Kalvolac Power CAIR.

Voor Smeenk waren de uitkomsten van de proef reden om over te stappen op het Dairy Start-

RUIMTE START IN KALVERHOK'

PROCENT VERVANGING



programma van Agrifirm. Zijn kalveren verblijven de eerste week in een iglo. Daarna komen ze in groepshokken met een drinkautomaat. Hun eerste twee levensdagen krijgen de kalveren onbeperkt biest, daarna onbeperkt Kalvolac Power CAIR. Dit wordt gecombineerd met smulmix in de eerste maand en daarna onbeperkt grove all-in-one-brokken

met 17 procent ruw eiwit en veel structuur. Vanaf de 22ste dag wordt de melkgift in 42 dagen lineair afgebouwd naar 0 en nemen de kalveren automatisch meer van de all-in-one-brok op. Dit wordt tot een leeftijd van vier maanden onbeperkt gevoerd.

Goede start halve werk

Een goede start helpt bij de algehele ontwikkeling van de koe, stelt Smeenk. 'Daar pluk je in de lactatie de vruchten van. We zitten nu op een productie van 10.000 kilo melk per koe, maar daar zit, in combinatie met een uitgekiend fokbeleid, zeker nog rek in. Ik denk dat 12.000 kilo melk per koe haalbaar is.' Een ander voordeel van een optimale start is dat de kalveren sneller de gewenste inseminatiehoogtemaat van 1,33 meter bereiken. 'Dan kan ik op dertien maanden en vaak nog eerder insemineren, waardoor ik meer melk kan leveren binnen mijn fosfaatruimte.'

De invloed van Brown Swiss is duidelijk zichtbaar in de openfrontstal. Smeenk kruist Holstein met Brown Swiss. De Brownies scoren goed op vruchtbaarheid, benen en gehalten,

de Holsteins op melk. 'Zo hopen we koeien te fokken met een hoge productieaanleg, die lang meekunnen.' De dertig beste koeien, geselecteerd op NVI, insemineert hij met gesekt sperma, de rest met Belgische Blauw. Hij streeft naar een gemiddelde levensproductie bij afvoer van 60.000 kilo. 'Hoe langer de koeien meegaan, hoe lager de vervanging. Ik denk dat 45 stuks jongvee op 140 koeien haalbaar is. Maar laten we eerst de 17 procent maar eens structureel proberen aan te tikken. Dan melk ik, zeker als ik het kan combineren met een hogere melkproductie per koe en vroeger afkalven, binnen mijn fosfaatruimte straks al snel een paar koeien meer.'

Melkaanleg bij kalf stuwen

De nieuwe methode kost hem 70 tot 100 euro per kalf meer. Maar Smeenk vindt dat een boer niet snel te veel investeert in kalveropfok. 'Uit onderzoek is gebleken dat het vooral de eerste acht levensweken zijn waarin de uiervorming plaatsvindt. Dan worden de cellen aangelegd die uitgroeien tot uierweefsel. Hoe meer nutriënten het kalf in de eerste acht weken tot zijn beschikking heeft, hoe meer weefsel wordt gevormd. Als je dan de extra fosfaatruimte die het oplevert ook meerekent, haal ik die kosten er gemakkelijk weer uit.' Een pre vindt hij dat Kalvolac Power CAIR is gemaakt door FrieslandCampina Nutrifeed, zijn eigen zuivelcoöperatie. 'Zo lever ik ook een bijdrage aan het niveau van mijn eigen melkprijs. Vergis je niet, als alle leden-melkveehouders dat doen, scheelt dat toch behoorlijk.'

Melkveebedrijf Smeenk

138 melkkoeien
58 stuks jongvee
305 dagenproductie: 10.119 kg melk
4,76% vet 3,79% eiwit
ALVA: 24 maanden

Kalvolac Power CAIR

Het innovatieve melkpoeder Kalvolac Power CAIR bevat een mix van kruiden en etherische oliën dat de gezondheid van kalveren ondersteunt. Uit praktijkonderzoek blijkt dat kalveren die deze melkpoeder acht weken krijgen 10% meer groei realiseren dan stalgenoten die eenzelfde melkpoeder zonder CAIR-toevoeging kregen. Kalvolac Power CAIR is ontwikkeld door Agrifirm en Nutrifeed. Het is onderdeel van het jongveeconcept DairyStart®, dat bestaat uit advies, voer en tools.

De kalveren krijgen Kalvolac Power CAIR voor minder luchtwegproblemen en een snellere groei

