

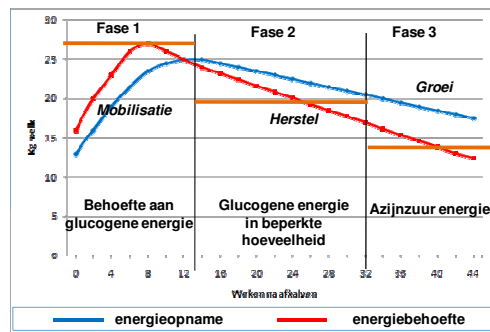
Het begin van de transitie: conditiebeheersing einde lactatie

In de transitieperiode doen zich de meeste problemen voor die tot gedwongen afvoer leiden. Een goed transitie management begint al aan het einde van de lactatie wanneer de koeien moeten worden voorbereid om verantwoord droog te kunnen zetten.

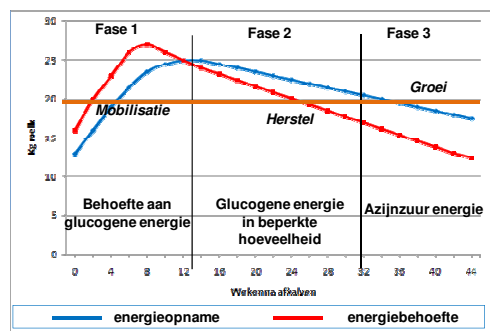
Tips:

- ✓ Vervetten of verschromen benadeelt de vruchtbaarheid en de gezondheid. Stel het rantsoen af op de melkproductie aan het einde de lactatie. Bouw desnoods een overgangperiode in voor ze definitief droog te zetten.
- ✓ Bij het droogzetten is een body condition score van 3-3,5 het meest optimaal.
- ✓ De beste conditiebeheersing krijgt u met fasenvoeding (PMR). Daarmee houdt u rekening met de behoefte en de melkgift.
- ✓ De grootse risico's loopt u met lineaire voeding (TMR) waarbij onvoldoende rekening wordt gehouden met de behoeften in de verschillende fasen
- ✓ Probeer de conditie tijdens de droogstand niet te corrigeren, dit geeft meer kans op gezondheidsproblemen.
- ✓ Een koe die een lage productie heeft en dreigt te vervetten kunt u beter eerdere droogzetten.
- ✓ Beschouw de tussenkalf tijd (TKT) niet als een toevallig resultaat, maar stuur er op aan door rekening te houden met de kans op vervetting.
- ✓ Melktypische koeien zullen minder snel vervetten dan "ronde" koeien. De laatste vallen vaak eerder terug in melkgift.
- ✓ Koeien met een hoge melkgift aan het einde van de lactatie hebben meer kans op uiergezondheidsproblemen. Stuur aan op een productie van minder dan 15 kg melk.
- ✓ Hebben de koeien structureel een te hoge melkproductie bij droogzetten, kijk dan af of de dieren later geïnsemineerd kunnen worden. Dit kan aan de orde zijn bij TMR en een persistente veestapel.
- ✓ Monitor de conditie tijdens de lactatie en in de droogstand door deze objectief te scoren en het verloop bij te houden. Kijk daarvoor op het infoblad conditie scoren.

Voerstrategie: fasenvoeding (PMR)



Voerstrategie: lineaire voeding (TMR)



Grote verschillen, grote risico's!

Wist u:

- Dat op veel bedrijven de koeien tijdens de droogstand in conditie toenemen?
- Dat met conditieverval en conditietoename het inseminatiegetal toeneemt?
- Dat een te ruime conditie (BCS >4) uiteindelijk kan leiden tot leververvetting en melkziekte?

Kijk voor meer tips op www.duurzaammelkvee.nl

Duurzaam melkvee, dat loont!