

Beweidingervaringen voorjaar 2007 van de groep Hoge melkproductie.

Fam. Gunnewijk heeft met het naar buiten doen van de koeien een periode afgesloten van drie keer daags melken. Arbeidsbesparing die direct merkbaar is binnen de bedrijfsvoering. Het positieve was daarnaast ook nog een lichte stijging in de liters en 0,1 % meer eiwit. *Ten opzichte van voorgaand jaar paste men standweiden toe, maar dan met een draad midden in het perceel. De koeien vraten het perceel hierdoor beter leeg.*

Daarnaast hadden ze samen binnen een project van Friesland Foods en de GD een maximaal aantal punten gekregen. Het was een certificeringproject waarbij werd gekeken naar zo ver mogelijk gaande risico afdekking op hun bedrijf.



Jan van de Staak: is ten opzichte van vorig jaar van omweiden overgestapt op standweiden en dit bevalt hem goed. Namelijk: meer rust in het koppel, gelijk rantsoen en heeft de eiwitrijke brok terug kunnen brengen naar een minimum.

Jan laat zijn koeien dag en nacht zelf de keuze of ze op stal vreten of in de weide gaan grazen. Hierdoor heeft hij heel constante resultaten, bij goed weer zakt zijn krachtvoer gift nog verder, maar blijft de productie op peil. Het extra gras dat dan in de weide wordt opgenomen is wellicht van een hogere kwaliteit dan het krachtvoer en zodoende blijven zijn koeien goed in productie.

Anthon Vissers: heeft drie studieclubs op bezoek gehad of gepland. Collega veehouders uit de buurt bellen hem op. Ze hebben over Koe & Wij gelezen in de pers of de clubs worden door hun adviseur doorgestuurd naar Anthon.

In de wei loopt het lekker. Maar door het goede weer zakte de krachtvoeropname heel ver terug in de wei (tot 12 kg / 100 kg melk). Toen is besloten het water in de wei af te sluiten. De koeien hoeven maar 30 meter te lopen tot de stal waar ze konden drinken. Dit vonden de overige deelnemers geen goede zet. "Het water afsluiten in de wei was uit den boze"; volgens diverse deelnemers. Anthon ervaart dit duidelijk anders, de energie opname van de verse koeien zou zonder krachtvoer te ver terug zakken. Het bijvoeren van goed graszaadhooi levert volgens hem ook de mooiere vet eiwit verhouding op in de weide periode.

Ina Ten Wolde, alles loopt lekker. De *koeien zijn dit jaar eerder naar buitengegaan en dat heeft goed uitgekapt*. De enige tegenslag hebben ze gehad in de maïs teelt. 2,5 ha dient overgezaaid te worden in verband met Ritnaalden.

Cees Kool: zeer goede resultaten. Blijft ervan genieten!

Jan Groen, met een dergelijk mooi jaar loopt het weideseizoen nu eens volgens het boekje. De koeien worden per vijf dagen omgeweid en hiermee komt het beweidingssysteem mooi rond. De wisselende weersomstandigheden worden op de stal opgevangen door het rantsoen met krachtvoer aan te vullen aan het voerhek zodat alle dieren gelijk worden aangevuld.

Jan Vermeer, heeft geleerd dat de melkkoeien op een groenbemester (Italiaans raaigras) *onbemest* niet kunnen weiden. Het ureum daalde naar 10 en de productie zakte. Het tekort aan eiwit had hij direct aan het voerhek moeten aanvullen, volgens de overige deelnemers. Signalen om het tekort in een vroeg stadium te ontdekken is het kijken naar de mest van de koeien. Een oudmelkte koe zakt dan het eerste terug in melkproductie en dit komt dan moeilijk weer opgang.

Advies van de deelnemers: *zorg voor een extra krachtvoersilo met een soya/ raap mengsel in de weide periode. Hiermee kan dan handmatig het weidegras gecorrigeerd worden aan het voerhek.*