



het project **Koe & Wij**

Zestig veehouders zoeken de komende twee jaar uit wat weidegang op het eigen bedrijf betekent. Het zijn bedrijven die in toenemende mate belemmeringen ervaren op het gebied van kleine huiskavel, automatisch melksysteem, koppelgrootte en hoge melkproductie. Veeteelt volgt deze weideperiode van vier deelnemers de ervaringen op de voet. Deel 3.



Er zijn flinke verschillen in het grasaanbod tussen de vier deelnemers aan het project Koe & Wij. Vooraf geplande weideschema's moeten worden aangepast en te lang, minder smakelijk weidegras beïnvloedt de melkproductie. Een overzicht van de droge junimaand.

Grasgroei en weersomstandigheden n schoppen weideplanning in de war **Weer bepaalt weidegang**

Deelnemer groep 'Melkrobot' **Jan van Nistelrooy, Maren-Kessel**

'Geen water in het land om zo koeien te activeren'

'De tweede snede hebben we binnen. Door de droogte groeide het gras niet zo hard en daarom lopen de melkkoeien nu al een maand op hetzelfde perceel. Eerst was dat perceel drie hectare groot, maar inmiddels heb ik dat twee maal vergroot tot uiteindelijk vijf hectare. De planning was vooraf dat ik vaker zou omweiden, maar het weer en de grasgroei hebben anders bepaald. Ik overweeg nu om de koeien binnenkort een nieuw perceel te geven, maar dat ligt met driehonderd meter van de stal een stuk verder weg. Sinds ik met de melkrobot werk, hebben daar de koeien niet meer gelopen.'

'Ik heb de watertoevoer in het land afgesloten. Ik vond de koeien te traag en om ze in beweging te houden, moeten ze nu drinken in de stal. Toch is het robotbezoek niet echt gedaald, gemiddeld zitten de koeien nog op 2,3 melkingen per dag. Vooral de laatste week komen de dieren weer vlot. De koeien gaan dag en nacht naar buiten, maar wanneer ze 's morgens de trekker horen als ik ga voeren, komen ze allemaal naar de stal. Dat komt waarschijnlijk door het weer en de smakelijkheid van de weide.'



Deelnemer groep 'Kleine huiskavel' **Sjaak van Essen, Eleveld**

'Etgroen moeizaam op gang door zware eerste snede'

'De koeien hebben tot 22 juni op de standweide gelopen. De productie bleef lang stabiel, maar de laatste week moesten we extra bijvoeren en zakte de BSK twee punten. Door onze zware eerste snede kwam de grasgroei traag op gang, waardoor de koeien langer dan gepland op de standweide moesten blijven. We hebben nauwelijks groeitrappen kunnen maken. Dat is jammer, maar ik denk dat de huidige grasgroei voldoende is, zodat we met beweiding net rondkomen.'

'We weiden de koeien nu om op percelen van twee of drie hectare. We rekenen erop dat de koeien dagelijks bij acht uur weidegang een hectare kaalvreten. Sinds ze op etgroen lopen, neemt de productie weer toe, terwijl de gift van het soja-raap-tarwemengsel terugschroefd is van 1,2 kilogram per koe per dag naar 0,8 kilogram. Het ureumgetal is met 20 gelijk gebleven. Ureum gebruiken we om te sturen met het eiwitmengsel, en het lijkt erop dat we dat goed hebben gedaan.'

'Ik hoor dat sommige veehouders dit voorjaar te nat vonden en later weer te heet en droog. Maar je werkt niet in een kas wanneer je koeien weidt. Wij tekenen ervoor als we elk jaar een voorjaar als dit zouden hebben.'



Deelnemer groep 'Hoge productie' **Jan Vermeer, Heeze**

'Extra arbeid met draad verzetten valt mee'

'In vergelijking met vorig jaar moet ik vaker draad verzetten omdat we kleinere percelen maken. Als we percelen willen kuilen, haal ik de draad weg om meerdere percelen tegelijk te kunnen maaien. Wanneer je draad verzet als je koeien haalt, is het afrasteren hooguit

vijf minuten werk en valt de extra arbeid eigenlijk wel mee.'

'Ik denk dat we de komende drie weken de koeien op etgroen kunnen houden. Op stal voeren we vijf kilo droge stof aan mais bij. Dat zou gezien het grote grasaanbod minder



kunnen, maar vanwege de balans in het rantsoen wijzig ik het niet. Ook een perceel met jong gras is voor mij geen reden om extra mais in te zetten. De ureumpieken liggen dit jaar op 20 en 30, maar doorgaans zitten we rond de 25. Het ureumgetal is voor mij een middel achteraf om te zien hoe ik gevoerd heb.'

'De perceelsgrootte van 0,8 hectare blijkt nu prima te passen. De koeien grazen het perceel mooi kaal en een koppel van twaalf hoogdrachtige pinken weidt het na. Vanaf volgende week is een aantal gemaaide percelen zover dat ook de jongere pinken naar buiten kunnen.'

Deelnemer groep 'Grote koppels' **Gosse de Boer, Drachtstercompagnie**

'Te lang weidegras drukt productie'

'We zijn bezig met het inkuilen van de tweede snede. Vergeleken met vorig jaar merken we dat de oppervlakten van deze snede kleiner zijn. Door het late, natte voorjaar hebben we de eerste snedes in verschillende etappes gemaaid en dat werkt door in de tweede snede. We maaien nu hooguit 15 hectare per keer, terwijl we vorig jaar wel 40 hectare per keer maaiden. Voor het beweiden werken de vele groeitrappen nu wel gemakkelijk.'

'Op sommige laat gemaaide percelen kwam de grasgroei niet goed op gang vanwege de droogte. Daardoor moesten we koeien weiden in percelen die we eigenlijk hadden willen maaien. Het gras was lang zodat de koeien meer dagen op een perceel moesten lopen. Dat zette de productie onder druk.'

'De 30 millimeter regen die we nu gehad hebben, was erg welkom. Het gras kleurt mooi bij en ik denk dat we de koeien nu een tijdje op etgroen kunnen weiden. Daar kun je mooi van melken. Op dit moment zitten we op 25 kg melk per dag met 4,10% vet en 3,50% eiwit en een ureum van 20. Daar doen we het voor.'

