



Weidegras melkt moeizamer dan vorig jaar

BEDRIJFSPROFIEL

naam	Bartele Holtrop
aantal melk- en kalfkoeien	100
aantal stuks jongvee	50
grondgebruik	54 ha (waarvan 44 ha goed beweidbaar)
rollend jaargemiddelde	4222 5,40 4,10



Rotstergaast

Een leven lang alleen maar gras. Het doel van VeeteeltGRAS-vlogger Bartele Holtrop is duidelijk, maar niet eenvoudig. Ieder weideseizoen leert hij weer wat bij en hij deelt die ervaringen via vlogs op de site van VeeteeltGRAS. Ondanks de droogte lukt het hem nog steeds om de koeien mooie weidesnedes aan te bieden.

TEKST FLORUS PELLIKAAN

Wanneer de melkgift van weidegras een voorspeller is voor de melkgift uit gelijktijdig gewonnen kuilgras, dan lijkt komende winter de hoeveelheid melk uit ruwvoer wat tegen te gaan vallen. Dat zou een voorzichtige conclusie kunnen zijn op basis van de ervaringen van VeeteeltGRAS-vlogger Bartele Holtop uit Rotstergaast, ofwel boer Bart. Zijn koeien produceren hun melk tenslotte op basis van ruim 98 procent weidegras. 'Het grasseizoen melkt vanaf het begin moeilijker dan vorig jaar. We denken dat het door het koude voorjaar en de huidige droogte komt. We merken dat we met dezelfde inzet als in 2017 iets moeilijker melken.'

Toch is de Friese melkveehouder met de huidige dagproductie van de voorjaarskalvende jerseyveestapel van 18 kg melk met 5,38% vet en 4,00% tevreden. 'Maar gemiddeld over de drie bedrijven van onze mastermindclub (met dezelfde bedrijfsvoering) zien we een lagere productie.'

Minder last van droogte

Ook in het Friese landschap begint de droogte van begin juli inmiddels zichtbaar te worden, zo vertelt hij in zijn nieuwste vlog op de Veeteeltwebsite. Maar tot nu toe vallen de gevolgen voor Bartele en Rianne Holtrop nog mee. 'Ten opzichte van de grond om ons heen, slaat ons land zich goed door de droogte heen. Ik vermoed dat de stalmest en de rustperiodes na het stripweiden zorgen dat de motor van de bodem aanstaat. Zo bestaan er theorieën dat een gezonde bodem met veel organische stof tijdens de wintermaanden water opslaat. Daarmee is de grond ook beter bestand tegen de droogte', zo stelt Bartele Holtop. 'We draaien ondanks de droogte nog steeds ons weiderondje en komen tussen de 25 en 29 dagen terug op een perceel. Tot nu toe staat er dan telkens nog tussen de 1800 en 2000 kilo droge stof.' Voor de zekerheid heeft Holtop voor de aanstaande ronde wel 4 hectare extra, die eigenlijk bestemd was om te maaien, aan de weideronde toegevoegd.

Dit jaar heeft Holtop een beweidingronde van ongeveer 30 hectare. Zo'n 7 hectare daarvan is tussendoor ook een keer gemaaid, de overige 23 hectare wordt sinds februari non-stop beweide. In sommige gevallen is er een keer gebloot. Wat is het geheim om zo lang te kunnen weiden op dezelfde percelen? 'We laten altijd het gras teruggrazen tot maailengte, behoorlijk kort dus. Dat is het beste voor de hergroei en voor de graskwaliteit. Want gras dat tijdens een weideronde blijft staan, verliest de kwaliteit en smakelijkheid richting de volgende weidesnede, waardoor het niet meer goed melkt.'

Melken in weiland verhoogt vet

De biologische veehouder, die zijn weidesysteem heeft geënt op de Ierse en Nieuw-Zeelandse aanpak, kreeg dit voorjaar bezoek van een melkveehouder uit Nieuw-Zeeland. 'Die stond er verstand van dat we tot nu toe weidegang kunnen rondzetten met een veebezetting van 2,9 jerseykoeien per hectare', vertelt Holtop. 'Het geeft aan dat ook ons klimaat geschikt is voor lange weideperiodes. Daarnaast was de Nieuw-Zeelandse heel enthousiast over de moderne 2 x 15-stands mobiele melkstal waar wij in melken. Hij haalde een onderzoek aan waaruit bleek dat meer dan 800 meter lopen voor een melkbeurt melkvet kost.' Holtop kende die theorie niet en hoopt dat dit de meerkosten van tien liter dieselverbruik per melkbeurt compenseert. 'Daarnaast krijgen door het weidemelken alle percelen hetzelfde management. Wij hebben niet een "achterste" perceel dat er altijd een beetje bekaaid afkomt.'

Afgelopen februari werd de vlog van Bartele Holtop waarin hij vertelde over het wintergrazen van de koeien, erg veel bekeken. De melkveehouder koos ervoor om zijn nieuwmelkte koeien al

in februari te gaan weiden, terwijl het 's nachts nog pittig vroom. Het is wat hem betreft zeker voor herhaling vatbaar. 'We hebben najaarsgras van 2017 gespaard en dat met de koeien in februari 2018 afgeweïd. De nieuwmelkte koeien maakten er toen meer melk van dan het oudmelkte koppel in het najaar ervoor.'

Wintergrazen vraagt aanvulling

Holtrop vertelde in zijn vlog terug te zullen komen op de vertrapping van dit voorjaar. 'Soms schrok ik er echt van, maar het is bijzonder dat er vandaag de dag niets meer van is te zien. Dat komt denk ik doordat de koeien niet meer dan twaalf uur op een stuk liepen, waardoor de schade oppervlakkig is gebleven.' Overigens liep de melkveehouder ook duidelijk tegen een leerpunt aan tijdens het wintergrazen. 'Ons idee was om de koeien op alleen weidegras ook in februari hun melk te laten maken, maar dat bleek niet te lukken. De voederwaarden zijn dan nog te laag, waardoor de verse koeien energie tekort kregen.' In die periode heeft Bartele melasse bijgevoerd en op dit moment is hij een systeem op de mobiele melkstal aan het bouwen waardoor hij de koeien 200 gram van de energierijke vloeistof per melkbeurt kan voeren. De koeien produceren momenteel hun melk op basis van weidegras en een halve kilo zonnebloempitten als lokbrok in de melkstal, afkomstig uit de perserij in Koudum. 'Biologisch krachtvoer is met 45 tot 47 cent per kilo veel te duur, dat kan nooit uit. Eerder hebben we ook wel eens grasbrok gevoerd, dat kost 32 cent. Maar zonnebloempitten zijn voerttechnisch een hoogwaardig alternatief.'

De VeeteeltGRAS-vlogger gaat de komende tijd rustig door met het draaien van zijn weiderondes. Vanaf eind augustus voegt hij 18 hectare (uitgesteld maaibeheer) aan de beweidingronde toe. Hierdoor ontstaat er een ruime grasvoorraad waar tot diep in de winter op gegraasd kan worden. Hij schaaft dan in op circa 2500 kilo droge stof. Op 5 oktober start Holtop met het laatste rondje van 40 tot 50 dagen en daarna gaan de koeien, ongeacht het weer, op stal. 'De rest van het gras laten we weer staan tot volgend jaar, zodat we in februari weer kunnen wintergrazen.'



OM DE PAAR WEKEN EEN VEELBEKEKEN GRAS-VLOG

Iedere paar weken trekt Bartele Holtop dit grasseizoen het weiland in om wat voor de camera te vertellen over zijn innovatieve manier van weiden en graslandmanagement. Zijn leuke en leerzame manier van ervaringen delen uit binnen- en buitenland slaat aan, gezien het grote aantal kijkers dat zijn vlogs trekt.



Bekijk gedurende de rest van het seizoen ook zijn vlogs op www.veeteelt.nl/gras