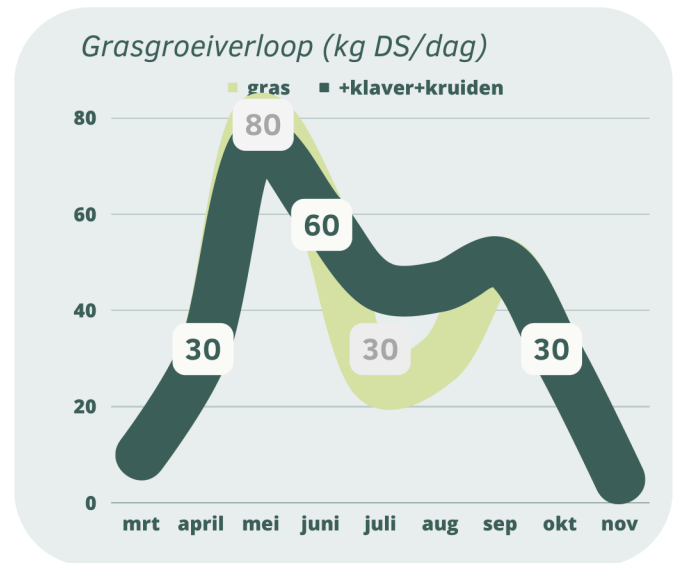


3.

Standweiden

Wat

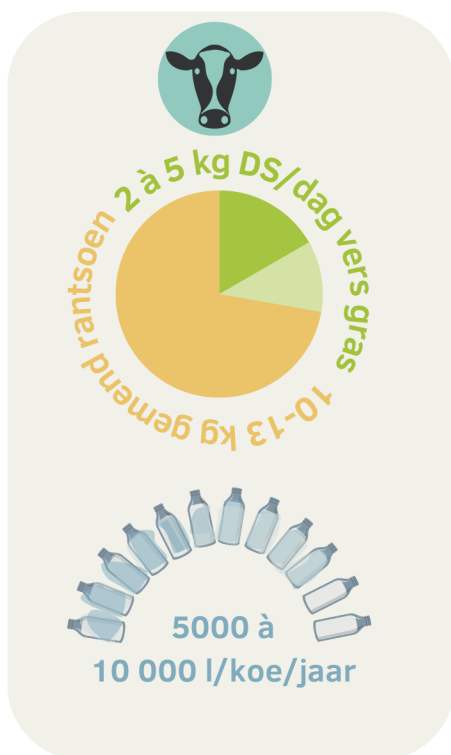
- Koeien grazen steeds op hetzelfde perceel.
- Grasopname (vraag) en bijgroei gras (aanbod) moet zo goed mogelijk in balans zijn.
- Grasgroei doorheen seizoen variabel (zie grafiek groeiverloop) waardoor bijvoeding voortdurend moet aangepast worden
- 'klassiek' standweiden: koeien grazen gedurende het gehele groeiseizoen op één groot perceel. 1-2 koeien per ha.
- 'Modern' standweiden: 3 blokken x verblijf van 3 weken. Alterneren weiden / maaien: 1 blok weiden – 1 blok rust – 1 blok maaien. Hogere veedichtheid dan bij klassiek standweiden.



- mogelijk bij hoge veedichtheid (kleine huiskavel)
- **Let op** : label weidemelk < 10 mk/ha
- beperkte kennis en management nodig
- beperkte weide-infrastructuur nodig



- lagere benutting grasopbrengst, hoge bijvoeding
- hogere weideverliezen door voorkeurzones
- meer corrigerende tussenkomsten nodig (bloten, maaien, ..) nodig



makkelijk

lagere kosten

+ minder voorzieningen drinkwater, paden, ..
- bijvoeding continu aanpassen aan grasaanbod
- bossen maaien

kwaliteit gras wisselend

10 cm

Kurzrasen = variant waarbij op 3-5cm graslengte wordt gegraasd

- zones met onder- en overbegrazing

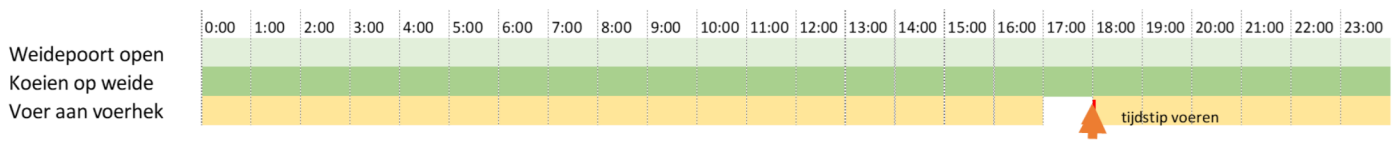
3.

Weideplan



- Selectie naar weide
 - Zonder weidepoort (=stalpoort open), betekent minder melkingen en meer ophaalkoeien
 - Via robot: indien koeien 24/24 naar buiten kunnen past selectie via de robot. Kunnen de koeien echter maar gedurende een aantal uren naar buiten, is een weidepoort een betere keuze. Indien selectie via de robot gebeurt, duurt het immers meer dan 5 uur eer de laatste koe naar buiten kan gaan. In die tijdspanne moet dan ook nog voer zijn aan het voerhek
 - Weidepoort: melkinstelling op 0 tot 2u / 80 tot 100%
- Aantal melkingen: met weidepoort weinig invloed
- Bij grotere huiskavel en lage veedichtheid kiezen voor modern standweiden

24u-plan



3.

“Koeien krijgen veel vrijheid in mijn systeem. Toch heb ik geen ophaalkoeien.”

“ In de zomer merk ik dat ze vooral 's nachts gaan weiden.”

Stef Janssen, Oudsbergen



Stef Janssen te Oudsbergen (Limburg)



70 melkkoeien, 8,5 ha huiskavel = **SR 8,2**



1 AMS Delaval
Gestuurd koeverkeer met weidepoort



Zandgrond. Voorjaar/najaar: goede draagkracht, zomer: grasgroei valt snel stil bij droogte. Sinds zomer '22 wordt met haspel beregend.



Weidesysteem: standweiden. Seizoen van april tot oktober ca. 200 weidedagen.

- Weidepoort instellingen: wijzigt niet gedurende het seizoen; koeien kunnen dag en nacht naar buiten tot 2u voor melkpermissie.
- Vers gras opname: 3 à 5 kg DS per koe per dag. Hoeveelheid gemengd voer 's avonds ifv grasaanbod op de weide.
- Bijvoederen
 - Mengrantsoen: GPS, graskuil, maïskuil
 - Najaar: sommige jaren zomerstalvoeren
- Ophaalkoeien? Geen probleem, koeien moet niet ver lopen (max. 350m), hebben enkel drinkwater op stal en krijgen krachtvoer in de robot.

3.



"GEA biedt een totaaloplossing met de DairyRobot R9500 en DairyNet software die u totale controle geeft over uw bedrijfsvoering. De koerouting met weidegang wordt real-time beheerd en is afgestemd op uw situatie"



"Weidemanagement is zoals een snoepkot, je moet de koeien steeds iets geven om naar uit te kijken. Je moet ze stimuleren om naar buiten te gaan, door ze bijvoorbeeld nieuw vers gras aan te bieden. Maar je moet ze ook kunnen stimuleren om terug naar binnen, naar de melkrobot, te komen."

Charline Vermeulen, DeLaval