

Farmwalk 9 juni



Laatste meting: **Vandaag**
Groei: 108.51 kg ds/ha/dag

Graasweiden 15 (44.85 ha)
Maaiweiden: 0 (0 ha)

Feedwedge [Kaart](#) [Metingen](#) [Uitleg](#)

Grasbehoefte: 1900 kg ds/dag (160 koeien)
Inscharen: 3788 kg ds/ha (i)
Uitscharen: 2246 kg ds/ha (i)
Rotatielengte: 14.21 dagen (i)
Grasvoorraad: 72.95 dagen (i)
Laat zien van:

Weide	Oppervlakte	Meting	kg ds/ha	kg ds
Perceel 8	3.99 ha	<u>11.63</u> cm	3005.32	11991.23
Perceel 10	4.6 ha	<u>15.27</u> cm	3602.28	16570.49
Perceel 11	2.06 ha	<u>14.95</u> cm	3549.8	7312.59
Perceel 13	1.88 ha	<u>15.66</u> cm	3666.24	6892.53
Perceel 2	1.41 ha	<u>9</u> cm	2574	3629.34
Perceel 15	1.98 ha	<u>9.17</u> cm	2601.88	5151.72
Perceel 14	1.47 ha	<u>15.51</u> cm	3641.64	5353.21
Perceel 3	3.08 ha	<u>9</u> cm	2574	7927.92
Perceel 12	1.93 ha	<u>11</u> cm	2902	5600.86
Perceel 9	3.19 ha	<u>10.9</u> cm	2885.6	9205.06
Perceel 5	6.2 ha	<u>18</u> cm	4050	25110
Perceel 1	1.97 ha	<u>9</u> cm	2574	5070.78
Perceel 4	5.32 ha	<u>9</u> cm	2574	13693.68
Perceel 6	3.48 ha	<u>8.31</u> cm	2460.84	8563.72
Perceel 7	2.29 ha	<u>10.7</u> cm	2852.8	6532.91

Bodemtemperatuur en grasmeetgegevens

Week 23									
Regio	Bodemtemperatuur (°C, 10 cm diepte)	Grasgroei (kg ds/ha/dag) <1700 kg ds	Grasgroei (kg ds/ha/dag) >1700 kg ds	DS-opbrengst (kg ds/ha/dag)	Ds gehalte vers gras (%)	RE (g/kg ds)	VEM/kg ds	Suiker (g/kg ds)	VC-os
Noord; klei	20,3	56	104	1700	18,5	239	1012	115	85,6
Oost; zand	21,0	76	140	1711	17,5	239	1016	99	84,4
NH/polders; klei	22,0	56	123	--	--	--	--	--	--
West; veen	18,3	43	102	1490	17,1	191	1015	146	84,6
Midden; klei-zand	17,0	78	129	1700	15,6	192	979	91	82,0
Zuid; löss-zand	20,5	70	283	3690	14,5	234	975	90	81,7

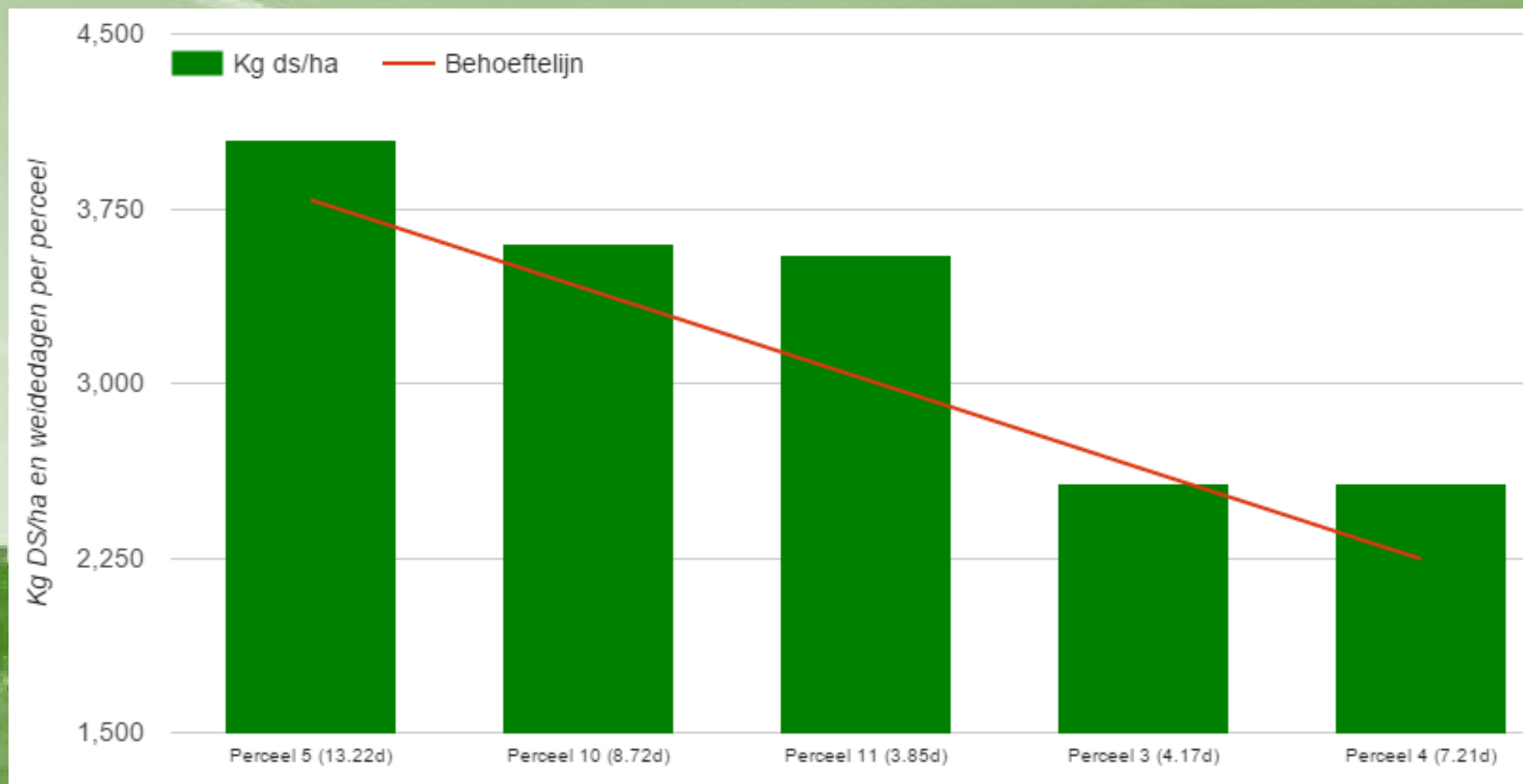
--=geen gegevens beschikbaar

Bronnen: Amazing Grazing, De Heus Voeders BV, Agrifirm Feed, VIC Zegveld, CAH Vilentum

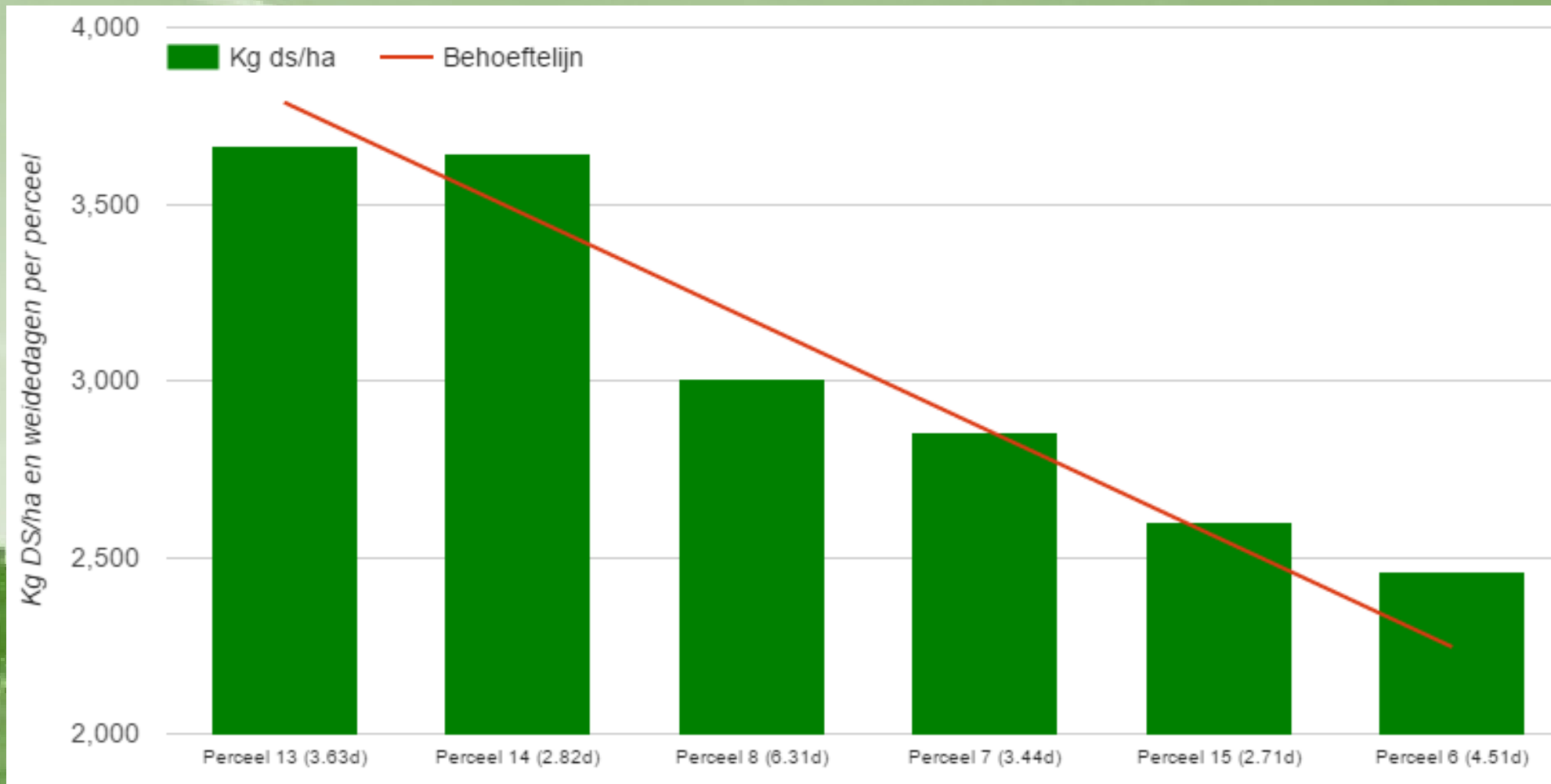
Feedwedge alle percelen



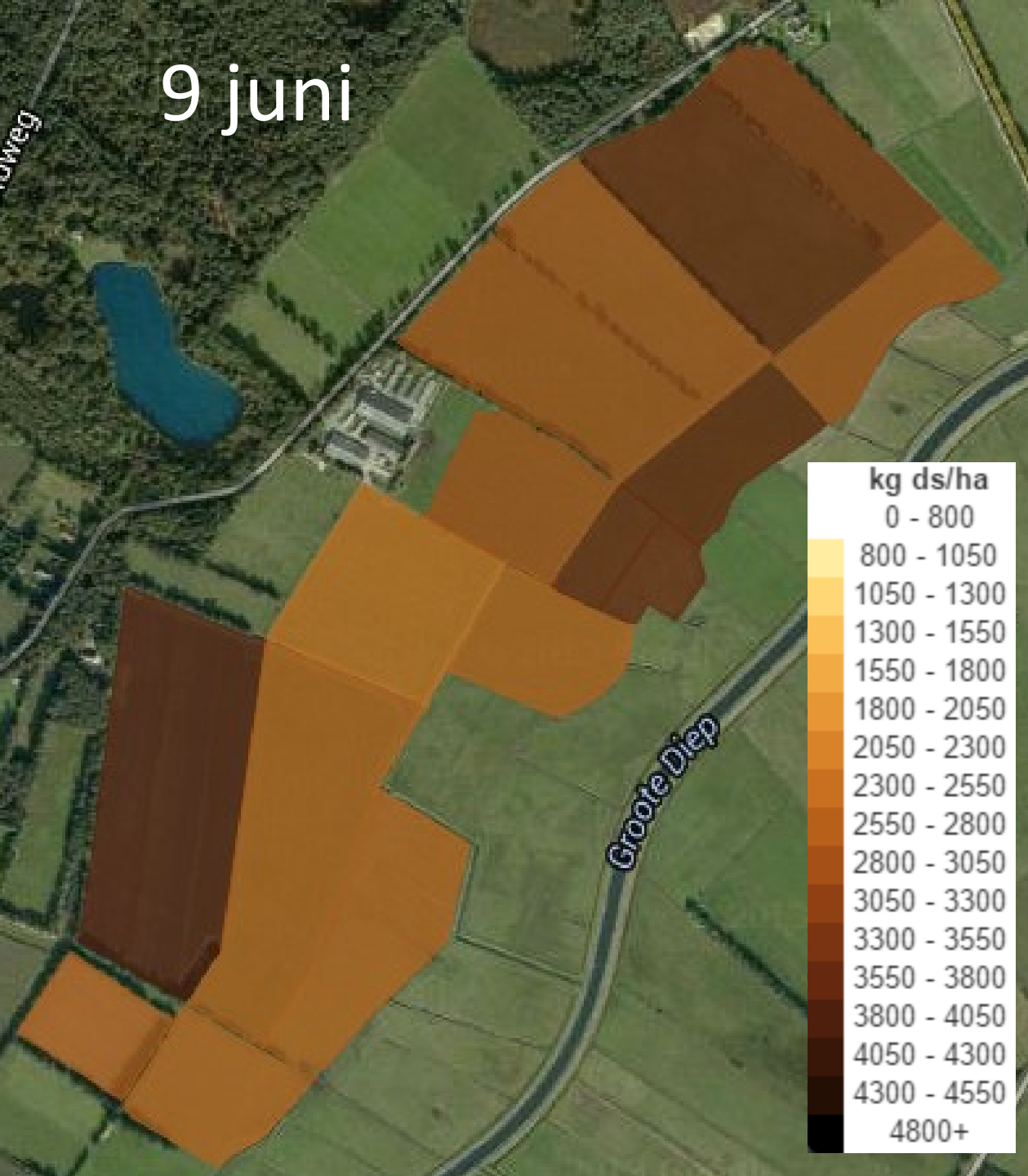
Weidepercelen overdag



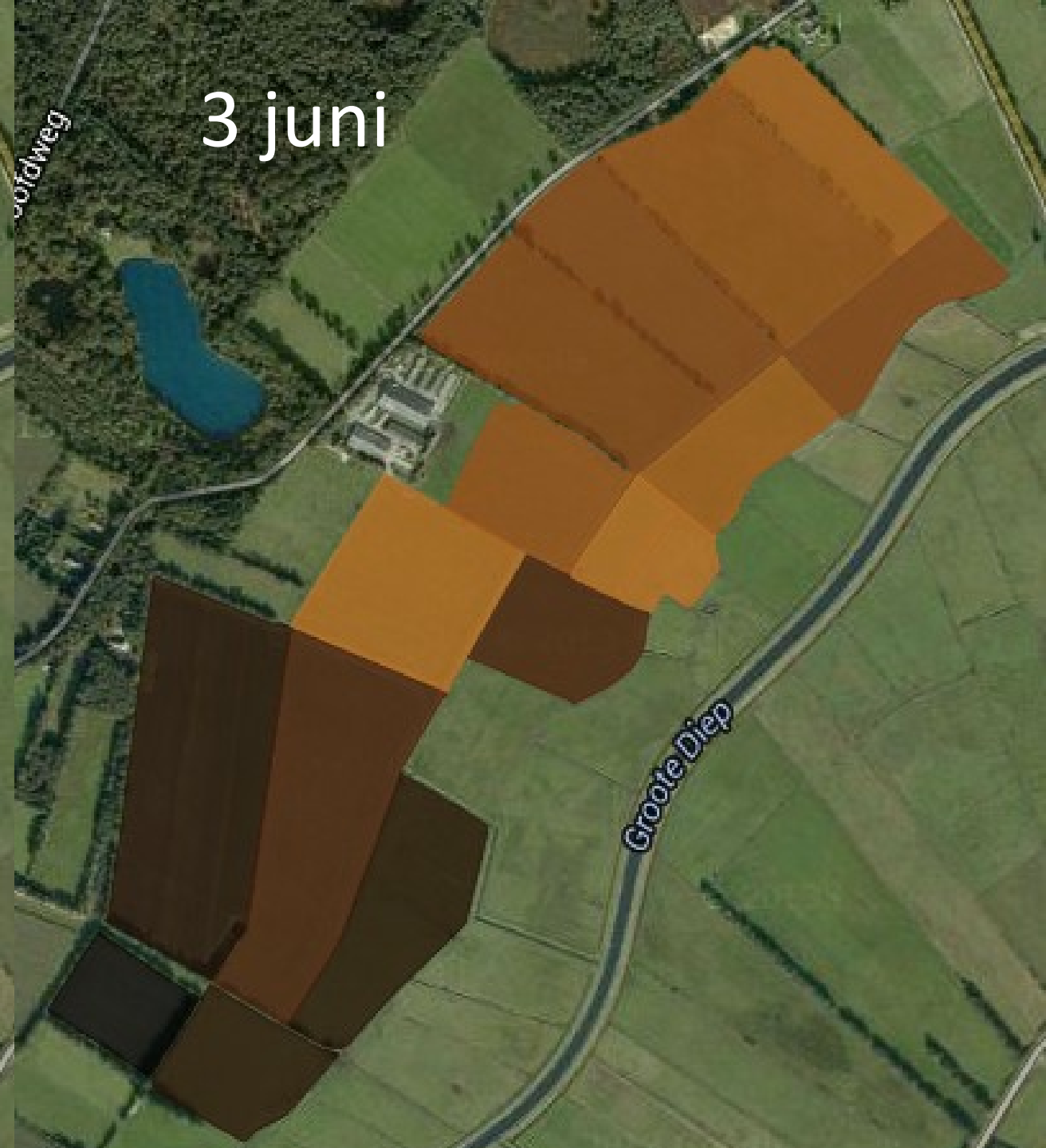
Weidepercelen 's nachts



9 juni



3 juni





Koeien zijn hier
gisteren voor het laatst
in geweid

Hier staat nu 2.900 kg
DS/ha = 700 kg DS om
te weiden





In de pollen schiet
Engels raaigras in de
bloei.





Engels raaigras en
timonthee in de bloei.





Perceel 14

Is in combinatie met 6 en 15 's nachts geweid.

14 is als laatste erbij gekomen.

Stengelig gras. Koeien vreten alleen toppen eruit.





Perceel 5

Wordt nu en de komende dagen beweid.

Koeien vreten eerst het gras in de sporen kort af.

Het hogere gras (schieta in bloei) laten ze vooralsnog staan.

4.000 kg DS/ha



Waar grazen de koeien?



Het is 9:00 uur. Koeien lopen nu één uur buiten.

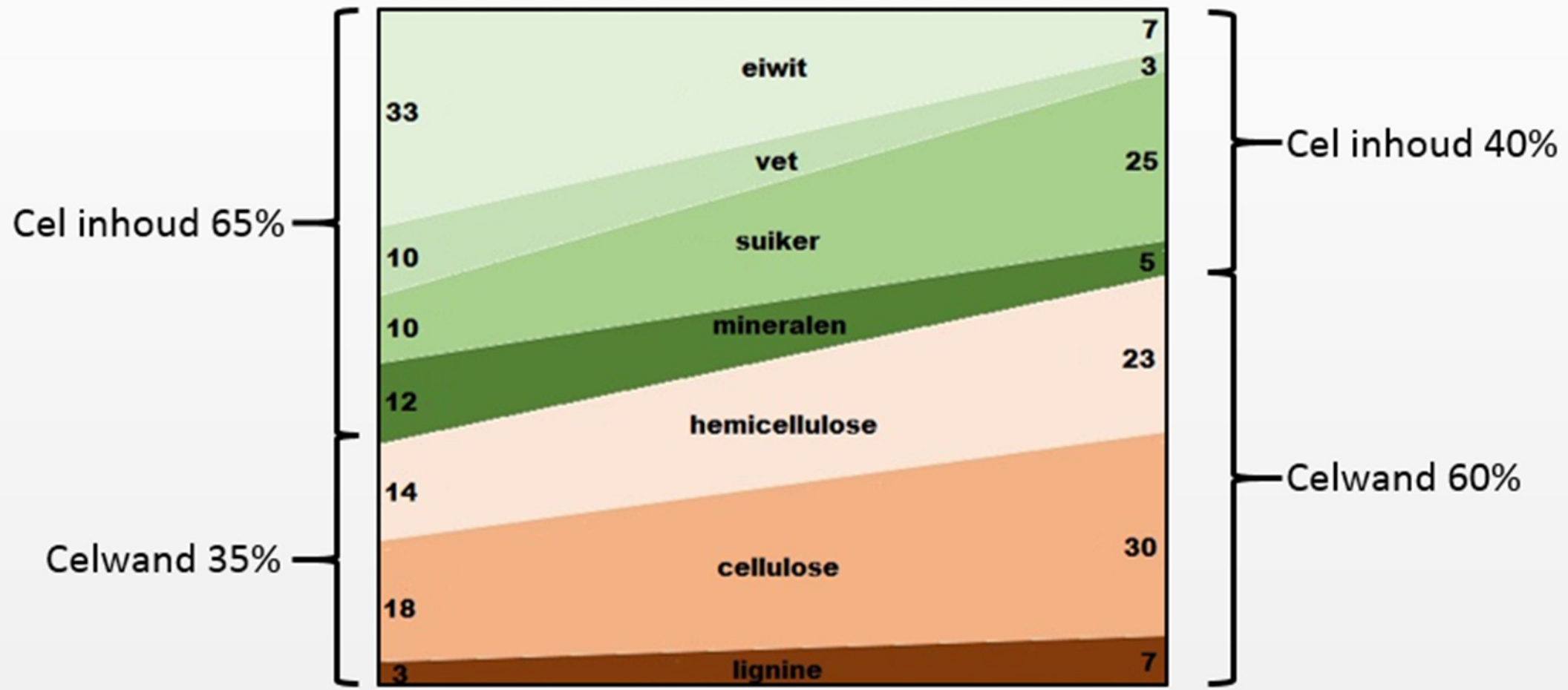
Doorschieten gras

- Wat is het?
 - Van vegetatief (blad) naar generatief (bloei).
 - Langere dagen en hogere temperatuur.
 - In de bloei (aar) schieten.
 - Als de aar/pluim tevoorschijn komt.
 - Afhankelijk van vroegheid groeiseizoen.
- Stress factoren
 - Droogte
 - Lage temperaturen
- Als de aar-aanleg niet wordt weggemaaid (of afgegrazen) eind april/begin mei, dan schieten vroege-hooi-typen in de 2^{de} snede snel in de bloei.



Vegetatief

Generatief





Gevolg doorschieten

- Daling voederwaarde (100 a 150 VEM)
- Hoogste opbrengst (geweest)
- Minder smakelijk
 - Koeien laten het staan.



Sturen met tarwe meel en soja



Datum	Kg melk	Eiwit%	Vet%	Lactose%	Ureum
8-06-16	12.435	3,59	4,16	4,52	29
5-06-16	12.110	3,59	4,10	4,55	19

