

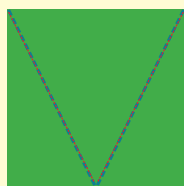
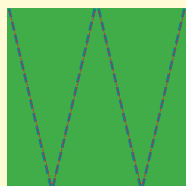
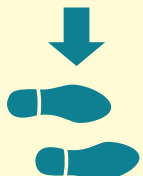
# GRASLANDMANAGEMENT - WAAROM MEET JE GRAS?

## MEER INZICHT IN DE GRASGROEI



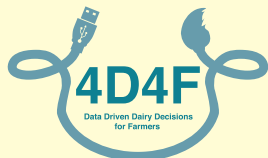
### HOE MEET JE GRAS?

- Voor een goede meting dien je in een **V-** of **W-**vorm door het perceel te lopen
- Minimaal 30 metingen per perceel
- De gemiddelde hoogte komt continue op het scherm van de grashoogtemeter te staan
- Meet de opbrengst in KG/DS/HA



### VOORDELEN

- Gras is het goedkoopste beschikbare voer
- Objectieve metingen en voorspellingen m.b.t. grasgroei
- Tijdsbesparing
- Verlagen van de arbeidsintensiviteit
- Geheel overzicht van alle percelen
- Inzicht in de kwaliteit en voorraad gras
- Ondersteuning van je eigen sensoren zoals je ogen.



Dit project heeft financiering ontvangen van het Horizon 2020 onderzoeks- en innovatieprogramma van de EU, onder subsidieovereenkomst Nr 696367.

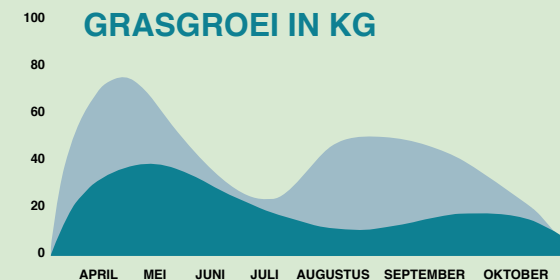
De beschreven informatie reflecteert enkel de visie van de auteur en de Commissie is niet verantwoordelijk voor enige vorm van gebruik van deze informatie.



## FEITEN OVER GRAS

GRAS OPPERVLAKTE	840.373 km <sup>2</sup>
TOTAAL AANTAL KOEIEN	89.152.170
KOEIEN per KM <sup>2</sup>	106
KOEIEN per Ha	1,06
GRASOPNAME per KOE per DAG	40 kg

### GRASGROEI IN KG



### GRASGROEI

1. Gemiddeld 25-100 kg/ds per dag
2. Gras groeit uit gras
3. Grasgroei is niet constant over het gehele jaar
4. Gras begint te groeien bij een bodemtemperatuur van 8 °C

