



THESIS
PRESENTATIE



“BEWEIDEN IS DENKEN VANUIT GRAS”



16 november, 2017
Reinier van Leeuwen
grvanleeuwen94@gmail.com

INTRODUCTIE

powering
progress

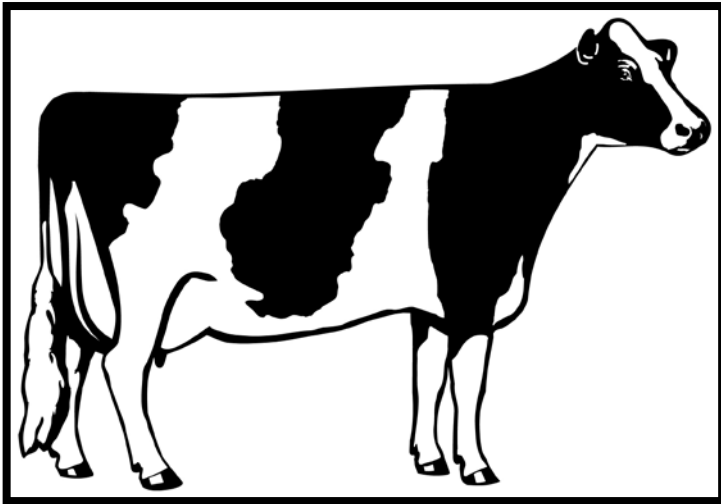


- Even voorstellen
- Uitleg afstudeeropdracht
- Programma voor vandaag



HET GROTE VERSCHIL

powering
progress



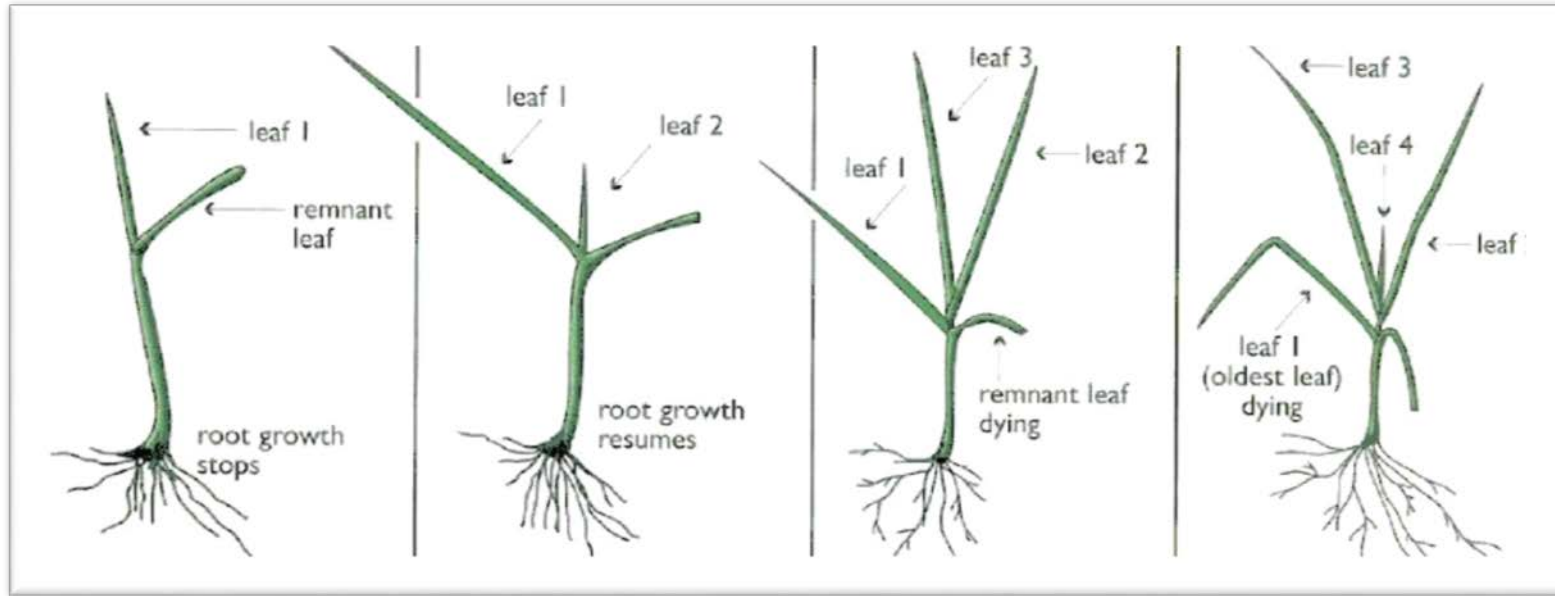
NEDERLAND



NIEUW-ZEELAND

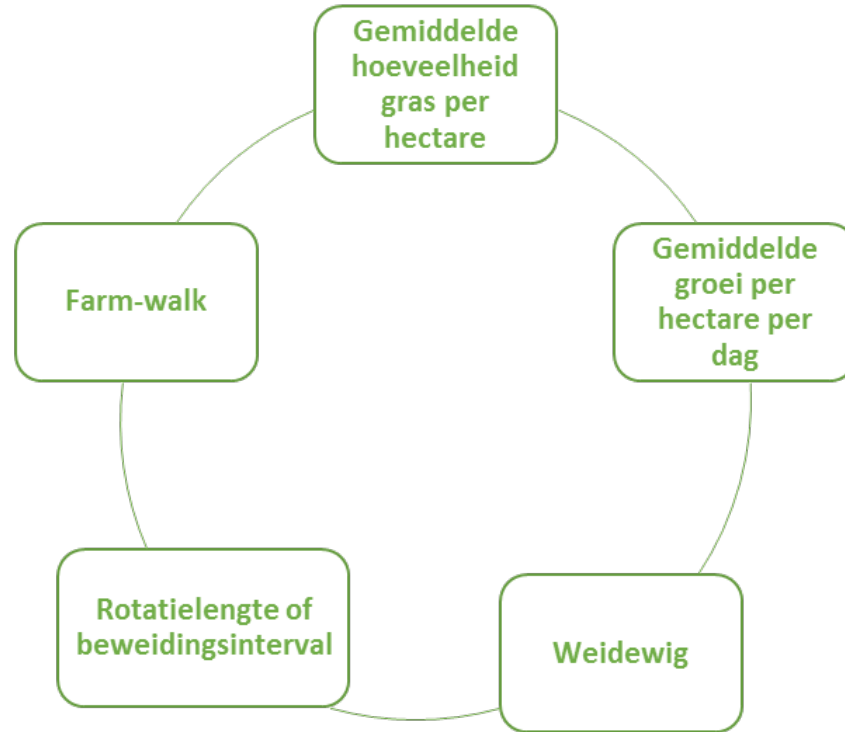
HET DRIE-BLADEREN PRINCIPE

powering
progress

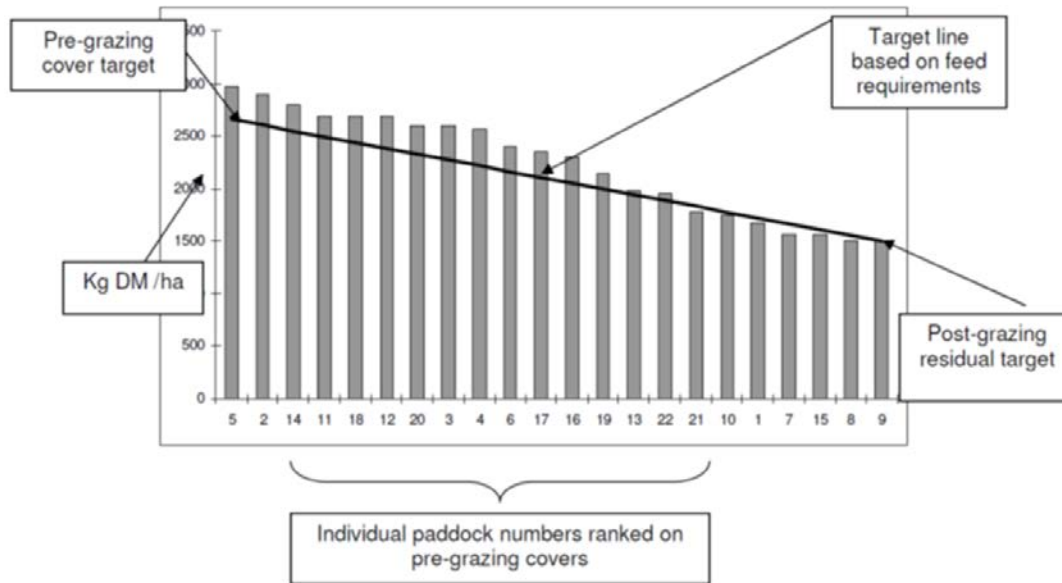


Afbeelding 1: Hergroei in raaigras (DairyNZ, 2008)

NIEUW-ZEELANDSE BEWEIDINGSPRINCIPES



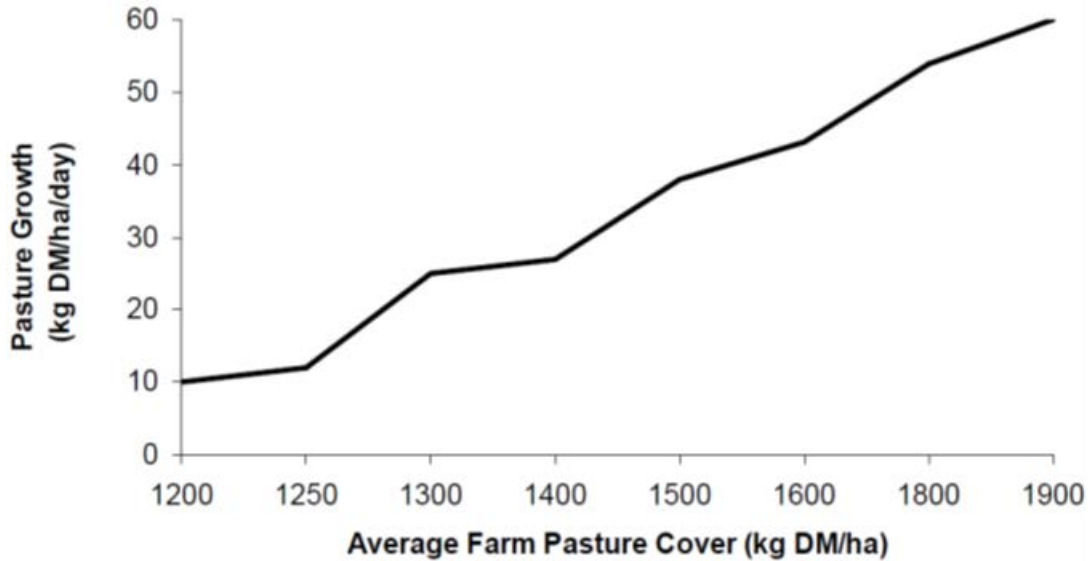
WEIDEWIG



Afbeelding 2: Voorbeeld van een weidewig (DairyNZ, 2008)

GEMIDDELDE HOEVEELHEID GRAS PER HECTARE

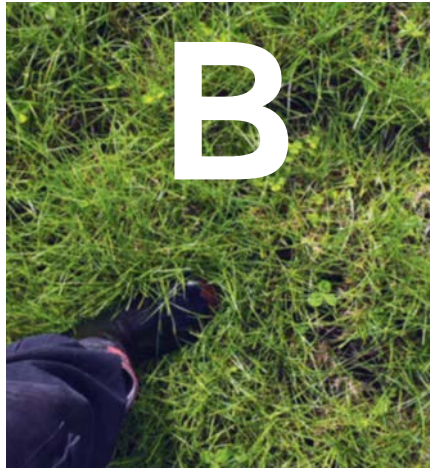
powering
progress



Afbeelding 3: De relatie tussen grasgroei in kg DS en de gemiddelde hoeveelheid gras in kg DS per hectare (DairyNZ, 2008)

GEMIDDELDE GROEI PER HECTARE PER DAG

powering
progress



ROTATIELENGTE OF BEWEIDINGSINTERVAL

powering
progress



- Wordt weergegeven in aantal dagen



***Rotatielengte = (inschaarhoeveelheid –
uitschaarhoeveelheid) / grasgroei***

INSCHAAR- EN UITSCHAARMOMENT

powering
progress



Inschaarmoment



Uitschaarmoment



CONCLUSIE

powering
progress



AFSLUITING

powering
progress



- Bedankt voor jullie aandacht!
- Vragen en discussie

