

Fact Sheet: Vers gras voeren versus inkuilen in herfst 2019



LeafScanner

Veel gras in de herfst na droge zomer in 2019. Hoe dat optimaal te benutten? Zeker in en na zo'n natte oktober.

Project: Doorontwikkeling kringlooplandbouw; bedrijfs-specifieke maatregelen voor behalen integrale duurzaamheidsdoelstellingen Utrecht-Oost

Info over het project:
Boerenverstand BV
Daan Heurkens
daan@boerenverstand.nl

Meer info over deze Factsheet:
Wim de Hoop
Mail: dehoop@kcg.nl



Medefinanciering:



Doel

- Optimaal benutten van het vele herfstgras. Zeker in en na zo'n natte oktobermaand. En als beweiden en inkuilen lastig is.

Aanpak

- Veel vers gras metingen met een LeafScanner op bedrijfsniveau voor het optimaal vers gras voeren op stal en voor het inkuilen.

Resultaat

- Vers gras kwaliteit was in oktober goed met hoog tot zeer hoog eiwitgehalte, maar wel relatief veel ongewenst onbestendig eiwit.
- Goed inkuilen was lastig door slechte droging; laten drogen was duur. Sommige kuilen goed, anderen veel minder
- De kwaliteit van het verse gras steeg nog in november
- Het verse gras kon optimaal worden benut met lage ureumgehalten en met weinig krachtvoer en lage emissies
- Nodig is goede apparatuur om zonder schade aan de bodem te kunnen oogsten en het juiste rantsoen dagelijks te kunnen bijstellen

Conclusies/aanbevelingen

- Veel vers gras voeren biedt kansen; kuilen in de herfst een kunst
- Innovaties gewenst voor vers gras oogsten en voor ureummetingen
- Extensivering wordt dan rendabeler



Bijlagen bij Factsheet



