

# Optimiser l'utilisation de l'herbe par les vaches laitières passe d'abord par une bonne gestion du pâturage

## La gestion des refus

### Les refus systématiques = souvent une mauvaise gestion

- Mise à l'herbe trop tardive au printemps
- Hauteur d'herbe trop élevée à l'entrée des animaux
- Fertilisation non adaptée
- Salissement par le passage répété des animaux
- Charge de bétail trop faible



D'après une étude allemande, la fauche des refus après le **2ème et 4ème pâturage** donne les meilleurs résultats (en énergie et rendement de l'herbe).

### Les limites du broyage des refus

- A éviter, lorsque le couvert est trop grand
- Coupe moins nette que la **faucheuse classique** -> engendre une repousse **hétérogène** et une **montée en épis** plus rapide (surtout les graminées écrasées par les roues du tracteur)
- Fourrages laissés au sol -> répulsifs au prochain passage du bétail

**Anticiper** l'apparition de refus par la pratique du **topping**, qui consiste à faucher l'herbe **avant l'entrée des vaches** dans la parcelle



Intervenir idéalement endéans les 24h avant l'entrée des vaches

Préfauconne les plantes et améliore l'appétence des zones de refus

Trouve sa place en début de période sèche (épiaison des graminées, zones de refus héritées des passages précédents)

Contacts : **Adelise Lefèvre** et **Noémie Glesner**

✉ [ad.lefevre@cra.wallonie.be](mailto:ad.lefevre@cra.wallonie.be)

✉ [glesner@fourragesmieux.be](mailto:glesner@fourragesmieux.be)

Projet CRA-W impliqué :

