

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
- Préfane 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 : **Noémie Glesner** et **Adelise Lefèvre**

✉ glesner@fourragesmieux.be

✉ ad.lefevre@cra.wallonie.be

Projet CRA-W impliqué :

