

Finir ses vaches de réforme de race à viande à l'herbe conservée pour économiser ses concentrés

Pourquoi engraisser ses vaches de réforme avec de l'herbe ?

Améliorer l'autonomie protéique

Réponse aux attentes de la filière et des consommateurs

Création de valeur dans des zones sans alternatives

Réponse aux attentes sociétales

Une ressource adaptée à tous les systèmes...

Une diversité de modes de conservation ... *Foin, enrubannage ou ensilage*
... et de composition ! *Graminée ou légumineuse ; pure, en association ou multi-espèces*

...en respectant quelques principes de rationnement

...et de qualité du fourrage !

- Densité en énergie de la ration > 0,8 UFV/kg MSI
- Entre 90 et 100 PDI/UFV
- Si plus de 4 kg céréales/j : fractionner les apports
- 1,5 UFV/100 kg vif

- A la récolte (*stade avant épiaison ou bourgeonnement*) et pendant la conservation de l'herbe,
- Un fourrage ingestible (< 1,15 UEB) et nutritif
 - Légumineuses : > 0,65 UFV/kg MS*
 - Multi-espèces et graminées : > 12 % MAT/kg MS*

Finir avec de l'herbe de qualité

Exemple de rations d'engraissement testées sur vaches charolaises

(GMQ : 1 200 à 1 300 g/j, durée de finition : 125 j)

Ration

« Foin + concentrés »

8,5 kg MS/j de foin,
6,8 kg/j d'orge,
1,2 kg/j de tourteau de colza

*Foin : 0,58 UFV, 55 g PDIN,
8,4 % MAT*

Suppression du tourteau de colza
- 160 kg

- 300 kg de céréales

+ 150 kg MS herbe
(plus nutritive !)

Ration

« enrubannage d'herbe + concentrés »

10,4 kg MS/j
d'herbe « de qualité »,
1,0 kg MS/j de foin,
4,9 kg/j d'orge

*Enrubannage : 0,77 UFV, 90 g PDIN,
13,8 % MAT*