

Le **pâturage tournant dynamique**, levier de valorisation des prairies

En quoi ça consiste?

Le pâturage tournant dynamique se traduit par un chargement instantané (nombre de vaches par hectare à un moment donné) élevé et un temps de séjour réduit sur une même parcelle. Les vaches restent de 1 à 3 jours sur la même parcelle puis y retournent après avoir laissé un temps de repos suffisant pour la repousse de l'herbe (fonction de la saison : 4 à 7 semaines).

Cette vitesse de rotation permet de respecter le stade de développement des plantes et engendre une **repousse rapide et abondante** sans puiser dans les réserves de la plante.

Λ	to	11	te
$\overline{}$	w	и	IJ

- Gain de rendement d'herbe sans apport d'engrais supplémentaire
- Diminution des zones de refus et zones surpâturées
- Allongement de la période de pâturage sur l'année (via une bonne gestion de la pousse de l'herbe)
- Limitation du parasitisme
- Gestion des prairies facilitée après le passage des animaux

Faiblesses

- Nécessité d'avoir suffisamment d'hectares de prairies et une certaine proximité de celles-ci
- Coûts d'installation (clôtures, chemins et abreuvoirs)

Références bibliographiques

Brillon, R., « Le pâturage tournant dynamique, un axe majeur d'économie », CERFRANCE, 2018. FUGEA, vidéo « Le pâturage tournant vu par Daniel Raucq et Richard Lambert », 2018. Leray et al., « Présentation des différentes techniques de pâturage », AFPF, revue Fourrages, 2017.

Contact : Adelise Lefèvre, ad.lefevre@cra.wallonie.be



