



Agir pour le travail en élevage ovin



Utiliser les qualités de la clôture électrique mobile en clôture permanente

En pratique

Des **clôtures électriques mobiles** sont utilisées à la place de clôtures fixes.

Le quad équipé d'un arceau qui rabat la clôture rentre dans le parc sans ouvrir la porte grâce à la **souplesse** et à l'**élasticité** de la clôture. Les fils peuvent être **déplacés d'un mètre** afin de permettre **aux brebis de désherber**. L'**angle d'ouverture des portes** permet d'utiliser un **point d'eau pour 2 à 4 paddocks**. Le site de pâturage est découpé en **plusieurs secteurs électrifiés de façon indépendante**, ce qui facilite la recherche de panne.

Porte mobile positionnée à droite ou à gauche du point d'eau



Passage du quad sur les clôtures sans ouvrir les portes



© Idéle

Améliorations dans le travail



- Pas besoin de descendre du quad pour ouvrir et fermer les paddocks.
- Plus besoin de désherber sous les clôtures électriques.
- Moins de points d'eau à alimenter et à nettoyer.
- Temps de recherche des pannes électriques réduit.

Quels avantages ?

- **Gestion du pâturage** tournant dynamique très facile.
- Mise en place et **investissements progressifs**.
- Limite voire remplace le désherbage chimique ou manuel.
- Efficacité des passages du quad.
- Abreuvoirs pour plusieurs paddocks.



« Pour optimiser le travail au pâturage on a mis des clôtures électriques mobiles utilisées comme fixes, sauf un déplacement d'un mètre pour que les brebis fassent elles-mêmes le désherbage en-dessous des fils, et divisées en plusieurs postes pour faciliter la recherche des pannes. »

Charley et Andrea Parker



Quelles limites ?

- **Investissement en clôtures électriques important.**
- Les animaux doivent être habitués à la clôture électrique.
- Doit être **complété par du matériel fixe** (portails, clôtures fixes) et du matériel spécifique (parc de tri mobile) dans le cadre d'un système plein air.