

Agir pour le travail en élevage ovin



Faciliter la distribution de concentrés avec une brouette distributrice artisanale

En pratique

La brouette distributrice est constituée d'une trémie posée sur deux roues « jockey » et équipée d'un bec verseur. Elle est guidée par l'éleveur sur un rail du point haut où se situe le stockage vers la zone de distribution en contrebas. Le remplissage de la brouette se fait par gravité à partir d'une tonne à fuel transformée en petit silo. Une vis sans fin, sur le silo principal, alimente ce silo secondaire qui peut ensuite être **déplacé par un tracteur** vers la zone de distribution du concentré.



© Claire Guyon

Améliorations dans le travail



Réduction de la pénibilité de la distribution d'aliment : plus de portage des seaux.

Quels avantages ?

- Faible coût.
- Mise en œuvre facile.
- Permet de stocker et de **distribuer les concentrés en dehors du bâtiment d'élevage.**
- Utilisation du dénivelé modéré entre le petit silo et la zone de distribution.

Quelles limites ?

- Il faut pouvoir **positionner le petit silo au dessus de la zone de distribution du concentré** pour faire descendre facilement la brouette chargée.
- La brouette vide doit être remontée manuellement jusqu'au silo.

« Avant je devais faire 6 aller-retours avec les seaux pour remplir mes mangeoires, maintenant en 2 passages avec la brouette c'est fait. Je ne force plus, les enfants se battent même pour la faire eux-mêmes ! ».

GAEC des Collines aux Montagnes