

Agir pour le travail en élevage ovin



Une salle de traite qui s'adapte à la taille du trayeur

En pratique

Le fond de fosse de la salle de traite (ou pont) est **mobile et s'ajuste en hauteur** en fonction de la taille du trayeur.



En cas de chute d'une brebis, ce système permet de **remonter le fond de fosse à la hauteur du quai** de traite. Un **tapis souple** sur le fond de fosse **limite les chocs** pour les articulations du trayeur.



© Lauréline Drochon

Améliorations dans le travail



- Le trayeur travaille à la bonne hauteur, ce qui limite les troubles musculosquelettiques.
- Le tapis souple amortit les chocs sur les articulations.

Quels avantages ?

- Permet à des trayeurs de tailles différentes de **travailler confortablement**... mais pas en même temps.
- **Evite de soulever les brebis** qui chutent pour les faire remonter sur le quai de traite.
- **Moins de chocs** pour les articulations des genoux des trayeurs.

Quelles limites ?

- Encore à l'état de **prototype**.
- **Investissement important**, de l'ordre de 15 000 € pour le prototype.

« C'est un vrai confort ! L'idée est venue du fait qu'on a eu un stagiaire qui faisait 2m. Et on s'est dit, si un jour on a un employé sur le long terme, ça va être le bazar [...] il nous faut un plancher qui bouge. »

GAEC St Hilaire