



## Agir pour le travail en élevage ovin



### Atteler et dételier rapidement avec le triangle d'attelage

#### En pratique

Les **triangles d'attelage** permettent de **changer en toute sécurité et rapidement le matériel**. Il n'est **pas forcément intéressant de construire soi-même le triangle mâle** (fixé sur le tracteur). Il est **possible de fabriquer les triangles femelles** (sur l'équipement).

Pour un fonctionnement optimal, il faut **vérifier** que les **hauteurs de relevage** restent compatibles avec le matériel attelé en service. Le tracteur doit avoir une **capacité** suffisante **pour soulever le poids des deux triangles** (40kg environ par triangle). L'**ajout d'un point de bascule** est optionnel mais utile pour avoir une **articulation entre le tracteur et le matériel**.

*Schéma de la fixation à l'aide de triangles d'attelage © L'atelier paysan*



Améliorations dans le travail



- Un gain de temps et une simplification du changement de matériel.
- Une garantie de sécurité pour l'éleveur qui ne fixe plus manuellement les engins à atteler.

### Quels avantages ?

- Évite de monter et de descendre du tracteur.
- Permet de rester à poste fixe.
- Pratique et simple d'utilisation.
- Changement de matériel plus **rapide**.
- Possibilité **d'acheter ou de fabriquer** les triangles.

### Quelles limites ?

- Attention au **poids supplémentaire**.
- Pour fabriquer les triangles femelles, des compétences en métallurgie sont nécessaires.



« L'intervention d'un ergonomiste de la MSA a abouti à l'investissement dans un attelage en triangle qui m'évite de descendre du tracteur pour atteler les différents matériels ».

GAEC de Louison