

Pailleuse Dérouleuse **SUSPENDUE**

Investissement

Alimentation / Paillage

Objectifs :

- ▶ Diminuer le temps et la pénibilité de l'astreinte liée à l'alimentation et au paillage (auparavant manuelle)



AVANTAGES ET BÉNÉFICES :

- ▶ Gain de temps : 30 min/jour pour paillage et distribution des fourrages
- ▶ Diminution de la pénibilité du travail d'astreinte
- ▶ Économie de l'achat d'autre matériel (tracteur, pailleuse, dérouleuse)

FONCTIONNEMENT :

- ▶ Pailleuse-dérouleuse suspendue à la charpente. La hauteur et la vitesse d'avancement est réglable. L'opérateur travaille depuis une nacelle présente sur le système.

POINTS DE VIGILANCE ET POINTS À AMÉLIORER :

Les points de vigilance :

- ▶ Capacité de la charpente à supporter la charge
- ▶ Prévoir un système pour descendre en cas de panne (corde et harnais ici)

Les points à améliorer :

- ▶ Système ne pouvant pas sortir du bâtiment

POUR LE FABRIQUER :

- ▶ Fabrication : Pose d'un rail fixé à la charpente sur toute la longueur du bâtiment sur lequel bouge la dérouleuse-pailleuse
- ▶ Coût : 35 000€ dérouleuse-pailleuse
5 000€ de rail
30% d'aide PCAE

Chez qui :
Didier Teysseyre à St Lieux Lafenasse

Avec le soutien de :

