

Pneu repousse fourrage

*Supprimer l'effort physique en repoussant
le fourrage de manière mécanique*



Simple à fabriquer...

L'outil est composé d'un pneu de tracteur sur lequel est fixé une jante et un IPN, reliés entre eux par un axe tournant librement. Il est ensuite crocheté au tracteur par une pince croco. Le tracteur ainsi équipé avance doucement dans le couloir d'alimentation pour repousser le fourrage.

... et peu coûteux

Du matériel de récupération suffit : un IPN, une jante, et un vieux pneu de tracteur. Il faut compter une journée de main d'œuvre pour sa construction.



Florian BRISARD,
Eleveur dans l'Orne

Pneu repousse fourrage

- **Gain de temps :**
Temps de travail divisé par deux.
- **Confort et sécurité :**
*Suppression de l'effort physique.
Crochetage du matériel par le tracteur.
Possibilité d'interventions plus fréquentes.*
- **Economie :**
Evite le gaspillage.
- **Et chez vous :**
S'utilise avec tous chargeurs équipés d'une pince croco.

En Seine-Maritime,
avec les partenaires



Etre agriculteur
et vivre sa vie !



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE LA PÊCHE
ET DE LA FORÊT

Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
développement agricole et rural



RÉGION
HAUTE
NORMANDIE



RÉGION BASSE
NORMANDIE



Le Département



LA MANCHE
CONSEIL GÉNÉRAL



FranceAgriMer

Pour plus d'info

Chambres d'agriculture :

de la Manche

Isabelle BENNEHARD

☎ 02 33 79 43 80

de l'Orne

Pascal MOREAU

☎ 02 33 62 28 84

du Calvados

Fabrice RENARD

☎ 02 31 70 25 38

de Normandie

Céline MAROCHIN

☎ 02 31 47 22 84

de la Seine-Maritime

Madeline NICOLAS

☎ 02 35 59 47 64