

## L'anti-bouse en sortie de robot

*Ne plus perdre du temps à nettoyer les bouses et inciter les vaches à quitter rapidement le robot après la traite*



### *Simple à fabriquer...*

*L'astuce consiste à inciter les vaches à quitter le robot après la traite, d'éviter qu'elles ne stationnent en sortie et qu'elles ne bousent sur la marche.*

*En ouvrant le portillon de sortie du robot de traite, les vaches actionnent la descente d'une barre avec des chaînes positionnées au-dessus de leur dos. Le frottement des chaînes (non électrifiées) suffit à stimuler leur avancée vers la stabulation.*

### *... et peu coûteux*

*L'astuce nécessite un ressort ni trop souple, ni trop rigide, des ferrailles, des chaînes et un câble pour un coût inférieur à 100€.*



**Géraldine et Jean-Marie DUBOIS**  
*Éleveurs de vaches laitières dans la Manche*

# L'anti-bouse en sortie de robot

## Gain de temps

*Gain de temps sur le nettoyage des bouses en sortie de robot (marche propre à 90 % alors qu'avant l'installation de l'anti-bouse, le rabotage et le nettoyage au jet était systématique matin et soir)*

## Confort et sécurité

*Environnement de travail plus propre pour l'éleveur et les vaches  
Meilleure circulation des animaux dans le robot  
Stimulation douce qui ne brusque pas les vaches et ne modifie pas leur rythme de traite*

## Économie

*Plus besoin d'utiliser de l'eau pour nettoyer la marche de sortie du robot  
Moins de dermatite sur les pattes des vaches*

## Et chez vous ?

*Système à adopter pour les salles de traite équipées de robot*

*Pour plus d'infos*

**Chambres d'agriculture :**

**Eure – Seine-Maritime :**

Bénédicte AUBOIN

☎ 02 35 59 47 14

**Calvados :**

Fabrice RENARD

☎ 02 31 70 25 38

**Manche :**

Romain DANCET

☎ 02 33 79 43 84

**Orne :**

Marie-Laurent DUBREUIL

☎ 02 33 31 48 12

Pascal MOREAU

☎ 02 33 62 28 84