

Barrière de contention (1/2)



Motivations de l'éleveur pour la mise en place de l'astuce

Résoudre un problème technique



Résoudre une gêne



Faire des économies



Gagner en efficacité



Gagner en sécurité



Avoir un travail moins pénible



Technicité/compétences

++

Délai de mise en œuvre

++

Coût

++



Contact : A. Turlot
a.turlot@cra.wallonie.be

Objectif : Intervenir en toute sécurité auprès de l'animal



Quels avantages pour le travail :

- ✓ Gain de temps.
- ✓ Pouvoir réaliser les soins en toute sécurité en respectant le bien-être des animaux
- ✓ Multi usages (soin vétérinaire, tonte, traitement...)
- ✓ Isoler le ou les animaux sans avoir besoin de cornadis



Coût de fabrication : Estimation : < 1.000€

Intérêts de la barrière :

- Permet la réalisation d'actes vétérinaires (avec une appréciation non négligeable de la part du vétérinaire) en toute sécurité.
- Permet à l'éleveur seul de réaliser un entretien du bétail à nouveau en toute sécurité (tonte, nettoyage ...).
- Permet un moindre stress pour les animaux lors d'une intervention.
- Permet la contention d'un animal, d'un lot, des veaux ou des adultes..



Astuce de PréventAggri : En cas d'utilisation par le service de remplacement, d'un salarié ou d'un aidant familial, il faut une vérification annuelle de l'hydraulique par une personne agréée.

*M. Lothaire, éleveur de bovins viandeux
dans la région de Bertrix.*

Barrière de contention (2/2)

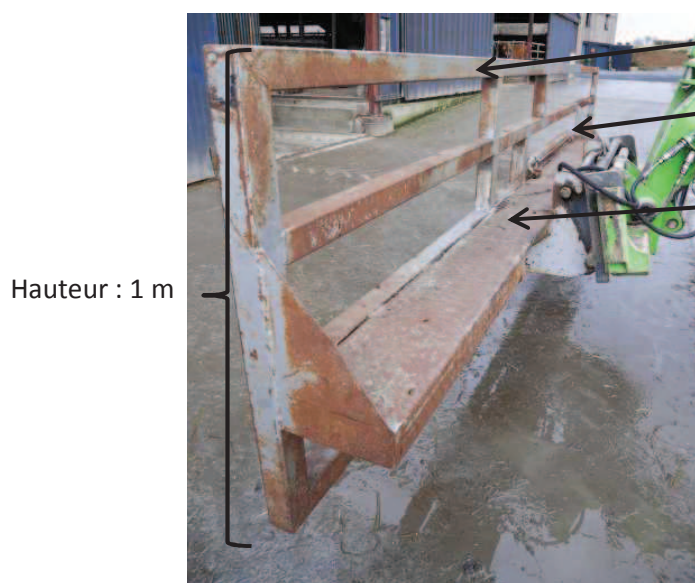
Schéma de fabrication

Il s'agit d'une barrière de contention avec extension hydraulique de 4 à 6 mètres permettant d'être adaptée aux différentes tailles de cases.

Elle a un marchepied sur la largeur fixe de 4 mètres et permet ainsi d'accéder au dos du bovin pour les traitements, aux cornes, à la queue pour les prises de sang...

L'élément est facilement transportable. Il se fixe sur le chargeur télescopique.

L'extension de la barrière à l'aide de l'hydraulique permet une grande flexibilité et facilité d'utilisation.

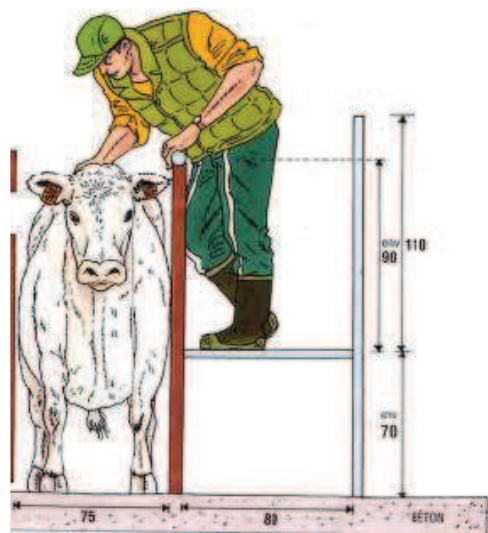


Épaisseur : 70 x 70 mm

Vérin de 1m65 de long avec 2 m d'extension

Marchepied placé à 30 cm et 25 cm de large
Marche en tôle antidérapante - Largeur recommandée de 80 cm

Hauteur : 1 m



Amélioration : 90 cm pour la hauteur de garde-corps au-dessus de la marche et garde-corps des deux côtés pour éviter les chutes



Surélevée avec l'hydraulique jusqu'à 70 cm du sol pour accéder au dos aisément

Exemple d'utilisation :

- 1- Mettre à l'entrée de la case la barrière de contention
- 2- Mettre les animaux non souhaités en fond de case et rabattre la barrière pour les bloquer
- 3- Bloquer le ou les animaux voulus en entrant avec la barrière de contention



Fiche réalisée en collaboration avec PreventAgri

