

Cage de médaillage (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 : Amélie Turlot
a.turlot@cra.wallonie.be

Objectif : Boucler les veaux en prairie en toute sécurité

Boucler un veau au pré prend du temps et est facteur de risque pour l'agriculteur : coups, charge, piétinement.... C'est par ailleurs suite à la charge d'une limousine que cette cage est née. Il faut intervenir le premier jour pour capturer aisément le veau.



Cage sans fond attelée sur télescopique.

Que l'on pose au dessus de l'animal afin d'intervenir, en toute sécurité.



Quels avantages pour le travail :

- ✓ Travailler facilement, rapidement et en toute sécurité.
- ✓ La présence d'une porte permet à la personne d'entrer et de sortir facilement sans devoir escalader une barrière
- ✓ Possibilité d'installation d'un filet autour pour masquer la vue de la mère.

Simple à fabriquer...

Cage de 2m par 2m : grillage en diamètre de 5 mm (si plus fin, risque de casse) et poteaux en 40*40cm en 5 mm d'épaisseur.

Attache pour attelage conçue par calque par un marchand de fer (250€)
Renfort en milieu de paroi.

Ouverture : permet de sortir rapidement, de bloquer le veau à l'intérieur et d'empêcher la mère de rentrer

... pour un coût inférieur à 500 €

M. Bailly, éleveur de bovins viandeux dans la province du Hainaut.

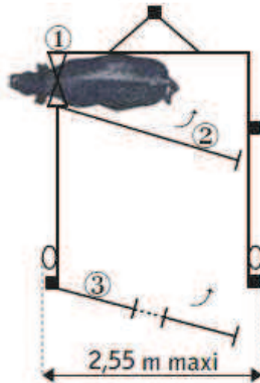
Cage de médaillage 2/2



Les astuces de PréventAgri



Cette cage peut être améliorée pour être plus polyvalente : intervention sur les bovins adultes telle que des soins (prise de sang, insémination ou autre).



Exemple de plan type d'un parc mobile

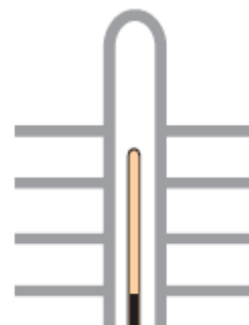
- ① Porte cornadis à blocage central
- ② Barrière de contention
- ③ Barrière avec passage d'homme



Pour amener l'animal plus facilement au coin de contention voulu, veiller à supprimer les angles opposés, là où les animaux ont tendance à s'agglutiner.

Différents types de portes peuvent être installés :

La largeur d'un passage d'homme est d'au moins 35 cm . A partir de 45 cm le passage est facilité pour l'éleveur, mais les veaux peuvent s'échapper. On peut imaginer plusieurs solutions pour obstruer leur passage. La largeur optimale étant celle qui permet de passer avec un seau en bout de bras, l'option portillon d'1 m peut être retenue. Le système d'ouverture - fermeture par loquet ou verrou doit être fiable et facilement manipulable.



Piquet central amovible



@Crédit photos MSA