

## INSTALLATION DE CONTENTION

De nombreuses manipulations sont faites sur les bovins : que ce soit le parage, la pesée, la traite, l'insémination, l'écornage, le drogage (traitement par voie buccale), traitement sur le dos de l'animal, prise de sang, bouclage, etc.

S'il ne peut pas fuir, le bovin devient agressif. Un animal stressé dégage une odeur très communicative pour les autres bovins et les animaux gardent la mémoire olfactive des événements positifs ou négatifs.

Plus les événements négatifs s'accumulent, moins le bovin sera aisé à manipuler. Voici quelques astuces et principes d'aménagements d'installation de contention afin de faciliter votre travail de tous les jours.

### I- LES LICOLS, LES NŒUDS D'ATTACHE

Pour faire un licol, il faut une corde de 4 mètres et de 14 – 16 mm de diamètre.

Il existe différents types de licol :

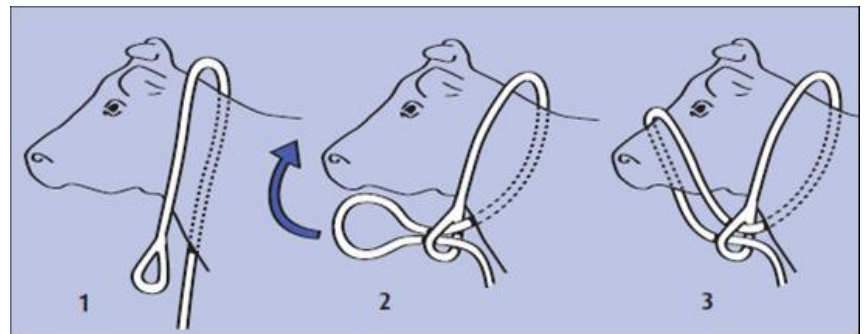
- Licol américain qui passe autour du cou et du chanfrein
- Licol « en huit » qui passe aussi autour du cou et du chanfrein
- Le licol buccal qui passe sous les oreilles et les yeux et repasse dans la mâchoire de la vache.

Témoignage d'un  
agriculteur : éleveur  
de vaches allaitantes

*"C'est toujours bien de découvrir d'autres techniques même si au début on n'a pas l'habitude."*

*Il y a plusieurs possibilités de travailler de manière pratique pour l'éleveur tout en gardant des bêtes tranquilles."*

Le licol en "Huit" :



Astuce 1 : Toujours se mettre vers l'arrière de l'épaule du bovin pour le faire avancer de lui-même

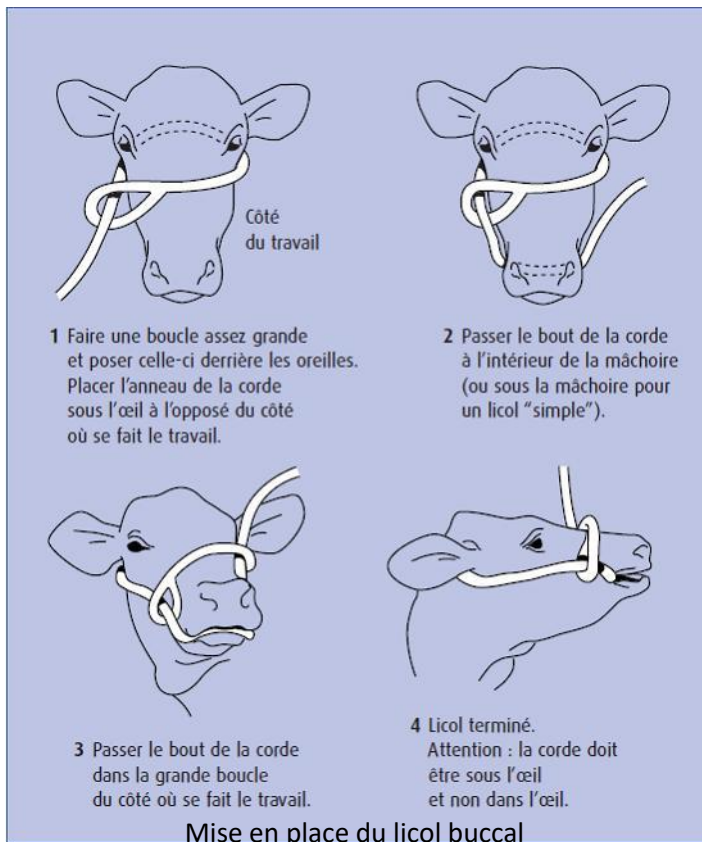
D'autres types d'attaches comme celles spécifiques pour les foires peuvent être également utilisés.

## II- LICOL POUR LE DROGAGE

Il s'effectue souvent au cornadis, avec les doigts dans les naseaux ou encore avec une mouchette pour tenir l'animal "en respect" pendant le drogage buccal.

Ces manipulations impliquent une forte douleur pour l'animal. Sa réaction, face à l'utilisation de la mouchette ou de la compression au niveau des naseaux, peut être parfois violente. Ce qui augmente le risque d'accident.

D'autres solutions plus douces et rapides peuvent être mises en place comme notamment le licol buccal ou le lève-tête : elles sont sans douleur pour l'animal et facilitent la déglutition.



**Astuce 2 :** Pour faciliter la mise en place du licol buccal ou le drogage, frottez la crête palatine du bovin afin qu'il ouvre la bouche tout seul.

### III- LE CHOIX DE LA CAGE DE CONTENTION

Le choix de la cage de contention doit tenir compte des critères établis selon les 5 sens du bovin :

- Peu de bruit métallique
- Couleur neutre (vert, marron, gris), éviter les cages de couleurs orange)
- Adaptée aux besoins de l'éleveur (parage, insémination, pesée, césarienne...)
- De largeur réglable

Emplacement	Equipements
Espace lumineux mais non éblouissant Eviter de l'orienter plein Est	Sol anti dérapant
Orientée vers un point de fuite et non vers un obstacle (le retour vers d'autres bovins est idéal)	Paroi pleine (pour faciliter l'avancement de l'animal)
Circulation libre de l'éleveur autour de la cage	Blocage de tête autobloquant ou manuel à serrage progressif (poignée à hauteur d'épaule) à gauche de l'animal si on est droitier
Prise électrique à proximité	Deux demi-paniers pour intervention sur la tête
En sortie de couloir avec angle de 45° à 90°	Portillons latéraux ouvrables (pour le parage)
Placée sur une surface plane	Parties hautes des portillons escamotables (éviter d'être coincé par l'animal)
Eviter de faire passer par la cage de contention pour l'embarquement (sauf s'il y a une pesée juste avant le départ)	Partie arrière ouvrable pour insémination et prise de sang avec une séparation des bovins qui sont dans le couloir



Mise en place d'une contention escamotable pour le parage lors de boiteries occasionnelles



Et pour l'insémination

**Astuce 3 : Laissez les bovins se familiariser avec la cage en les laissant passer à travers sans pour autant les contenir. Les fois suivantes, ils rentreront plus facilement dedans.**

#### IV- L'INSTALLATION DE LA CONTENTION

Chaque installation sera différente selon la place possible sur l'exploitation, le coût, les souhaits de l'éleveur...

Voici une liste non exhaustive des caractéristiques essentielles pour l'installation de contention fixe

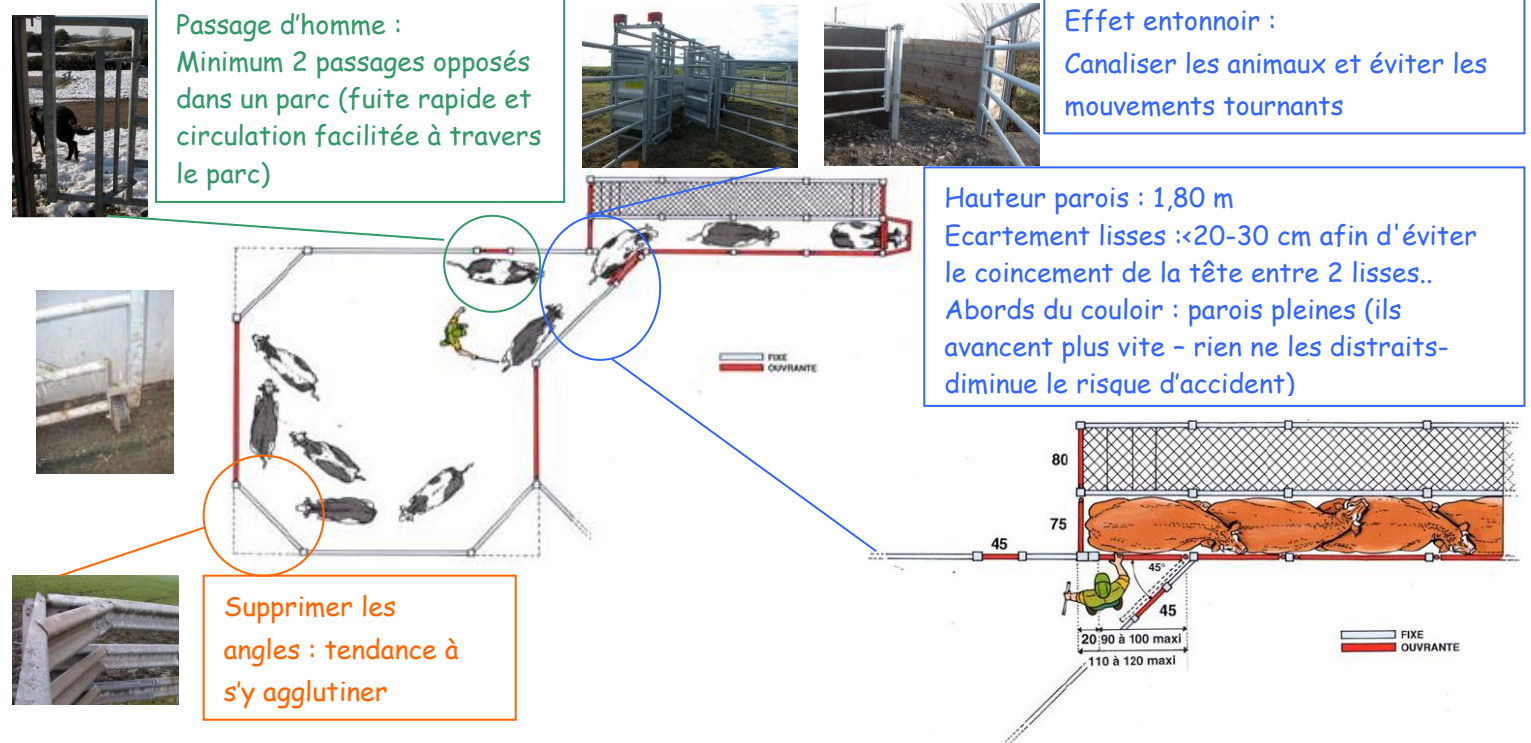
- Le parc d'attente/ de rassemblement doit être de 1,50m<sup>2</sup> par UGB (Unité Gros Bétail) et 2,50m<sup>2</sup> pour le couple mère-veau.
- Le sol du couloir de contention doit être stabilisé avec une pente de 2 à 3% pour faciliter le nettoyage (rainurer le béton pour diminuer les risques de chute).
- Le couloir doit être entre 5 et 10m de long, de forme **U**, **Y** ou **V**.

Passage d'homme :  
Minimum 2 passages opposés dans un parc (fuite rapide et circulation facilitée à travers le parc)

Effet entonnoir :  
Canaliser les animaux et éviter les mouvements tournants

Hauteur parois : 1,80 m  
Ecartement lisses : <20-30 cm afin d'éviter le coincement de la tête entre 2 lisses..  
Abords du couloir : parois pleines (ils avancent plus vite - rien ne les distraits- diminue le risque d'accident)

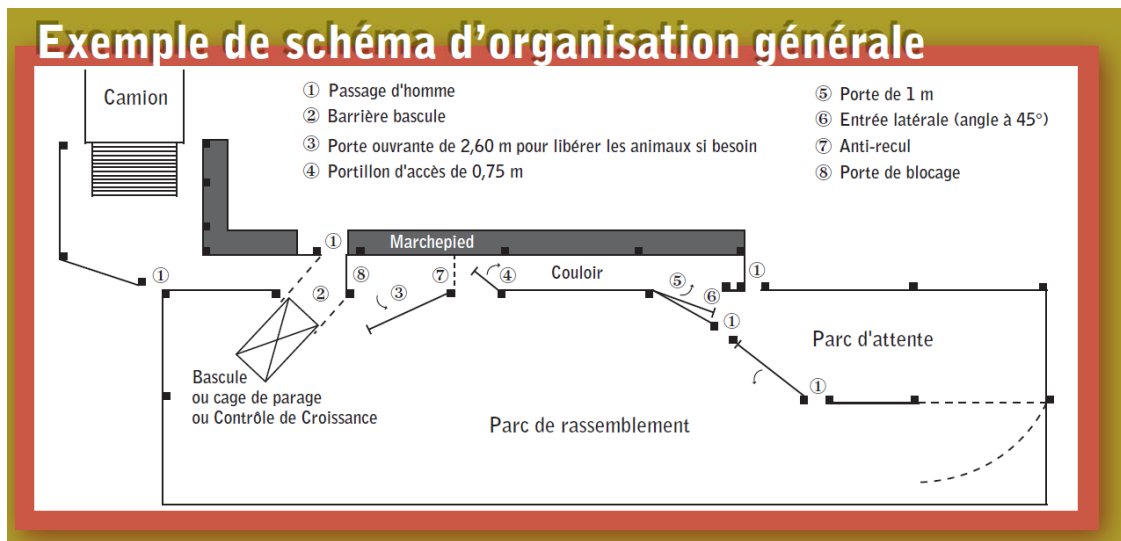
Supprimer les angles : tendance à s'y agglutiner



Astuce 4 : Eclairer le fond du camion pour faciliter la montée des bovins.

Astuce 5 : Paillez la montée du camion pour éviter les bruits métalliques qui peuvent effrayer le bovin.

Voici un exemple d'organisation d'une installation de contention. Le modèle est bien sûr à adapter selon l'exploitation et les animaux.



*L'installation fixe est permanente et difficile à modifier par la suite. Il faut donc concevoir l'installation de contention qui correspond à votre propre exploitation et à votre élevage : solide, pérenne et efficace.*

Rappelez-vous que si les animaux associent les manipulations avec des contacts positifs et réguliers avec l'éleveur, vous gagnerez en temps et en sécurité.

### Plus d'astuces ?

**Besoin de conseils pour l'aménagement d'un bâtiment existant ou la construction de votre installation de contention ?**

**N'hésitez pas à demander une visite conseil.**

**Nous vous proposons de bénéficier gratuitement de nos compétences**

Pour plus de renseignements, contactez-nous via [info@preventagri.be](mailto:info@preventagri.be) ou par téléphone au 065/61.13.70