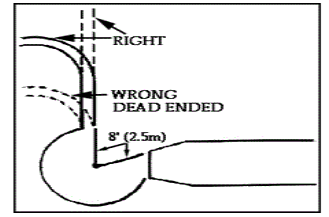


Manipulation de l'élevage de base recommandée

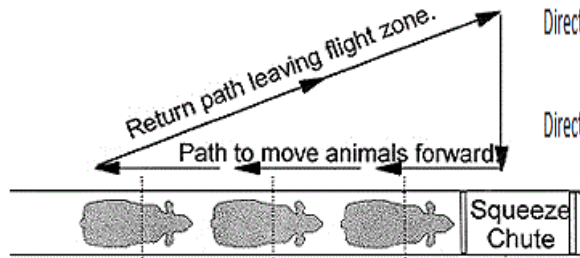
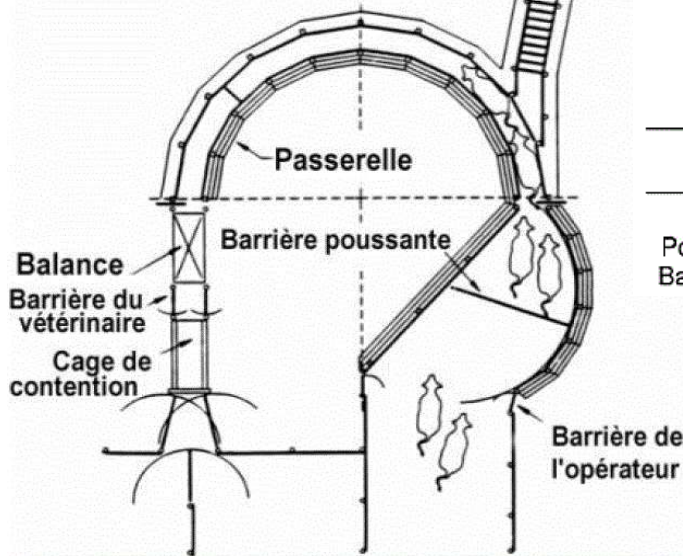
Les Bovins debout dans l'enclos de rassemblement doivent être capables de voir un **minimum de deux longueurs** du bétail avant la courbe

Si la courbe est pliée **trop brusquement**, l'animal ressent qu'il ne rejoindra pas l'enclos de rassemblement, le bétail peut refuser d'entrer car cela ressemble à une impasse pour lui.

L'utilisation dans un système de glissières courbes permet **d'éliminer les aiguillons électriques**

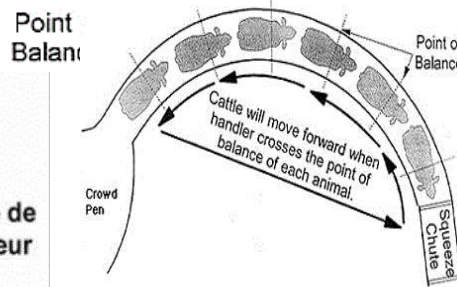


Rampe de chargement



Direction de retour en quittant la zone de vol

Direction pour déplacer les animaux vers l'avant

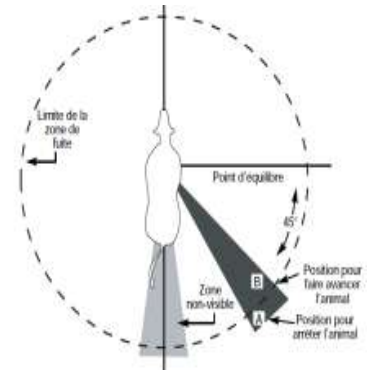


Le bétail ira de l'avant quand le gestionnaire franchit le point d'équilibre de chaque animal

Le principe est de **marcher à l'intérieur de la zone de fuite** dans la direction opposée du mouvement désiré et pour revenir à la position de départ en marchant hors de la zone de fuite. **La zone de vol** est l'espace de l'opérateur qui est déterminée par la sauvagerie ou la docilité de l'animal.



**La zone de fuite**



(d'effarouchement) est l'espace déterminé par le bétail vis-à-vis de l'opérateur ; la zone diminue par la docilité de l'animal.

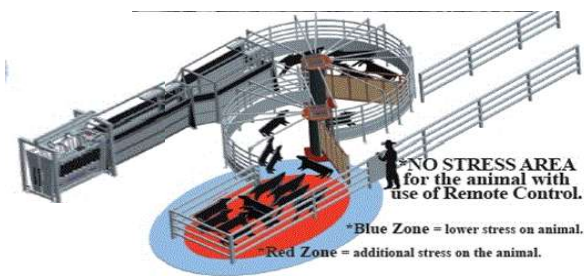
Puisque les animaux n'ont pas la langue, Les souvenirs sont comme des images ils stockent leurs souvenirs comme des images dans un album photo ou comme des bouts de cassette audio

Images et exemples de manipulations diverses



**Les employés sont à l'extérieur** et n'ont plus de contact direct avec le bétail, depuis la zone de vol.

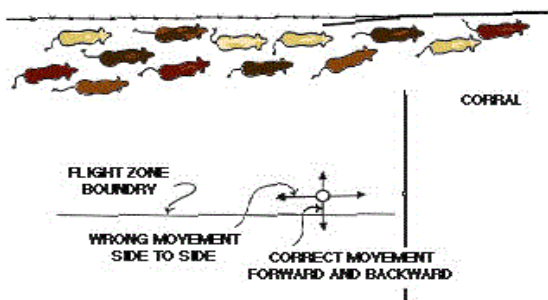
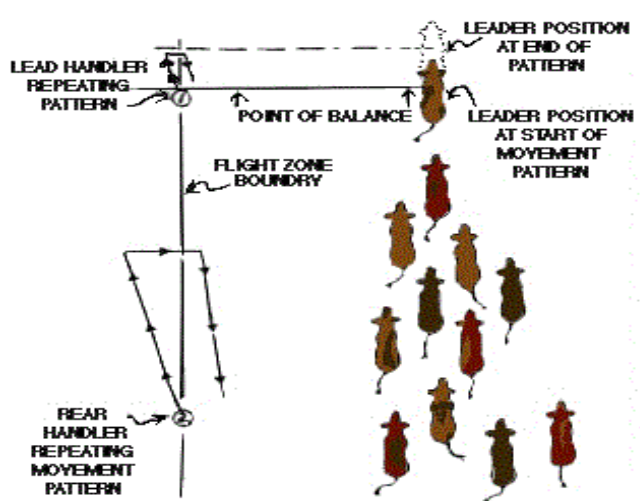




L'employé élimine pratiquement le contact avec le bétail dans la zone de vol

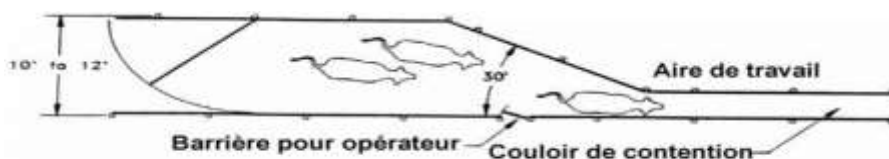
Lors du déplacement du bétail à partir d'un grand espace ouvert

Les animaux aiment se suivre à la queue leu leu. Chaque animal veut voir celui qui le précède.

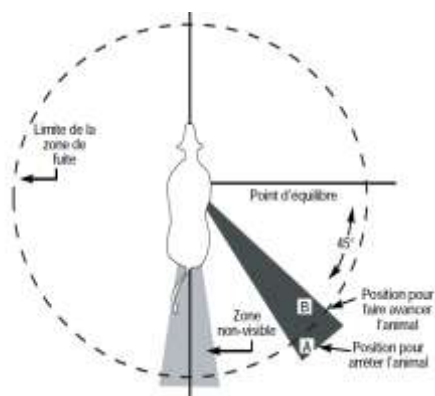


En utilisant les principes de comportement de la zone de fuite, un gestionnaire est capable de déplacer des bovins dans l'enclos d'une manière calme et ordonnée. En utilisant les positions indiquées sur ce schéma, il permettra au gestionnaire de contrôler le flux du bétail à travers la porte. Les mouvements du bétail peuvent être ralentis ou accélérés par l'avant ou vers l'arrière.

Pour garder les animaux en mouvement de manière ordonnée le gestionnaire alterne entre pénétrer ou se retirer de la zone de fuite. L'alternance de pression est plus efficace que la pression continue. Quand le troupeau ralentit ou s'arrête, la pression doit être appliquée à nouveau.



Si l'animal croit voir un cul-de-sac, il s'immobilise. Le couloir de contention doit avoir une longueur minimale de 3 mètres.

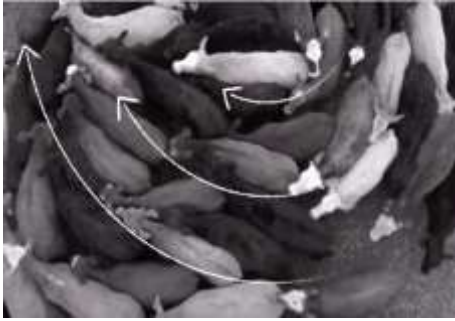


### Zone de manipulation Déplacer efficacement les bovins

Le point d'équilibre des bovins se trouve au niveau de leur épaule.

Pénétrer trop rapidement dans la zone de fuite ou se tenir trop près de l'animal l'incite à s'échapper et non pas à se déplacer dans la direction voulue. Dans ceux cas, l'animal peut même devenir agressif. La compréhension dynamique d'élevage vous permet d'être au bon endroit au bon moment, d'aller calmement et tranquillement ou vous demandez.

## Mouvement naturel du bétail



## mouvement désordonné



Lorsque le gestionnaire est **en dehors de la zone de fuite** les animaux se tournent et font face au gestionnaire pour maintenir une distance sécuritaire.



Lorsque le gestionnaire **entre dans la zone de vol** l'animal se détourne.

Il est plus facile de faire avancer **l'animal de tête** que de pousser à l'arrière du groupe.

*Le problème dans l'élevage !, les erreurs humaines, alors qu'ils ne comprennent pas leurs comportements, les éleveurs s'obstinent à employer s'il le faut des moyens radicaux pour faire obéir une bête, les bêtes ignorent ce qu'on va leur faire, les animaux n'anticipent pas comme le font les hommes, alors on emploie des moyens radicaux s'il faut faire bouger une bête, sans comprendre le pourquoi du refus.*

*C'est pour cela que je m'engage à vous faire comprendre le pourquoi de la chose et pour le bien être des animaux*

*Toute maltraitance ou bienfaisance est enregistrés dans leur mémoire visuelle.*

*Si on traite mal l'animal, aucune technologie, aussi bonne soit elle, n'arrangera les choses. Seul un traitement correct permet un fonctionnement idéal avec l'équipement adapté.*

*Quand un problème se pose, ils ne pensent pas à chercher l'origine dans l'environnement des animaux.*

*La morale de cette histoire est que si votre animal a peur de quelque chose que vous pouvez changer, sa peur disparaîtra et vous avez bien de la chance.*

*Dr. Temple grandin*