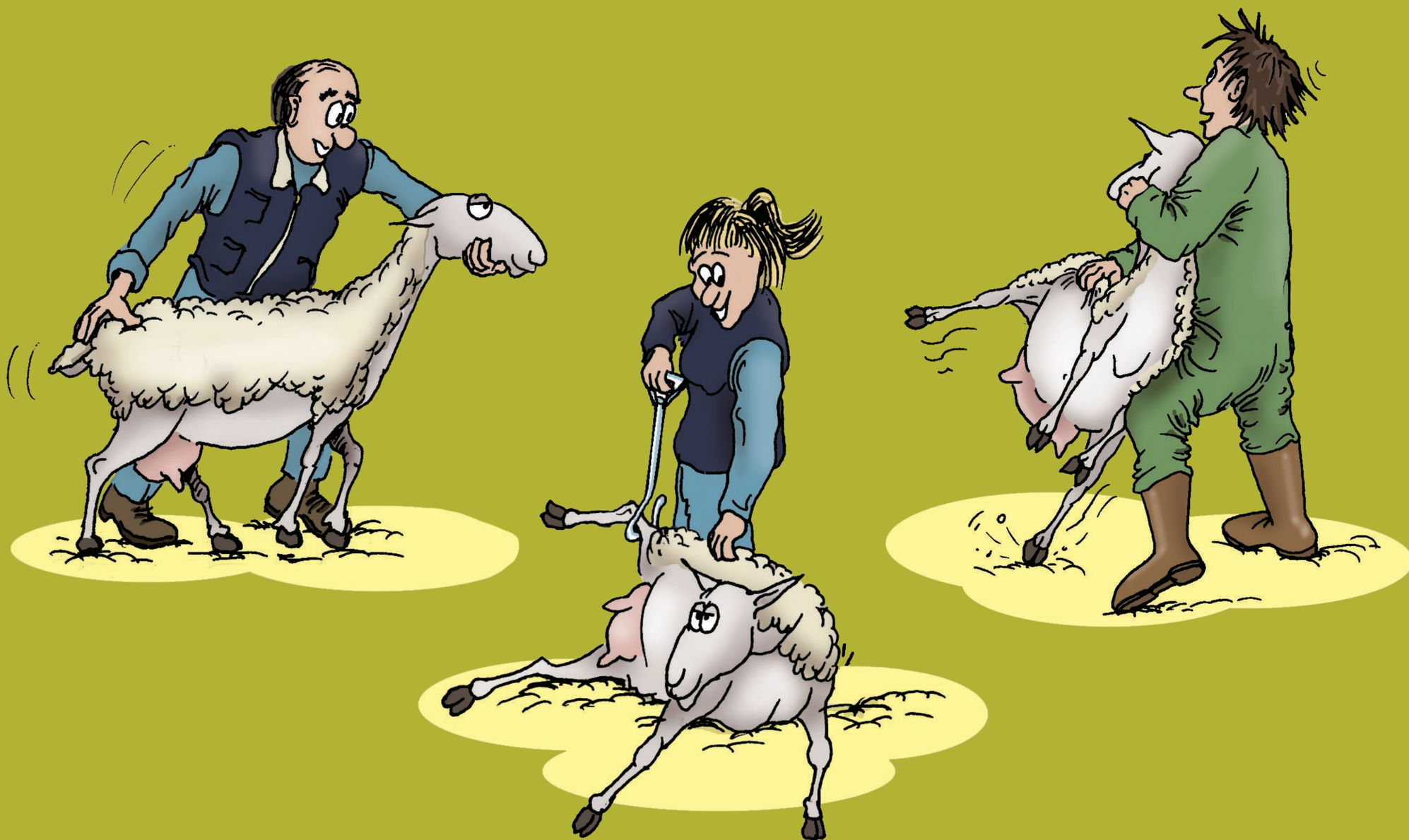


# MANIPULATION ET CONTENTION DES OVINS



Dessin : al.chretien@yahoo.fr

# PRÉ-REQUIS À LA MANIPULATION

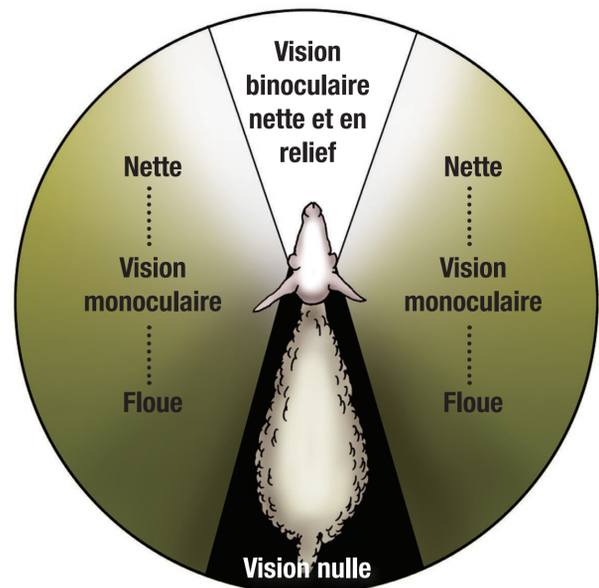
## SENS DES OVINS

### La vue

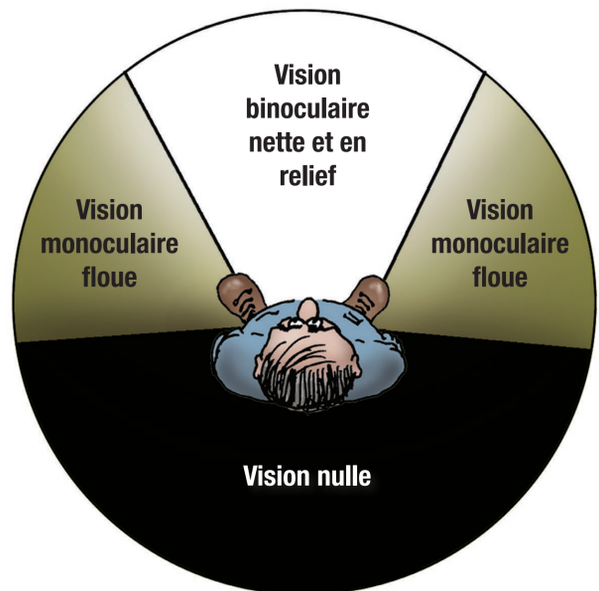


- Spectre de vision de 320°.
- Vision binoculaire réduite : l'animal perçoit le relief de face.
- Vision monoculaire importante grâce à la pupille horizontale (vision sur les côtés et l'arrière mais de façon imprécise).
- Vision monoculaire permettant la détection de mouvements plutôt que les formes d'où des réactions vives en cas de gestes actifs.
- Sensibilité accrue à l'éclairement : adaptation lente à la pénombre.

Champ visuel du mouton

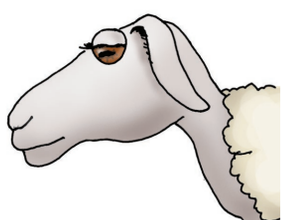


Champ visuel de l'humain



### L'ouïe

- Postures des oreilles :
  - > Perpendiculaire, pavillon ouvert : nouveauté dans l'environnement,
  - > Pavillon fermé : étonnement, peur.
- Faible sensibilité aux fréquences émises par les conversations humaines.



Normal, rien à déclarer



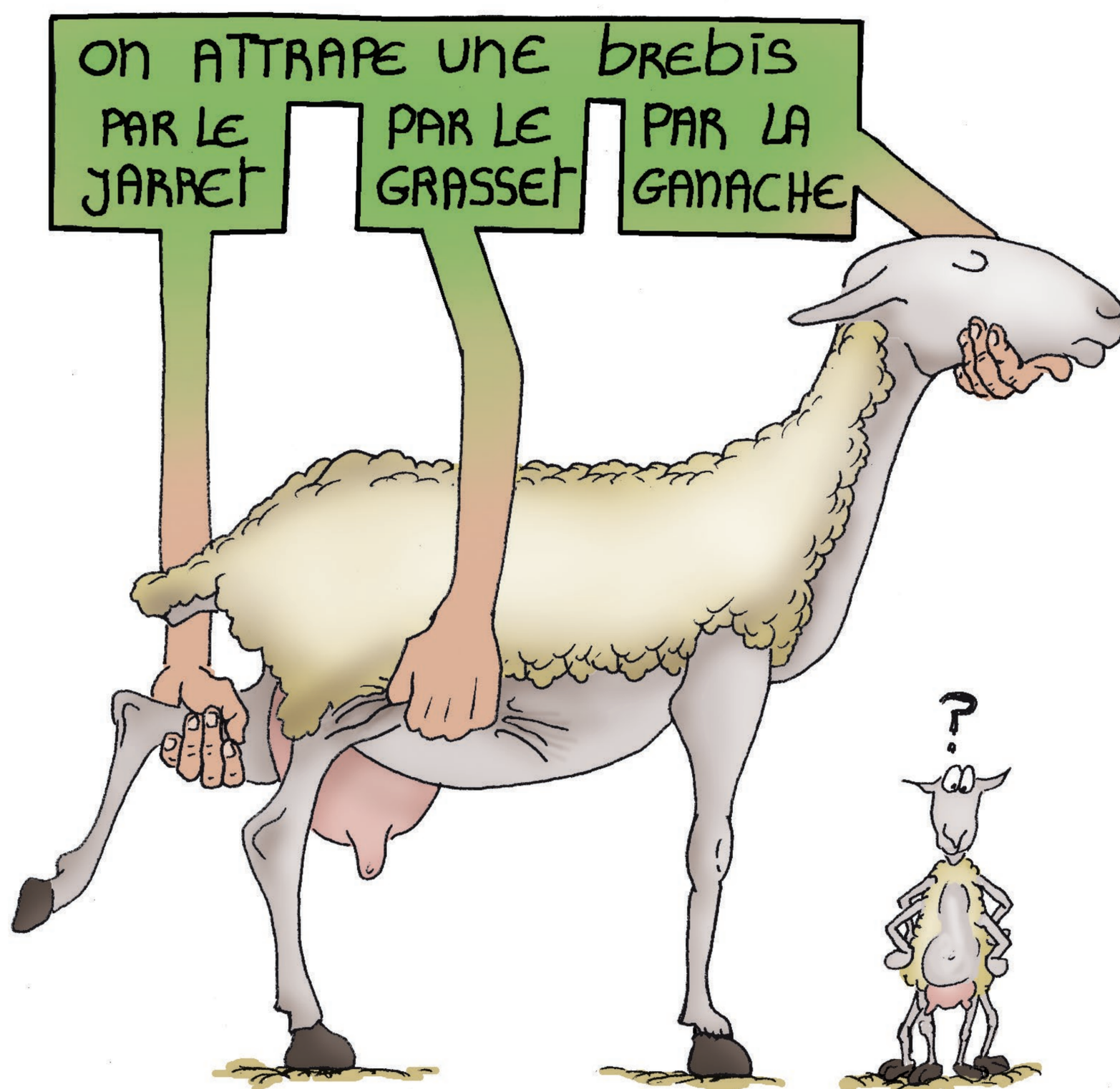
Quelque chose de nouveau dans l'environnement



Étonnement, peur, douleur...

# COMMENT ATTRAPER UNE BREBIS ?

## Les points clés



# DÉPLACER INDIVIDUELLEMENT

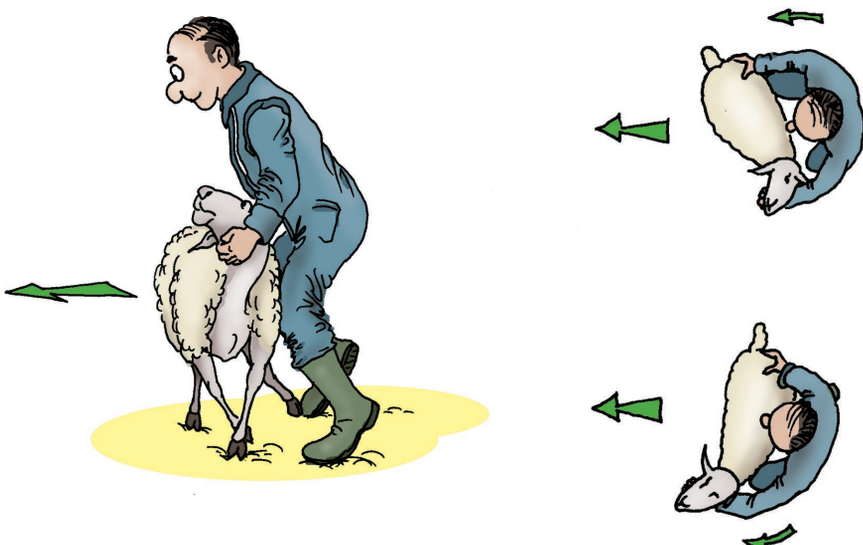
## La brouette



## La ganache



## Le déplacement latéral

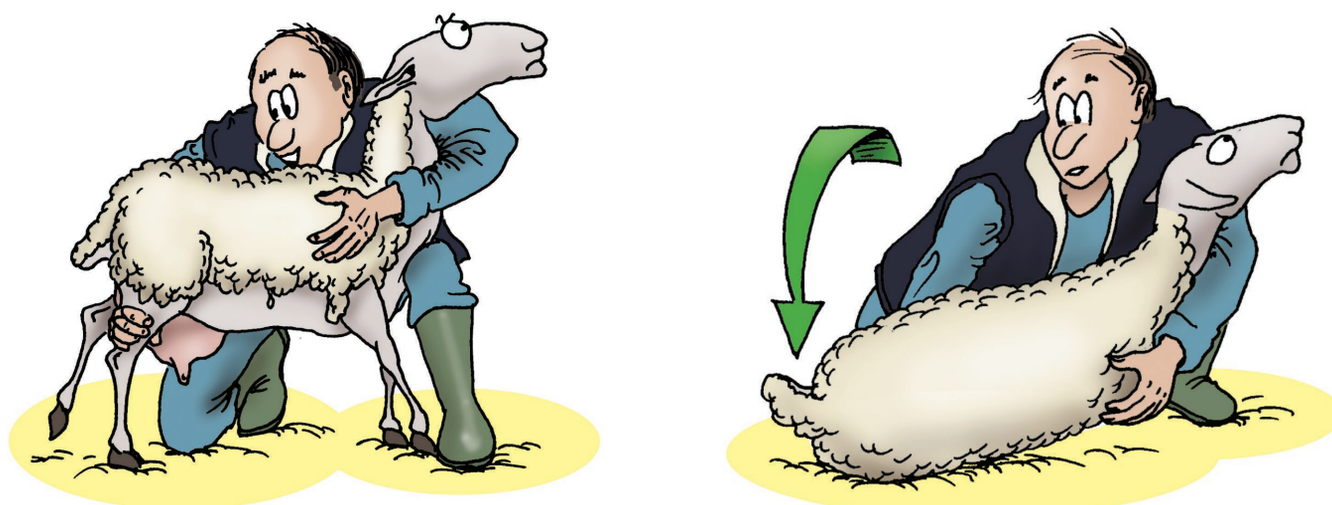


# ASSEOIR / COUCHER

## Méthode du pivot

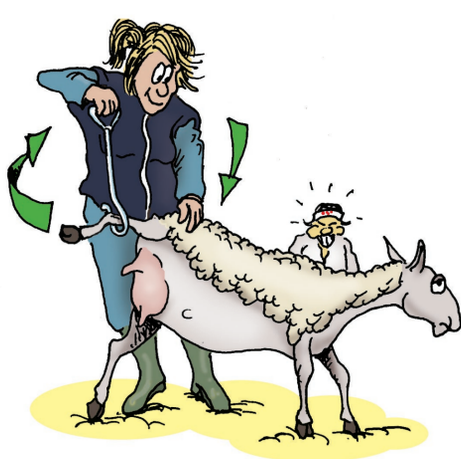


## Méthode de la patte arrière



## ASSEOIR / COUCHER

### Méthode avec le crochet



Méthode à utiliser avec parcimonie et maîtrise.

Attraper l'animal avec le crochet. Lever la patte de la brebis avec le crochet d'une main et appliquer une pression sur la hanche de l'autre main.

La brebis sera déséquilibrée et se couchera au sol.

### Asseoir / coucher et immobiliser avec le pied



Positionner un pied sous l'épaule de la brebis couchée, celle-ci sera bloquée et ne pourra se relever.

L'animal assis peut être immobilisé en bloquant son encolure à l'aide des genoux.

Dans les deux cas, l'animal est immobilisé, les mains restent libres pour réaliser des soins.

### Cas de mise bas difficile



Bloquer l'animal couché avec un pied sous son épaule ou par le biais d'un tas de paille.

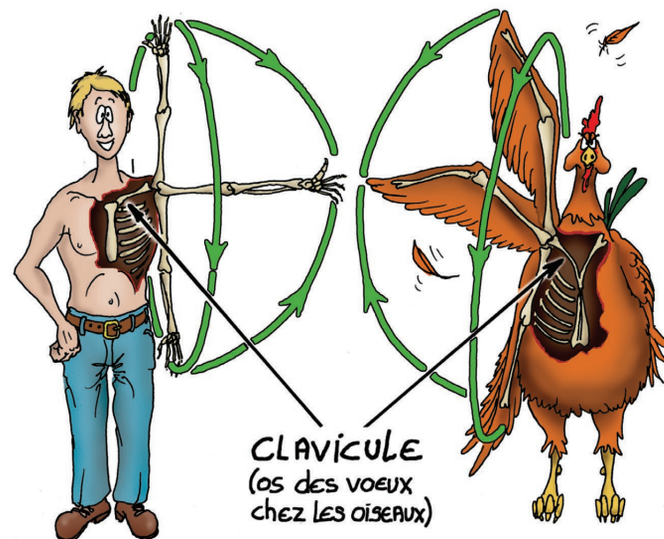
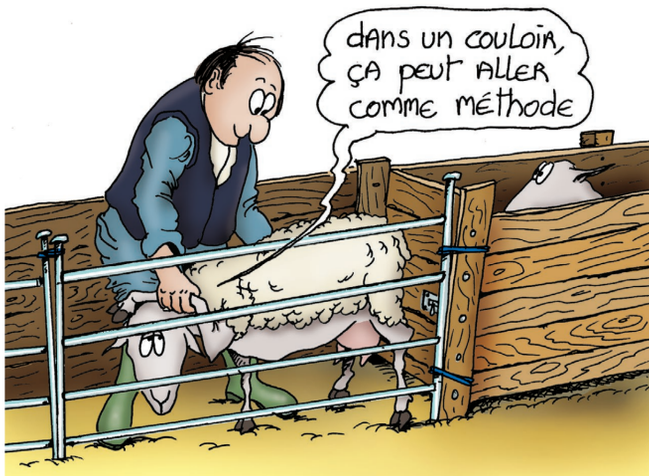
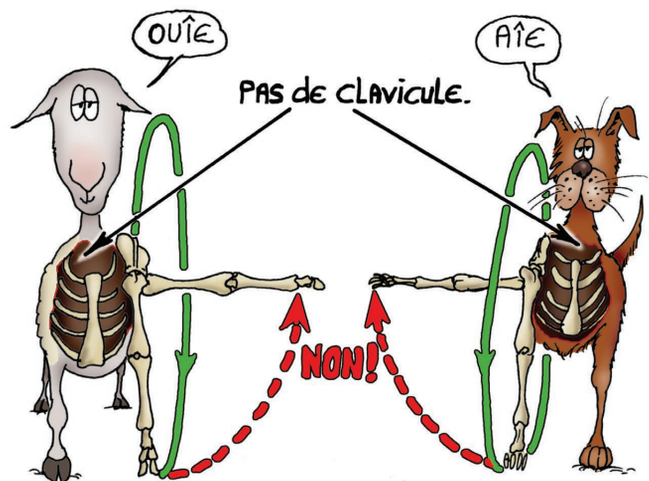
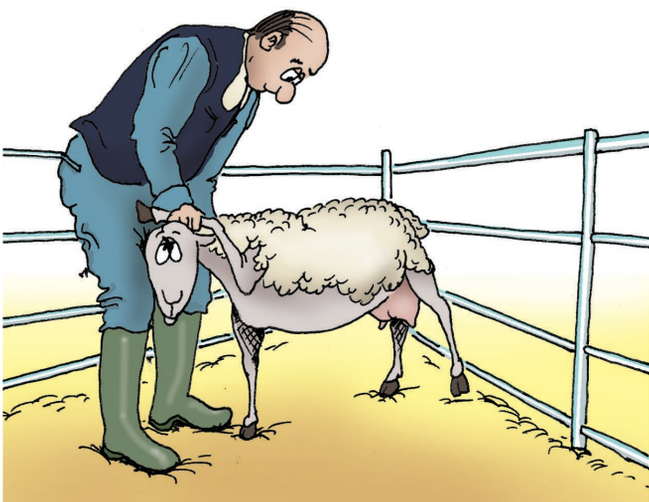
Intervenir ensuite sur l'arrière de l'animal.

## CONTENIR

### Contenir avec la patte avant

La patte avant peut être ramenée sur le cou de l'animal pour le bloquer. Il faut être vigilant à ce que la patte reste dans l'axe de l'animal sans que l'épaule ne soit décollée latéralement du corps.

Sans clavicule, le mouton ne peut effectuer de mouvements latéraux avec ses pattes avant.



### Contenir à la chaise



Une chaise de contention dégage l'éleveur de toute contrainte qui est libre de ses gestes.

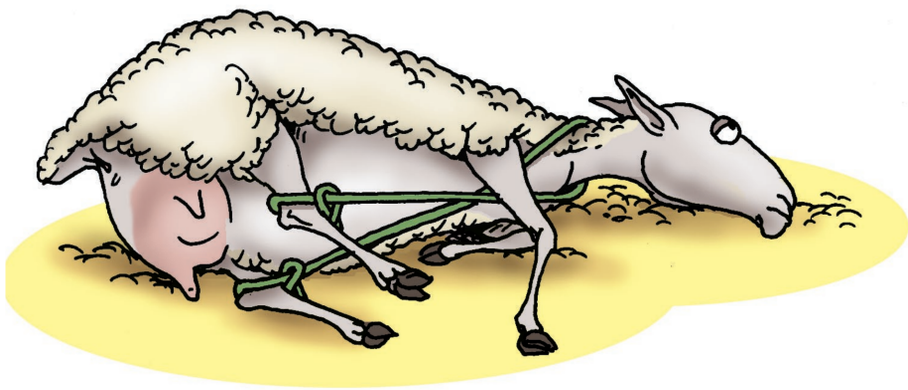
Disposer une plaque au niveau des pieds avant de la chaise, cela permettra de basculer plus facilement la brebis.

## ATTACHER

### Attacher par la méthode du chamelier

Méthode à ne pas utiliser en pente (risque de retournement de l'animal).

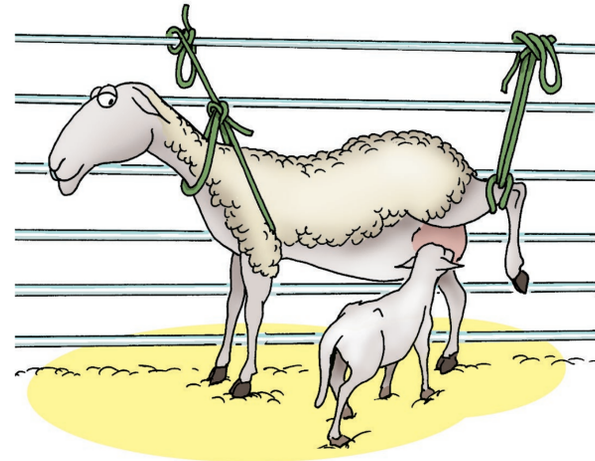
Utiliser des cordes non coupantes. (Ne pas utiliser de ficelles).



### Attacher en case d'adoption

Méthode intéressante en case d'agnelage pour faciliter la tétée d'un agneau.

Mettre en suspension un jarret sur la barrière pour libérer la mamelle. Au besoin, une corde peut maintenir l'avant de la brebis. Méthode à ne pas utiliser sans la surveillance de l'éleveur (risque d'étouffement).



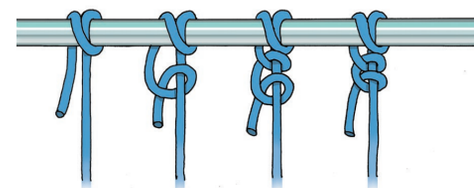
### Les nœuds

À l'attache, l'animal doit être surveillé, tout nœud d'attache doit se défaire facilement.

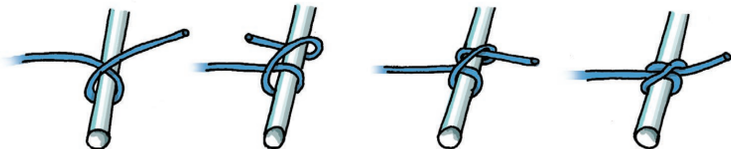
#### Nœud de chaise



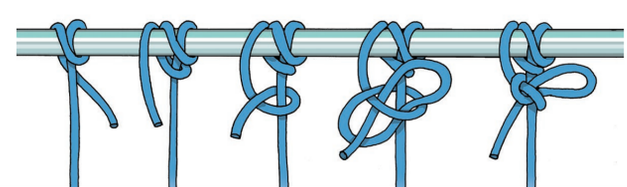
#### Nœud demi-clé



#### Nœud de cabestan



#### Nœud demi-clé avec nœud d'arrêt



#### Attache au jarret

