



LE BOX DE VÊLAGE

Le matériel utile

Selon les habitudes des éleveurs, le type de matériel peut légèrement varier.

Néanmoins, il convient d'avoir au minimum, propre et rapidement disponible :

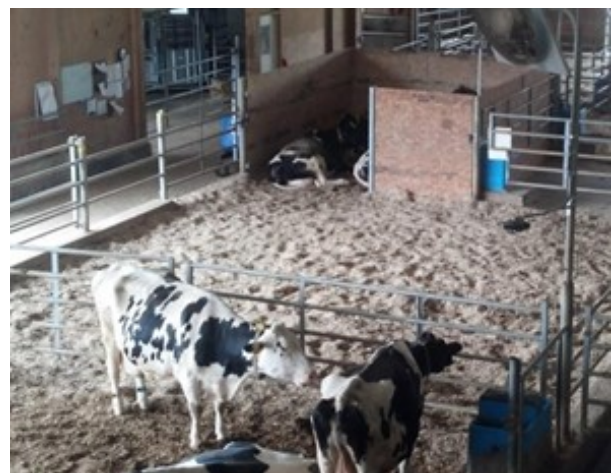
- Des gants de fouille à usage unique,
- Du gel lubrifiant et du savon,
- Un seau,
- Un stimulant respiratoire,
- Une poulie au plafond,
- Un désinfectant pour le nombril,
- Des cordelettes de vêlage et une vêlease.



Le box de vêlage

Le box de vêlage ne doit être utilisé que si une assistance au vêlage est nécessaire :

- La séparation constitue un stress supplémentaire à éviter dans une période où le système immunitaire est immunodéprimé. Les femelles gestantes doivent pouvoir rester avec leurs congénères jusqu'au vêlage.
- L'isolement avant le vêlage des génisses, et dans une moindre mesure des vaches, dans le box de vêlage augmente le "travail" de 30 mn.
- Une zone d'isolement (voir photo), en particulier pendant la journée, peut permettre de diviser jusqu'à par deux les assistances au vêlage chez les génisses.



- **Les outils de surveillance**, tels que les détecteurs de vêlage et/ou la télésurveillance (caméra), en plus de constituer un confort à votre niveau, sont des investissements facilement rentabilisés.
- De **bonnes conditions d'hygiène** sont essentielles pour éviter toutes contaminations de la vache et du nouveau-né.



Le box de vêlage doit donc répondre à certaines conditions pour être efficace :

- De préférence contigu à l'étable, à l'abri des courants d'air, pour laisser un certain contact visuel, sonore et olfactif avec le troupeau afin d'éviter le stress.
- **L'hygiène doit être irréprochable**, le box est nettoyé et désinfecté après chaque vêlage. Une litière propre et sèche apportée juste avant le vêlage suivant.
- Il doit être **strictement réservé à cet usage**.
- **Le box ne doit en aucun cas servir d'infirmerie ou de local de quarantaine.**
- Le **sol doit être non glissant** : béton rainuré ou paille sur terre battue.
- Il faut **garantir le confort de la mère** ainsi que la sécurité du nouveau-né.

La surface idéale du box est de 20-25m² et il ne doit pas avoir de côté inférieur à 4 mètres.

