

# CONDUITES SANITAIRES EN STRUCTURE EQUINE



D'un point de vue sanitaire, la conduite sanitaire dans un établissement est très importante pour se prémunir des agents pathogènes responsables d'une maladie équine contagieuse.

## UNE INFRASTRUCTURE ADAPTEE

L'infrastructure doit disposer des équipements nécessaires au respect des principes d'hygiène élémentaire.

### ECURIES

- Choisir, si possible, l'orientation des écuries en fonction des vents dominants, de l'ensoleillement, de la ventilation et de l'aération optimales ;
- Prévoir une évacuation facile des eaux de nettoyage avec des sols inclinés ;
- Disposer de boxes avec des revêtements adaptés faciles à nettoyer et à désinfecter ;
- Avoir des cloisons pleines entre les boxes pour éviter le contact nasal ;
- Posséder une fumière aux normes, une graineterie fermée pour le stockage et des conteneurs étanches, une zone de stockage des fourrages et litières bétonnés et protégée de la pluie ;
- Prévoir l'organisation spatiale des locaux de rangement du matériel, des vestiaires, des emplacements de lavage et désinfection du personnel et des visiteurs, une armoire à pharmacie fermée à clef non loin de l'aire de soins.

### ESPACE DE CIRULATION

- Pouvoir séparer et faire circuler les équidés de statuts sanitaires différents sans préjudice aux activités de l'établissement ;
- Créer des circuits de flux des chevaux de façon à contrôler les mouvements et à empêcher les croisements de chevaux.



Figure 1: Box avec cloisons pleines

### BOXES DE QUARANTAINE : ISOLEMENT

- Dans l'idéal, posséder des boxes de quarantaine isolés pour les nouveaux arrivants (à au moins 50 mètres des autres boxes) ;
- Avoir un accès séparé pour ces derniers ;
- Faute d'avoir des bâtiments séparés, les boxes situés aux extrémités, sans contact direct (cloisons assez haute, porte fermée, ou un box vide de séparation...) peuvent servir de boxes de quarantaine ;
- Matérialiser la zone d'isolement avec des plots et autres dispositifs voyants.



# CONDUITES SANITAIRES EN STRUCTURE EQUINE



## PADDOCK ET PÂTURES

- Aménager des chemins de passages entre et autour des herbages ;
- Éviter les contacts entre les chevaux des différents champs grâce à des doubles clôtures ou à des haies.

## MAÎTRISER

### LE RISQUE SANITAIRE

#### ARRIVÉE DE NOUVEAUX ÉQUIDES

- Mettre systématiquement en place une quarantaine de trois semaines à l'arrivée de nouveaux chevaux ;
- Connaître l'état et le statut sanitaire de ces nouveaux arrivants à travers des dépistages.

#### EN CAS DE SUSPICION OU DE CONFIRMATION DE MALADIE ÉQUINE CONTAGIEUSE

En cas d'infection suspectée ou confirmée de maladie équine contagieuse, deux éléments sont à effectuer pour limiter toute propagation et toute contamination.

##### *Classer les chevaux selon leurs statuts sanitaires*

- Créer des lots de chevaux et les laisser groupés : chevaux suspects ensemble, chevaux ayant été en contact avec eux, chevaux sains ;
- Distinguer et séparer les chevaux selon leur catégorie d'utilisation : chevaux de courses et/ou de sport amenés à se déplacer et chevaux d'élevage plus sédentaires par exemple.

##### *Limiter au maximum la propagation des agents pathogènes*

- Mettre en place un circuit de soins : à faire en fonction des lots précédemment effectués, ou à défaut commencer par les chevaux sains vers les plus

malades ou suspects, utiliser des kits de soins à usage unique ou dédiés ;

- Sensibiliser les soigneurs aux risques sanitaires ;
- Assurer une désinfection régulière, et surtout après un problème sanitaire.

