FOS IAC LES CHEVAUX

Mars 2021



Sommaire

- Le Comportement
- L'acuité visuelle
- La Zone de sécurité ou espace individuel
- Les Postures
- Synthèse
- Dangers

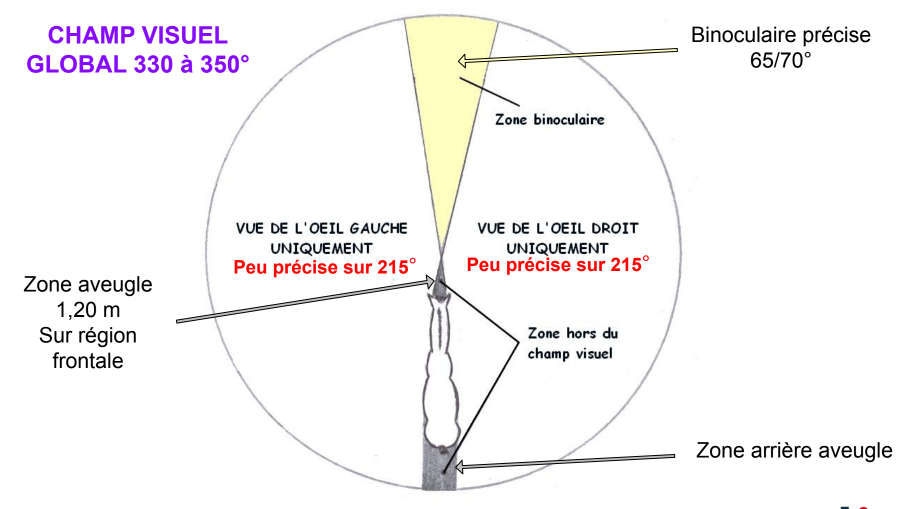


Le comportement du cheval

- Le cheval a un instinct grégaire très développé
- Le troupeau est mené par un sujet dominant (Hiérarchie : Dominance-Respect)
- Un animal fuit, l'ensemble du troupeau le suit sans analyser la situation (Proie)



L'acuité visuelle





Zone de sécurité ou espace individuel

- Ligne de fuite : attentif tant que l'objet inconnu est entre 2 mètres et 5 mètres
 En deçà, il essaie de prendre la fuite
- Ligne critique: varie selon les individus et diminue entre les chevaux lors de l'existence d'un danger commun (Le troupeau se regroupe)



Zone de sécurité ou espace individuel

Ligne critique Ligne de fuite Variable



Entre 2 à

5 mètres

Cheval heureux, décontracté

Tête relevée

 Oreilles sur les côtés (En confiance)



Cheval attentif, inquiet



- Tête relevée
- Oreilles droites et en mouvement (Surveille son entourage)





Cheval méfiant, irrité





- Tête tirée
- Oreilles couchées (message d'alerte)



Cheval en colère, agressif

- Tête en avant
- Oreilles couchées
- Yeux vers l'arrière (Guette)





Synthèse







Ruades

- Coups de pied
- Cabrage
- Morsures

Coups de tête



Membres antérieurs





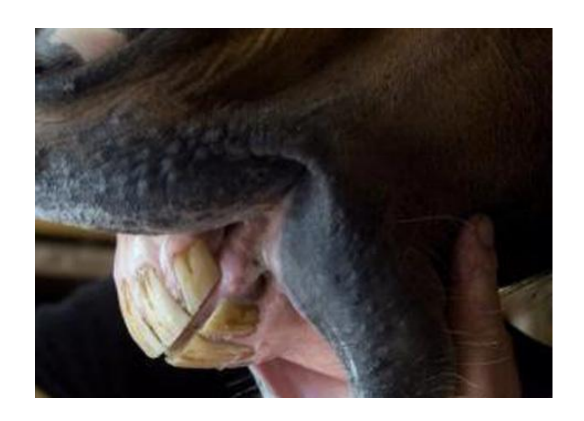
Membres postérieurs







Morsures











Ruade

Morsure



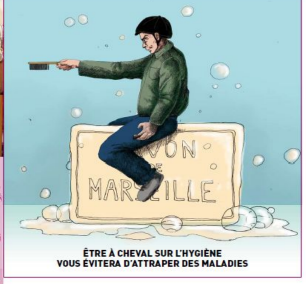




Dangers (zoonoses)

Les zoonoses des chevaux

MSA Ile-de-France





Les moyens de prévention

Je travaille au contact de chevaux

Je mets en place des pratiques professionnelles adaptées et des mesures d'hygiène élémentaires :

1. Hygiène vestimentaire

- Je porte une tenue vestimentaire appropriée et réservée au travail
- Je nettoie régulièrement ma tenue de travail
- J'utilise une armoire vestiaire à double compartiment pour les vêtements de ville et de travail

2. Hygiène individuelle indispensable

- Je me lave les mains après la manipulation des animaux
- Je me lave les mains avant de boire, manger ou fumer
- Je prends une douche en fin de journée de travail
- En cas de plaie, je la nettoie au savon, je la désinfecte et je la protège avec un pansement imperméable. En cas de plaie grave, j'appelle le 15

3. Port de gants

- Je systématise le port de gants en cuir pour tout contact avec les animaux
- J'utilise des gants imperméables pour les travaux d'entretien, pour la manipulation des déchets animaux et des cadavres
- Je porte des gants jetables pour les soins (pansements, pigûres, application de produits
- · Je pense à mettre impérativement des gants en cas de lésions même minimes au niveau des mains

4. Port de masque respiratoire FFP2

- J'utilise un masque lors des travaux de curage
- Je porte un masque au contact d'un animal mort

Dans tous les cas, je respecte les consignes de sécurité de l'entreprise !









www.msa-idf.fr

Santé - Sécurité au travail

Les Zoonoses en élevage

Dangers (zoonoses)

Principales zoonoses transmises par les chevaux

Nom de la maladie	Type de maladie Agent pathogène	Mode de transmission	Signes de la maladie chez l'homme
Teigne	Champignon : Microsporum ou Trichophyton	Contamination par contact cutané avec les animaux ou avec des éléments souillés	 Durée d'incubation : courte, de l'ordre d'une semaine Symptômes : plaques rouges sur le cuir chevelu et la peau qui démangent et ont tendance à s'élargir
Gale	Parasite : Sarcoptes	Contamination par contact cutané direct avec l'animal	 Durée d'incubation : quelques jours à 3 semaines Symptômes : démangeaisons intenses avec lésions de grattage au niveau des zones de contact avec l'animal (mains, bras, jambes)
Salmonellose	Bactérie : Salmonella typhimurium, enteritidis	Contamination par contact mains- bouche	 Durée d'incubation : 48h à 3 jours Symptômes : fièvre, douleurs abdominales, diarrhée, vomissements, forme grave chez les personnes immuno déprimées
Charbon	Bactérie : <i>Bacillus anthracis</i>	Contamination par contact cutané avec des animaux vivants ou morts, ou avec leurs sous-produits et par inhalation de spores	 Durée d'incubation : 2 à 5 jours Symptômes : forme cutanée dans 90% des cas (escarre noirâtre), forme digestive avec des douleurs abdominales et forme respiratoire avec évolution rapide et grave
Leptospirose	Bactérie : Leptospira interrogans	Contamination par contact cutané ou muqueux avec des éléments souillés d'urine	 Durée d'incubation : 6 à 14 jours Symptômes : fièvre, état grippal, jaunisse, atteinte rénale, saignements, atteinte neurologique, atteinte pulmonaire
Yersiniose	Bactérie : Yersinia pseudotu- berculosis	Contamination par contact mains- bouche	 Durée d'incubation : 1 à 15 jours Symptômes : fièvre, douleurs abdominales, diarrhée (ressemble à une crise d'appendicite)
Pasteurellose	Bactérie : Pasteurella pneumotropica/multocida	Contamination par morsure ou inhalation dans les locaux abritant des animaux infectés	 Durée d'incubation : quelques heures Symptômes : fièvre, plaie, avec gonflement rouge et douloureux, suintante, accompagnée de ganglions, atteinte articulaire, atteinte pulmonaire
Ténia	Parasite (ver) : Taenia saginata	Contamination par contact mains- bouche	 Durée d'incubation : quelques jours à 3 semaines Symptômes : nausées, troubles de l'appétit, troubles du transit, apparition d'anneaux au niveau de l'anus en dehors des selles



Théorique

Ruade Cheval



cheval - YouTube



Ne pas se mettre derrière un cheval



Coup de cheval - YouTube



 http://www.koreus.com/video/enfant-criniere-che val.html





Ne pas insulter un cheval



Cette femme n'aurait vraiment pas dû insulter son cheval - YouTube



Cheval Rebelle



cheval-rebelle.flv - YouTube



La vengeance du cheval



vengeance du cheval flv - YouTube



Cycliste vs Cheval



Cycliste vs Cheval - YouTube

