

## Travailler en sécurité avec des chevaux

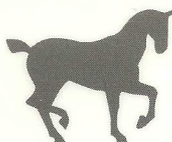
# Bien connaître la nature des chevaux pour mieux s'adapter

Ce document est conçu par le groupe pluridisciplinaire du service Santé Sécurité au Travail de la MSA IdF, composé de : Fanny BOURGOIN et Mélanie PIQUANT, conseillères en prévention des risques professionnels, Nathalie FOURNIER, assistante, Robert WOLFF et Fabrice VALLIER, médecins du Travail.

Fiche n°1



## 1. Instincts naturels



A l'état naturel, le cheval est une proie herbivore qui vit en troupeau. Cela signifie qu'il est :



### PROIE

Toujours en alerte, il a l'instinct de fuite (lié à la peur, à la surprise...). Dans la fuite, le cheval recherche avant tout un lieu plus apaisant. Comme toutes les proies, sa vision est principalement monoculaire, avec un champ très élargi pour lui permettre de détecter des mouvements dangereux dans son environnement. (Cf. point n°3)

### Conséquences pour l'homme :

Un cheval reste en état de vigilance par rapport à son environnement, prêt à fuir au moindre danger. Lorsque le cheval a peur, sa première réaction est la fuite. En l'empêchant vous prenez le risque que le cheval se défende (coup de pied, morsure...). **Il ne faut donc pas empêcher la fuite.**



santé  
famille  
retraite  
services