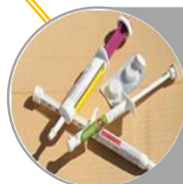




Atelier de démonstration coproscopie



Objectif : vermifuger à bon escient

- Eviter l'apparition de signes cliniques chez le cheval
- Limiter l'apparition de résistances aux vermifuges
- Diminuer la contamination de l'environnement



La coproscopie, à quoi ça sert ?

- Déterminer le niveau d'infestation parasitaire d'un cheval
- Vérifier l'efficacité d'un vermifuge utilisé
- En fonction des résultats, votre vétérinaire vous conseillera le protocole de vermifugation le plus adapté à votre cheval/à votre structure



Comment ça marche ?

- Les chevaux excrètent dans leur crottin des œufs des parasites présents dans leur tube digestif
- La coproscopie consiste à observer et compter les œufs d'ascaris, de strongles et de ténias présents dans le crottin de cheval



L'atelier en pratique

- Comprendre le parasitisme chez le cheval
- Reconnaître les œufs des différents parasites
- Comparer des crottins faiblement/fortement contaminés
- Evaluer le niveau de contamination de votre cheval*

Informations pratiques	Renseignements et inscriptions
<p>Les jeudi 17 et vendredi 18 mai 2018 Parc des expositions de Bordeaux Equitaine – stand Ifce</p> <p>Animé par Marie Delerue, vétérinaire expert de l'Ifce</p> <p>GRATUIT</p>	<p>Réservation fortement conseillée Marion ALLAIN – Ifce : 06 35 56 28 53 dt.na@ifce.fr</p> <p>*Possibilité d'apporter (sous conditions) du crottin de votre cheval</p>
<p>Pour savoir comment prélever et stocker du crottin pour une coproscopie : Accéder à la fiche technique : http://bit.ly/2FEWDfE Accéder à la vidéo prochainement</p>	