

L'Anémie Infectieuse des Equidés en question

Qu'est-ce que l'Anémie Infectieuse des Equidés (A.I.E.) ?

L'Anémie infectieuse est une **maladie virale** dont les symptômes plus ou moins importants selon les périodes sont la **fièvre**, l'**anémie** et l'**amaigrissement**.

Le cheval atteint reste porteur du virus toute sa vie et donc réservoir permanent du virus, ce qui explique la sévérité des mesures réglementaires et notamment l'abattage.



C'est une **maladie vectorielle transmise par les taons** au cours de leurs repas successifs d'un cheval infecté à un cheval sain.

Le **dépistage** sérologique ou « **Test de Coggins** » est réalisé en quelques jours sur un prélèvement sanguin. **Ce test doit être réalisé au moins 35 jours après le contact jugé contaminant**, de manière à respecter le temps d'incubation (15 jours) et le temps d'apparition des anticorps dans le sang. **Le périmètre de sécurité pris en compte pour la transmission par les taons est de 2 km.**

Quelles sont les mesures de prévention de l'Anémie Infectieuse ?

La **désinsectisation** est un des moyens de prévention à privilégier du fait du mode de transmission de la maladie ; **désinsectisation individuelle et répétée par pulvérisation sur la robe du cheval et désinsectisation des bâtiments et des moyens de transports.**

Les regroupements de chevaux en saison chaude augmentent le risque de transmission et plus la densité des chevaux est élevée plus le risque augmente. **Eviter le rassemblement des chevaux autour des aires de douche qui attirent les taons.**

En cas d'apparition sur un cheval de signes d'abattement ou de fièvre, l'isoler aussitôt en le plaçant hors de portée des taons (désinsectisation individuelle et moustiquaire sur les ouvertures du boxe ou de l'abri) **et appeler un vétérinaire.**



Le virus se transmettant par voie sanguine, il ne faut pas négliger l'importance de l'**utilisation du matériel injectable à usage unique** et de la désinfection avec un produit virucide des matériels dentaires ou vétérinaires.

Que signifie la mise sous surveillance d'un établissement et qu'est ce que cela implique ?

Attention : ne pas confondre les établissements sous arrêté préfectoral de mise sous surveillance (APMS) et les foyers placés sous arrêté préfectoral de déclaration d'infection (qui sont les lieux où il y a eu des cas avérés de chevaux infectés).

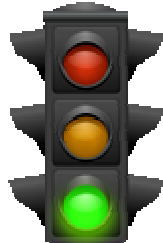
Les établissements sous arrêté préfectoral de mise sous surveillance sont des établissements pour lesquels un ou plusieurs équidés de l'effectif ont été en contact direct avec des chevaux infectés (par exemple lors de manifestations).

Les équidés « contacts » subiront des tests de Coggins à 35 jours, 70 jours et 90 jours, J0 étant le jour où l'équidé en question a eu un contact avec un cheval infecté.

Les autres équidés des établissements ne subiront pas de test de Coggins (sauf si l'équidé contact a un résultat positif à un des tests de Coggins, auquel cas on tombe dans le cas de la déclaration d'un foyer d'infection).

Principe de la mise sous surveillance d'un établissement au regard de l'Anémie Infectieuse

(Source : communiqué de la DGAL en date du 25/05/2009 et arrêté préfectoral de mise sous surveillance en date du 25/05/2009 et concernant le Var)

	Test de Coggins au jour J	Libre circulation de l'équidé	Possibilité d'organisation de manifestations dans l'établissement
Equidés « contacts »	J0 à J35	NON	NON
	J35 à J70	NON	NON
	J70 à J90	OUI, sous réserve de : 1°/ tenir à jour un registre précis des déplacements 2°/ désinsectisation pendant la sortie, désinsectisation du van ou camion de transport et des locaux de destinations	OUI, sous réserve de : 1°/ tenir à jour un registre précis des participants 2°/ désinsectisation des équidés contacts et des équidés participant à la manifestation.
	après J90	OUI Levée de la surveillance de l'établissement si le ou les tests de Coggins à J90 du ou des équidés « contacts » sont négatifs	
Tous les autres équidés du centre dans lequel l'équidé « contact » est détenu	J0 à J35	NON	
	J35 à J90	OUI, sous réserve de tenir à jour un registre précis des déplacements	
	après J90	OUI	

J0 = jour où l'équidé a eu un contact avec le cheval infecté

J35 = 1^{er} test de Coggins à 35 jours, etc. (3 tests de Coggins jusqu'à J90 pour les chevaux "contacts")