



COMMUNIQUE DE PRESSE

ARTERITE VIRALE EQUINE (AVE) EN NORMANDIE REACTION DE LA FNSF

Dans son communiqué du 10 juillet dernier, le comité de vigilance régional annonçait le report de tous les concours d'élevage jusqu'au 31 juillet.

Lors de sa réunion du 19 juillet, le comité a entendu les vétérinaires de l'AFSSA de Dozulé, du laboratoire Frank Duncombe (spécialistes en maladies équinnes) et le RESPE (réseau d'épidémiosurveillance des maladies équinnes).

Après un dernier bilan de l'épizootie, les associations d'éleveurs présentes (sport et trait) se sont largement exprimées et ont sollicité la tenue d'une réunion à Paris le 23 juillet pour exposer la situation aux instances nationales. La FNSF y participera.

A la suite de cette concertation, la FNSF fait le constat suivant :

L'épidémie n'est à ce jour pas enrayée. Il est donc urgent de renforcer ou de mettre en place des mesures permettant de limiter les risques de propagation.

La FNSF recommande donc avec insistance à ses éleveurs et cela jusqu'à nouvel ordre :

- d'être particulièrement **vigilant à tout symptôme faisant penser à ceux de l'artérite** (fièvre, engorgement des membres ou œdème, conjonctivite et écoulements nasaux, papules ...) et de contacter leur vétérinaire au moindre doute ;
- de **ne pas déplacer les chevaux**, chaque sortie les exposant à un risque de contamination,
- **d'arrêter la saison de monte mais également les suivis de gestation** à l'origine des regroupements de juments ;
- **d'interrompre momentanément les tournées d'identification** ;
- de mettre à disposition de toute personne extérieure au haras et devant y intervenir **un pédiluve** (un seau avec un désinfectant classique), **une blouse jetable** et de lui demander de **se laver les mains et les avant-bras**. Il est également recommandé qu'il **utilise essentiellement le matériel du haras** (tord nez, licol...) **et désinfecte tout autre matériel** ayant pu servir à d'autres chevaux issu d'autres élevages.

Contraignantes, ces mesures ont montré leur efficacité dans des épizooties touchant d'autres espèces animales.