

Sommaire

Nécrose hématopoïétique infectieuse en France	9
Fièvre aphteuse au Brésil : complément d'information	10

NÉCROSE HÉMATOPOÏÉTIQUE INFECTIEUSE EN FRANCE

RAPPORT D'URGENCE

Texte d'une télécopie reçue le 25 janvier 1999 du Docteur Monique Eloit, adjointe au chef du service de la qualité alimentaire et des actions vétérinaires et phytosanitaires, ministère de l'agriculture, de la pêche et de l'alimentation, Paris :

Date de la première constatation de la maladie : 26 décembre 1998.

Date présumée de l'infection primaire : novembre 1998.

Localisation	Nombre de foyers
département de la Manche, région de Normandie	1

Description de l'effectif atteint : truitelles de 90 g et truites de 200 g.

Nombre total d'animaux dans le foyer :

sensibles	cas	morts	détruits	abattus
356 000	940	940	0	0

Diagnostic :

- A. Laboratoire ayant confirmé le diagnostic :** Laboratoire de pathologie des animaux aquatiques, CNEVA (Brest).
- B. Epreuves diagnostiques réalisées :** isolement sur culture cellulaire et identification par neutralisation virale et immunofluorescence.
- C. Agent causal :** nécrose hématopoïétique infectieuse (rhabdovirus).

Epidémiologie :

- A. Source de l'agent / origine de l'infection :** origine inconnue. Enquête en cours.
- B. Mode de diffusion de la maladie :** inconnu.

Mesures de lutte durant la période objet du rapport :

- mise en interdit de l'exploitation ;
- enquête sur les mouvements en amont et en aval du foyer ;
- interdiction des transports de poissons dans une zone autour du foyer.

*
* *

FIÈVRE APHTEUSE AU BRÉSIL
Complément d'information

RAPPORT D'URGENCE (voir aussi *Informations sanitaires*, 12 [2], 7, du 22 janvier 1999)

Traduction d'une télécopie reçue le 28 janvier 1999 du Docteur Aluisio Berbert Sathler, directeur du département de la défense animale, ministère de l'agriculture et de l'approvisionnement, Brasilia :

<i>Localisation</i>	<i>Nombre de foyers</i>
Navirai, Etat du Mato Grosso do Sul	2 propriétés voisines

Description de l'effectif atteint : bovins destinés à l'engraissement.

Nombre total d'animaux dans les foyers :

<i>espèce</i>	<i>sensibles</i>	<i>cas</i>	<i>morts</i>	<i>détruits</i>	<i>abattus</i>
bov	1 548	101	...	1 548	0
ovi	8	2	...	8	0
sui	30	25	...	30	0

Diagnostic :

- A. *Laboratoire ayant confirmé le diagnostic* : LAPA (laboratoire du ministère de l'agriculture à Recife).
- B. *Epreuves diagnostiques réalisées* : épreuve ELISA et épreuve de fixation du complément.
- C. *Agent causal* : virus de sérotype O₁.

Epidémiologie :

- A. *Source de l'agent / origine de l'infection* : introduction de bovins dont l'origine reste à déterminer.
- B. *Mode de diffusion de la maladie* : déplacements d'animaux.
- C. *Autres renseignements épidémiologiques* : une enquête a été menée dans un rayon de 25 km autour des foyers, ainsi que dans toutes les propriétés ayant reçu des animaux en provenance des foyers au cours des 60 jours précédents. Cette enquête n'a révélé aucun autre foyer.

Mesures de lutte durant la période objet du rapport : abattage sanitaire ; mise en interdit des exploitations atteintes et contrôle des déplacements à l'intérieur du pays ; vaccination.

*
* *

Les désignations utilisées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Bureau central de l'Office international des épizooties aucune prise de position quant au statut juridique des pays et territoires cités, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Les données publiées proviennent, sauf indication contraire, des déclarations que les Administrations vétérinaires de ces pays ou territoires ont faites au Bureau central de l'Office international des épizooties.