

INFORMATIONS SANITAIRES

11 mars 1994

Vol. 7 - N° 10

Sommaire

Peste porcine classique en Belgique	37
Peste porcine classique au Costa Rica : complément d'information	38
Maladie de Newcastle au Zimbabwe : extinction du foyer	38

PESTE PORCINE CLASSIQUE EN BELGIQUE

Texte d'un télex reçu le 4 mars 1994 du Docteur J. Tambreur, chef du service vétérinaire, ministère de l'agriculture, Bruxelles :

S. R. - 2 N° 4

Date finale de la période du rapport précédent : 25 janvier 1994 (voir *Informations sanitaires*, 7 [4], 17).

Date finale de la période du présent rapport : 1^{er} mars 1994.

Date présumée de l'infection primaire : 24 septembre 1993.

Nombre de foyers distincts depuis le début de 1994 : trois (3).

Identification géographique des nouveaux foyers :

2/94. commune d'Oostwinkel, province de Flandre orientale

3/94. commune de Maldegem, province de Flandre orientale.

Détails relatifs aux nouveaux foyers :

N°	Espèce	Nbre d'animaux présents dans le foyer	Nombre de cas	Nombre de morts	Nombre d'animaux détruits	Nombre d'animaux abattus
2/94	sui	1 593	704	21	1 572	0
3/94	sui	702	131	5	697	0

Commentaires concernant l'effectif atteint : foyer n° 2/94 : exploitation fermée ; foyer n° 3/94 : porcs reproducteurs.

Commentaires relatifs au diagnostic : isolement du virus.

Commentaires concernant, à ce jour, l'épidémiologie de la maladie : l'importation de porcelets serait à l'origine de la maladie.

Mesures de prophylaxie adoptées au cours de la période objet du présent rapport : voir *Informations sanitaires*, 7 (4), 18.

*
* *

PESTE PORCINE CLASSIQUE AU COSTA RICA
Complément d'information

Traduction d'un extrait d'une télécopie reçue le 7 mars 1994 du Docteur V.H. Sancho Vargas, sous-directeur de la santé animale, ministère de l'agriculture et de l'élevage, San José :

Date finale de la période du rapport précédent : 3 mars 1994 (voir Informations sanitaires, 7 [9], 35).

Date finale de la période du présent rapport : 7 mars 1994.

Détails relatifs aux foyers (répartition des cas par province) :

Province	Nb total d'animaux présents dans les foyers	Nombre total de cas	Nombre total de morts	Nombre total d'animaux détruits	Nombre total d'animaux abattus
Alajuela	2 091	22	261	1 830	0
Cartago	224	3	28	196	0
Guanacaste	225	46	35	190	0
Puntarenas	97	8	1	96	0
San José	473	2	33	440	0
Total	3 110	81	358	2 752	0

Commentaires concernant l'effectif atteint : la maladie est apparue dans des exploitations de type traditionnel.

*
* *

MALADIE DE NEWCASTLE AU ZIMBABWE
Extinction du foyer

Traduction du texte d'une télécopie reçue le 8 mars 1994 du Docteur S.K. Hargreaves, directeur des services vétérinaires, ministère du sol, de l'agriculture et de l'aménagement rural, Harare :

S. R. - 2 N° 3

La campagne de vaccination contre la maladie de Newcastle s'est achevée le 17 janvier 1994 dans les zones communautaires de Sengwe et de Matibi 2 (voir *Informations sanitaires*, 7 [3], 13). A ce jour (8 mars 1994) aucun nouveau cas de maladie n'est apparu et le foyer peut être considéré comme éteint. Cependant, la surveillance demeure rigoureuse, particulièrement dans la région frontalière du sud-est où la maladie était apparue.

*
* *

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.