

Rapport de notification immédiate

Référence du rapport: , Ref OIE: 8189, Date du rapport: 12/06/2009 , Pays: Etats-Unis d'Amérique

Résumé du rapport

Maladie	Stomatite vésiculeuse	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Virus de la stomatite vésiculeuse	Sérotype(s)	New Jersey
Signes cliniques	Oui	Motif	Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE
Date de première confirmation de l'événement	11/06/2009	Date du début de l'événement	29/05/2009
Date du rapport	12/06/2009	Date D'envoi À L'OIE	12/06/2009
Diagnostic			
Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie), Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie)			
Date De Dernière Fréquence	12/2006	Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 1, Brouillons de rapport= 0
Nom de l'expéditeur du rapport	Dr John Clifford	Adresse	Room # 317-E Jamie L. Whitten Federal Building 1400 Independence Ave, SW Washington, DC 20250 Washington
Titre	Deputy Administrator	Téléphone	(1-202) 720 5193
Fax	(1-202) 720 3774	Courrier électronique	John.Clifford@aphis.usda.gov
Saisi par	Dr John Clifford		

Foyer(ce rapport - envoyé)

State	County	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TEXAS	Starr	Exploitation	Comté de Starr	26,586848	-98,776417	29/05/2009	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Equidés	animaux	4	1	0	0	0	
Population atteinte							
L'établissement atteint est une petite propriété située dans un lotissement urbain du comté de Starr au Texas.							
<ul style="list-style-type: none"> Le cheval atteint est un hongre âgé de 12 ans. En plus du cheval atteint, trois autres chevaux se trouvent dans l'établissement, dans un pâturage. Le cheval atteint est isolé dans un box de l'étable. L'étable est séparée du pâturage où se trouvent les autres chevaux. Les animaux ne partagent ni l'équipement, ni les mangeoires ni l'eau. 							

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 1 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Equidés	4	1	0	0	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

Le Service d'inspection sanitaire des animaux et des plantes (APHIS) de l'USDA, en collaboration avec la Commission de la santé animale du Texas, mène une enquête épidémiologique approfondie.

- 29 mai 2009: Des signes cliniques tels que des enflures et des lésions du museau du cheval atteint ont été observés par le propriétaire pour la première fois.

- 1 juin 2009: Une enquête sur une éventuelle maladie animale exotique a été ouverte en raison de la présence de lésions vésiculaires sur le museau du cheval et des échantillons ont été envoyés au Laboratoire des Services vétérinaires nationaux (NVSL).
- 11 juin 2009: Le NVSL a confirmé la présence du virus de la stomatite vésiculeuse chez le cheval atteint.
- 11 juin 2009: Le cheval atteint a été mis en quarantaine par la Commission de la santé animale du Texas.
- 11 juin 2009: Les trois autres chevaux présents dans l'établissement atteint ont été examinés et ne montraient aucun signe clinique de stomatite vésiculeuse.
- 11 juin 2009: Neuf bouvillons se trouvant à un quart de mille de l'établissement atteint dans une arène pour la prise de bétail au lasso ont été examinés et ne montraient aucun signe clinique de stomatite vésiculeuse.
- 11 juin 2009: Trois chèvres se trouvant dans un établissement situé à proximité mais n'étant pas adjacent de l'établissement atteint ont été examinés et ne montraient aucun signe clinique de stomatite vésiculeuse.

Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection

- Inconnue ou incertaine
- Vecteurs?

Mesures de lutte

Appliquée	• Quarantaine	A appliquer	• Aucune mesure de lutte prévue
Animaux traités	Non	Vaccination interdite	Non

Pays / Zone

Pays ou Zone une zone ou un compartiment

Résultats des tests de diagnostics

Type de laboratoire	Nom du laboratoire	Espèce(s)	Type de test	Date à laquelle les résultats ont été obtenus	Résultat
Laboratoire national	Laboratoire des Services vétérinaires nationaux (NVSL)	Equidés	épreuve de neutralisation virale	11/06/2009	En attente
Laboratoire national	Laboratoire des Services vétérinaires nationaux (NVSL)	Equidés	isolement viral	11/06/2009	Négatif
Laboratoire national	Laboratoire des Services vétérinaires nationaux (NVSL)	Equidés	épreuve ELISA par compétition	11/06/2009	Positif
Laboratoire national	Laboratoire des Services vétérinaires nationaux (NVSL)	Equidés	épreuve de fixation du complément	11/06/2009	Positif

Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?

Il y a 1 foyer(s) qui ne sont toujours pas considérés comme résolus. Il n'est pas possible de déclarer cet événement comme terminé avant que tous les foyers individuels ne soient résolus.

Cet événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires devront être envoyés.

Carte des foyers

