

Rapport de notification immédiate

Référence du rapport : REF OIE 22493, Date du rapport: 23/01/2017, Pays : Irlande

Résumé du rapport

Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Martin Blake	Téléphone	+353 1 607 21 85
Titre	Chief Veterinary Officer	Fax	+353 1 676 29 89
Adresse	Agriculture House, 5 East	Courrier électronique	martin.blake@agriculture.gov.ie
	Kildare Street		
	Dublin 2 Dublin 2	Date d'envoi à l'OIE	24/01/2017

Type d'animaux	Terrestres	Date du rapport	23/01/2017
Maladie	Encéphalopathie spongiforme bovine	Date de début de l'événement	13/01/2017
Agent causal	Prion de l'ESB	Date de confirmation de l'événement	14/01/2017
Motif	Réapparition d'une maladie listée par l'OIE	Date de dernière apparition	25/06/2015
Pays ou Zone	tout le pays	Diagnostic	Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie)
Nombre de foyers notifiés	soumis= 1, Brouillons de rapport= 0	Signes cliniques	Oui

Détails des foyers

Province	Nombre de foyers	District	Sub-district	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
GALWAY-(ce rapport - envoyé)	-			Exploitation	Loughrea	53.1989	-8.5658	13/01/2017	18/01/2017
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Bovins	animaux	3	1	0	3	0			
Population atteinte	Un cas, deux cohortes en vie (il y avait 218 cohortes enregistrées électroniquement, toutes mortes). Les deux cohortes en vie ont été abattues et éliminées hier (23/01/2017) et ont été testées avec des tests rapides hier soir. Le cas avait donné naissance à 12 descendants, tous morts.								

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

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Bovins	3	1	0	3	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

Le 14 janvier, le Ministère de l'agriculture, de l'alimentation et de la marine (DAFM) a été informé d'un résultat positif à un test de dépistage rapide (HerdChek BSE/Scrapie Antigen Test Kit d'Idexx en utilisant un protocole ultra-court) effectué par un laboratoire privé accrédité approuvé par l'autorité compétente. L'animal suspecté a été échantillonné par le personnel du DAFM dans une usine d'équarrissage dans le cadre de l'échantillonnage officiel en cours de tous les animaux de 48 mois et plus trouvés morts ou moribonds à la ferme. Le matériel de l'échantillon et le cerveau ont ensuite été transmis au Laboratoire national de référence, où des échantillons provenant de différentes zones du cerveau ont été soumis à des tests de confirmation en utilisant une méthode western blot approuvée par l'OIE, un protocole de deux transferts pour la classification des souches de l'ESB. Tous les échantillons avaient un motif moléculaire identique indiquant l'ESB atypique de type L. En conformité avec les protocoles du Laboratoire national de référence, des échantillons de l'animal ont été ensuite envoyés pour histopathologie et immunohistochimie du bulbe rachidien. Il s'agit d'autres méthodes de test de confirmation de l'OIE pour l'ESB. Les résultats de ces tests se recevront cette semaine.

Les résultats définitifs des tests de confirmation ont été reçus du Laboratoire national de référence le 18 janvier 2017 confirmant le cas comme un cas d'ESB atypique de type L.

L'animal était une femelle de race Aberdeen Angus née le 5 mars 1998. L'animal était né dans un troupeau dans le comté de Cork et il a été transféré jeune à un troupeau à Galway, où il a passé le reste de sa vie. L'éleveur a indiqué que l'animal semblait raide deux semaines avant sa mort. Le 11 janvier l'animal restait couché puis il s'est récupéré puis il est tombé malade à nouveau le 13 janvier au matin. L'éleveur avait pris la décision de l'euthanasier. A tout moment, il a continué à manger et à boire.

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

- Inconnue ou incertaine

Mesures de lutte appliquées

Appliquées	A appliquer
<ul style="list-style-type: none"> • restriction des déplacements à l'intérieur du pays • destruction officielle des cadavres, des produits dérivés et des déchets 	<ul style="list-style-type: none"> • aucune mesure de lutte prévue
Animaux traités	Vaccination interdite
Non	Non

Résultats des tests de diagnostics

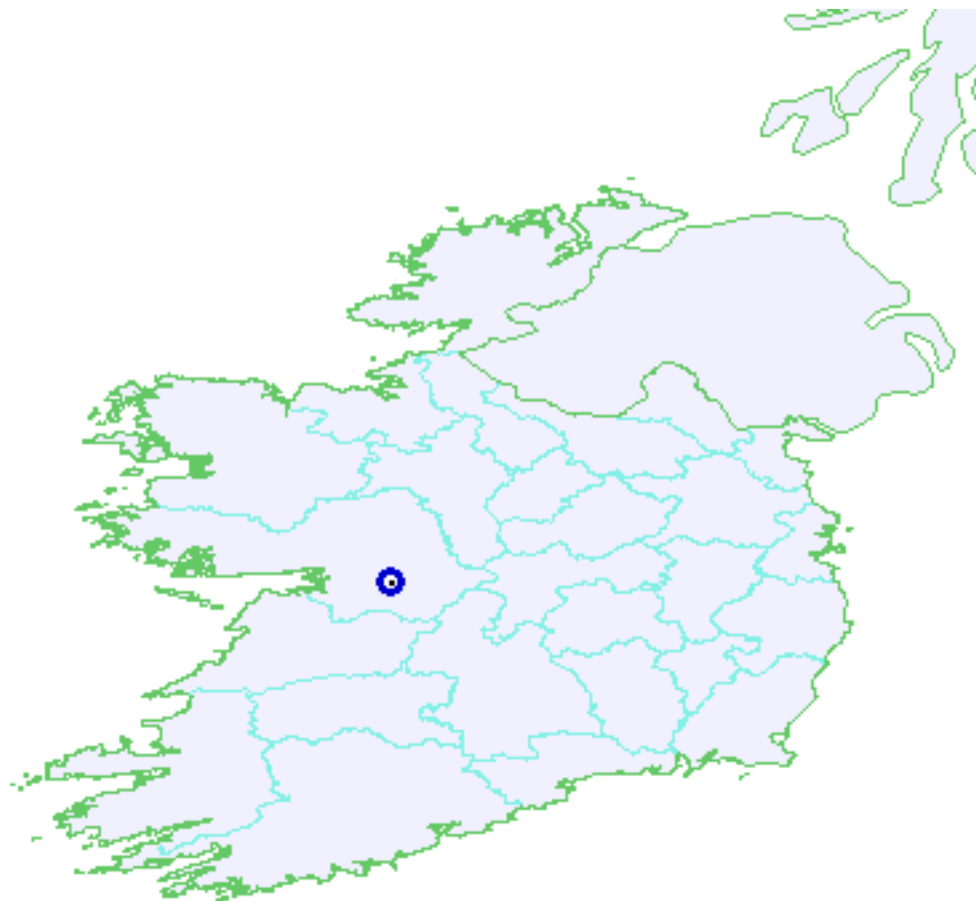
Type de laboratoire	Nom du laboratoire	Espèce(s)	Type de test	Date d'obtention des résultats	Résultat
Laboratoire national	Laboratoire central de recherche vétérinaire	Bovins	examen immunohistochimique		En attente




Type de laboratoire	Nom du laboratoire	Espèce(s)	Type de test	Date d'obtention des résultats	Résultat
Laboratoire national	Laboratoire central de recherche vétérinaire	Bovins	examen histopathologique		En attente
Laboratoire national	Laboratoire central de recherche vétérinaire	Bovins	western blot	18/01/2017	Positif
Laboratoire privé	Enfer laboratories	Bovins	test de détection rapide	14/01/2017	Positif

Rapports futurs

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

Carte des foyers



-  Résolu [domestique(s)]
-  Frontières internationales
-  Limites ad ministratives