

Rapport de notification immédiate

Référence du rapport: , Ref OIE: 10302, Date du rapport: 03/03/2011 , Pays: Territoires auto. palestiniens

Résumé du rapport

Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène	Sérotypage(s)	H5N1
Signes cliniques	Oui	Motif	Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE
Date de première confirmation de l'événement	03/03/2011	Date du début de l'événement	27/02/2011
Date du rapport	03/03/2011	Date D'envoi À L'OIE	03/03/2011
Diagnostic	Clinique, Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie), Necropsie	Date De Dernière Fréquence	19/04/2006
Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 1, Brouillons de rapport= 0	Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Saed Seyam
Adresse	PO Box 197 Ramallah 972	Titre	Head
Téléphone	972 -2-240 6028	Fax	972 82850065
Courrier électronique	Seyam00@hotmail.com	Saisi par	Dr Saed Seyam

Foyer(ce rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
WEST BANK	Jenin	Exploitation	Sealet al Harthieh	32,3359	35,3264	27/02/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	2000	2000	2000	0	0	

Population atteinte

Un éleveur se plaint de la mort de 50 oiseaux en une journée dans un élevage de dindes comprenant 2 000 oiseaux âgés de 65 jours. En 3 jours, tous les oiseaux sont morts avec des signes respiratoires.

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

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	2000	2000	2000	0	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

C'est le seul élevage de dindes dans cette zone. Toutes les fermes des environs se sont avérées négatives par PCR au virus de l'influenza aviaire. Des prélèvements seront effectués toutes les 24 heures pendant les 3 premiers jours. Une étude de traçabilité est en cours.

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

Mesures de lutte

<ul style="list-style-type: none"> • Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène • Quarantaine 	A appliquer <ul style="list-style-type: none"> • Vaccination suite au(x) foyers • Balnéation / pulvérisation
--	---

Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> • Restriction des déplacements à l'intérieur du pays • Dépistage • Zonage • Désinfection des établissements infectés • Abattage sanitaire partiel
Animaux traités	Non

Vaccination interdite	Oui
------------------------------	-----

Pays / Zone

Pays ou Zone	tout le pays
---------------------	--------------

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 de référence régional	Institut vétérinaire Kimron	Oiseaux	PCR (amplification génomique en chaîne par polymérase)	03/03/2011	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

