

# Rapport de suivi n°: 1

Référence du rapport: , OIE Ref: 12074, Date du rapport: 25/06/2012, Pays: Mexique

## Résumé du rapport

Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène	Sérotype(s)	H7N3
Signes cliniques	Oui	Motif	Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE
Date de première confirmation de l'événement	21/06/2012	Date du début de l'événement	13/06/2012
Date du rapport	25/06/2012	Date D'envoi À L'OIE	26/06/2012
<b>Diagnostic</b>			
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	06/1995	Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 3, Brouillons de rapport= 0
Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Hugo Fragoso Sánchez	Adresse	Avenida Cuauhtemoc No 1230-Piso 9 Colonia Santa Cruz Atoyac Delegación Benito Juárez 03310 Mexico 03310
Titre	Director general de salud animal	Téléphone	+52 55 59 05 10 07
Fax		Courrier électronique	hugo.fragoso@senasica.gob.mx
Saisi par	Dr Hugo Fragoso Sánchez		

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Estado	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tierras Coloradas	Exploitation	Acatic	20,721778	-102,870394	13/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	263440	158064	63226	60000	...	
Population atteinte							

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Estado	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Valle de Guadalupe	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,909833	-102,620311	13/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	480000	321600	118992	0	0	
Population atteinte							

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Estado	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Pegueros	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,91114	-102,69444	13/06/2012	

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	298599	107496	29024	0	0

Population atteinte

### Résumé du foyer : nombre total de foyers = 3 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	1042039	587160	211242	60000	0

### Epidémiologie

#### Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

L'enquête épidémiologique se poursuit afin d'identifier la source de l'infection et les facteurs de risque. Les virus isolés ont été soumis à l'épreuve de détermination de l'indice de pathogénicité par voie intraveineuse et correspond à un virus de l'influenza aviaire hautement pathogène de sérotype H7N3. Le séquençage complet du gène se poursuit. Des suites de ce diagnostic, des prélèvements ont été effectués dans environ 60 élevages avicoles se trouvant dans la zone autour des foyers afin d'évaluer leur situation sanitaire. Ces échantillons sont testés par le laboratoire national officiel de référence. Une mise en quarantaine préventive sera établie dans toute la région avicole à risque, laquelle est estimée à environ 500 unités de production. Actuellement, les mesures de lutte suivantes sont appliquées : mesures officielles de contrôle des déplacements des volailles et de leurs produits à l'intérieur et à l'extérieur de la zone autour des foyers ; échantillonnage officiel des élevages avicoles industriels, des élevages avicoles de basse-cour et des marchés avicoles ; évaluation de la biosécurité et de bonnes pratiques d'élevage, dépeuplement des élevages atteints afin d'y introduire ensuite des animaux sentinelles.

Note du Service d'information sanitaire de l'OIE : cet événement, notifié précédemment à l'OIE comme influenza aviaire faiblement pathogène, s'est avéré être dû au sérotype H7N3 de l'influenza aviaire hautement pathogène.

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

### Mesures de lutte

Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abattage sanitaire</li> <li>• Quarantaine</li> <li>• Restriction des déplacements à l'intérieur du pays</li> <li>• Dépistage</li> <li>• Zonage</li> <li>• Désinfection des établissements infectés</li> </ul>	A appliquer	• Aucune mesure de lutte prévue
		Vaccination interdite	Oui
Animaux traités	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	Centre national de services de diagnostic en santé animale/CPA	Oiseaux	épreuve d'inhibition de la neuraminidase	25/06/2012	Positif
Laboratoire national	Laboratoire de biosécurité niveau 3	Oiseaux	détermination de l'indice de pathogénicité par voie intraveineuse	25/06/2012	Positif

## Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?

Il y a 3 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

