

Rapport de suivi n°: 4

Référence du rapport : , OIE Ref: 12125, Date du rapport: 16/07/2012, 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	16/07/2012	Date D'envoi À L'OIE	17/07/2012
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	06/1995	Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 32, 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) (2)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	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								

Foyer(autre rapport - envoyé) (3)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	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) (1)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	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) (4)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 4	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,90769	-102,70269	24/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	96000	46000	46000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (15)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 15	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,933852	-102,696783	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	102000	100000	78000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (13)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 13	Exploitation	Acatic	20,745611	-102,914361	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	71488	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (19)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 19	Exploitation	Acatic	20,7602	-102,84091	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	75000	20000	13000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (17)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Valle de Guadalupe	foco 17	Exploitation	Valle de Guadalupe	20,98164	-102,62894	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	140587	0	0		

Population atteinte

Foyer(autre rapport - envoyé) (18)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 18	Exploitation	Acatic	20,749166	-102,912	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1400000	700000	39970	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (16)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 16	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,943194	-102,707778	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	165000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (5)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 5	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,894111	-102,711472	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	235000	4000	4000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (7)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 7	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,9143	-102,685611	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	94500	55000	55000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (9)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 9	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,76083	-102,82437	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	133975	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (22)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 22	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,53547	-102,42166	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	30000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (20)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 20	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,51362	-102,43242	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	800000	800000	280000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (12)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 12	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,94764	-102,6598	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500000	500	200	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (10)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 10	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,95441	-102,67451	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	150000	5000	2000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (23)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 23	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,52382	-102,39074	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	216000	206000	206000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (14)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 14	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,90875	-102,695611	29/06/2012	

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	92000	250	250	0	0
Population atteinte						

Foyer(autre rapport - envoyé) (11)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 11	Exploitation	Acatic	20,73569	-102,88581	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	236000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (24)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Valle de Guadalupe	foco 24	Exploitation	Valle de Guadalupe	20,44022	-102,50411	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	395000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (6)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 6	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,903166	-102,717972	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	49056	263	105	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (8)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 8	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,907852	-102,671755	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	165000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (21)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 21	Exploitation	Acatic	20,43404	-102,52444	29/06/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	215000	7000	3000	0	0		

Population atteinte

Foyer(autre rapport - envoyé) (25)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	San Miguel El Alto	foco 25	Exploitation	San Miguel El Alto	21,17426	-102,07453	03/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1526001	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (26)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 26	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,51153	-102,47256	06/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	40000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (27)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 27	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,5014	-102,44409	06/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	112000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (28)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 28	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,450701	-102,50559	09/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	90166	58000	57114	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (31)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	San Juan de los Lagos	foco 31	Exploitation	San Juan de los Lagos	21,15185	-102,27147	10/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	576757	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (29)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Valle de Guadalupe	foco 29	Exploitation	Valle de Guadalupe	20,45374	-102,51165	10/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	396000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(autre rapport - envoyé) (30)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 30	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,51271	-102,40176	10/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	113000	0	0		
Population atteinte								

Foyer(ce rapport - envoyé) (33)

Estado	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Exploitation	San Juan de los Lagos	21,25436	-102,45414	16/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	152000	12	10
Population atteinte						

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 32 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	9409569	2589185	995891	60000	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires	
<p>Dans le cadre de la surveillance épidémiologique menée à la suite de cet événement, le Service National de Santé, Sécurité et Qualité des Aliments (SENASICA) poursuit les prélèvements d'échantillons dans les foyers, autour des foyers et dans la zone tampon. Jusqu'à présent, 305 élevages avicoles ont fait l'objet de prélèvements. Le virus H7N3 a été isolé dans 33 élevages, le diagnostic est en cours dans 166 autres et 106 se sont avérés négatifs pour le virus H7N3. La population avicole à risque se trouvant dans ces 305 élevages s'élève à environ 17 millions d'oiseaux, dont 60 % correspond à des élevages commerciaux, 24,6 % à des poulets de chair, 8,5 % à des volailles de basse-cour et 6,9 % à des reproducteurs.</p> <p>Dans le cadre des mesures prises afin de réduire les risques, la zone tampon a été élargie à une surface d'environ 22 000 kilomètres carrés. Les activités de surveillance épidémiologiques ont permis d'obtenir 22 258 échantillons sérologiques et virologiques qui ont été traités dans 3 laboratoires régionaux et un laboratoire mobile, tous officiels. Durant les activités de dépeuplement des élevages avicoles, 3,8 millions d'oiseaux sur une population de 9,3 millions d'oiseaux touchés ont été abattus et détruits. Les mesures de lutte relatives aux déplacements d'oiseaux, de leurs produits et sous-produits se poursuivent dans la zone en quarantaine avec la mise en place de 22 points de contrôle et de surveillance (14 sur le périmètre et 8 à l'intérieur).</p> <p>Les activités de surveillance épidémiologique se poursuivent dans les foyers, autour des foyers et dans la zone tampon. Comme mesure pour réduire les risques, des échantillons seront prélevés dans les Etats voisins et dans les élevages avicoles à risque se trouvant en dehors de la zone tampon. Les paramètres épidémiologiques actuels indiquent un taux d'incidence de 26,97%, une mortalité de 10,58% et une létalité de 39%. Dans le cadre des mesures visant à contrôler et éradiquer le virus, la possibilité d'autoriser la production et l'application temporaire d'un vaccin émulsionné dans la zone de quarantaine ainsi que dans les élevages exposés ou à risque épidémiologique élevé est envisagée. Les élevages avicoles dans lesquels la vaccination temporaire serait autorisée, après analyse du risque, devront éliminer les oiseaux vaccinés à la fin de leur vie productive.</p>	
Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection	• Inconnue ou incertaine

Mesures de lutte

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

Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?
Il y a 32 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

