

Rapport de suivi n°: 5

Référence du rapport : , OIE Ref: 12147, Date du rapport: 24/07/2012, 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	24/07/2012	Date D'envoi À L'OIE	25/07/2012
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= 35, 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) (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) (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) (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) (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) (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) (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) (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) (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) (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) (13)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatlic	foco 13	Exploitation	Acatlic	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) (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) (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) (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) (18)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatlic	foco 18	Exploitation	Acatlic	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) (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) (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) (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) (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) (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) (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	Jalostotitlan	foco 31	Exploitation	Jalostotitlan	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) (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(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) (32)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 32	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	21,25436	-102,45414	16/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	152000	12	10		
Population atteinte								

Foyer(ce rapport - envoyé) (33)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Acatic	foco 33	Exploitation	Acatic	20,42515	-102,56059	16/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	42592	0	0	0	0		
Population atteinte								

Foyer(ce rapport - envoyé) (35)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Tepatitlan de Morelos	foco 35	Exploitation	Tepatitlan de Morelos	20,85986	-102,72361	23/07/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	502688	5	5	0	0		
Population atteinte								

Foyer(ce rapport - envoyé) (34)

Estado	Municipio	Localidad	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
JALISCO	Encarnacion de Diaz	foco 34	Exploitation	Encarnacion de Diaz	21,43319	-102,2326	23/07/2012	

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	405611	0	0	0	0

Population atteinte

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 35 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	10360460	2589190	995896	60000	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

Dans le cadre des activités de surveillance et de l'enquête 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, 363 unités de production ont fait l'objet de prélèvements. 32 108 échantillons ont été obtenus et 35 isolats de virus de sérotype H7N3 ont été identifiés dans des élevages avicoles. La population avicole à risque se trouvant dans ces 363 unités de production s'élève à environ 17 millions d'oiseaux, dont 56,2 % correspond à des élevages commerciaux de volailles pondeuses, 29,2 % à des poulets de chair, 7,44 % à des volailles de basse-cour et 7,16 % à des reproducteurs. La zone des foyers, autour des foyers et dans la zone tampon représente toujours une surface d'environ 22 000 kilomètres carrés. Durant les activités de dépeuplement des élevages avicoles, 3,8 millions d'oiseaux sur une population de 10,2 millions d'oiseaux touchés ont été abattus et détruits. Les activités de dépeuplement programmées se poursuivront. Les mesures de lutte relatives aux déplacements d'oiseaux, de leurs produits et sous-produits se poursuivent dans la zone mise en interdit. Les activités de surveillance épidémiologique se poursuivent dans les foyers, autour des foyers et dans la zone tampon et un dépistage au niveau national a démarré dans les élevages avicoles et les élevages de basse-cour. Il comprendra environ 17 000 prélèvements sérologiques et virologiques qui seront traités dans les laboratoires officiels et permettront d'assurer une surveillance adéquate du foyer en vue de son éradication. Les paramètres épidémiologiques actuels indiquent un taux d'incidence de 24,58%, une mortalité de 9,64% et une létalité de 39,2%. Dans le cadre des mesures visant à contrôler et éradiquer le virus, un programme de vaccination temporaire des oiseaux à risque sera lancé, par le biais de la production et l'application d'un vaccin émulsionné fabriqué au Mexique par le secteur officiel. 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.

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 35 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

