

Informe de seguimiento nº: 2

Referencia del informe: , OIE Ref: 12090, Fecha del informe: 02/07/2012, País: México

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Serotipo(s)	H7N3
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la primera confirmación del evento	21/06/2012	Fecha del inicio del episodio	13/06/2012
Fecha del informe	02/07/2012	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	04/07/2012
Diagnóstico			
Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
Fecha De La Última Ocurrencia	06/1995	Número De Focos Notificados	Enviar= 3, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr Hugo Fragoso Sánchez	Dirección	Avenida Cuauhtemoc No 1230-Piso 9 Colonia Santa Cruz Atoyac Delegación Benito Juárez 03310 Mexico 03310
Posición	Director general de salud animal	Teléfono	+52 55 59 05 10 07
Fax		Correo electrónico	hugo.fragoso@senasica.gob.mx
Ingresado por	Dr Hugo Fragoso Sánchez		

Foco (otro informe - enviado)

Estado	Localidad	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JALISCO	Valle de Guadalupe	Explotación	Tepatitlan de Morelos	20,909833	-102,620311	13/06/2012	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	480000	321600	118992	0	0	
Población afectada							

Foco (otro informe - enviado)

Estado	Localidad	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JALISCO	Pegueros	Explotación	Tepatitlan de Morelos	20,91114	-102,69444	13/06/2012	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	298599	107496	29024	0	0	
Población afectada							

Foco (otro informe - enviado)

Estado	Localidad	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JALISCO	Tierras Coloradas	Explotación	Acatic	20,721778	-102,870394	13/06/2012	

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	263440	158064	63226	60000	...
Población afectada						

Resumen de focos: Número total de focos = 3 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	1042039	587160	211242	60000	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Derivado del seguimiento epidemiológico del evento, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), ha realizado un muestreo epidemiológico en el área focal y perifocal en 58 granjas avícolas, identificando 24 granjas con aislamiento viral, 24 en proceso de diagnóstico y 10 han resultado negativas al virus H7N3 de alta patogenicidad. Las tasas identificadas hasta el momento son: una morbilidad del 21,62%, una mortalidad del 8,48% y una letalidad del 39,22%.

Dentro de la zona perifocal se han identificado en total 79 granjas expuestas al riesgo, de las cuales 60 son de postura comercial, 11 de crianza y 8 de engorde. La población avícola expuesta en las 79 granjas asciende a alrededor de 14.4 millones de aves, de las cuales el 86,1% corresponde a postura comercial, el 6,9% a pollo de engorde y el 7% a crianza.

Como parte de las medidas de mitigación del riesgo, la zona de amortiguamiento se ha extendido a 40 Km del foco índice, incluyendo 161 granjas avícolas bajo riesgo con una población total de 25.8 millones de aves y se han fortalecido las medidas de control para la movilización de aves y sus productos de la zona bajo cuarentena, mediante el establecimiento inicial de 8 puntos para el control de la movilización, con el apoyo de 26 técnicos sanitarios con 9 vehículos que vigilan la zona cuarentenada.

Se continúa con las actividades de vigilancia epidemiológica en la zona focal, perifocal y de amortiguamiento. Como medidas de mitigación del riesgo se iniciarán actividades de muestreo epidemiológico en estados colindantes y en la avicultura bajo riesgo fuera de la zona de amortiguamiento.

Fuente del o de los focos u origen de la infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none"> • Sacrificio sanitario • Cuarentena • Restricción de los movimientos en el interior del país • Tamizaje • Zonificación • Desinfección de áreas infectadas 	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
	Animales tratados	No	Vacunación prohibida

País / Zona

País o zona	Una zona o compartimento
-------------	--------------------------

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
---------------------	------------------------	----------	----------------	-------------------------------------------------	------------

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?

Hay3Focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

