

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: REF OIE 17489, Fecha del informe: 08/04/2015, País : México

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Joaquín Braulio Delgadillo Álvarez	Teléfono	+52 55 59 05 10 00
Posición	Director General de Salud Animal	Fax	
Dirección	Avenida Cuauhtémoc N° 1230 - Piso 9	Correo electrónico	joaquin.delgadillo@senasica.gob.mx
	Colonia Santa Cruz Atoyac Delegación Benito Juárez CP 03310 México DF Mexico	Fecha de envío del informe a la OIE	09/04/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	08/04/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	09/03/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	09/03/2015
Serotipo(s)	H7N3	Fecha de la última aparición	09/2014
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología)
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviar= 2, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Estado	Número de focos	Municipio	Localidad	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OAXACA- (este informe - enviado)	-			Traspatio	Santiago Yaitepec	16.226947	-97.270925	09/03/2015	27/03/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	200	90	90	110	0			
Población afectada									

Estado	Número de focos	Municipio	Localidad	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PUEBLA- (este informe - enviado)	-			Traspatio	Tehuacán	18.395894	-97.364505	09/03/2015	27/03/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	324	49	4	320	0			
Población afectada									

Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	524	139	94	430	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Derivado de la notificación del incremento de la mortalidad súbita en aves en dos predios de traspatio por parte de sus propietarios, los cuales se encuentran ubicados en los Estados de Oaxaca y Puebla, respectivamente, se identificó que, en ambos brotes, los animales mostraban signos clínicos que sugerían influenza aviar. Los servicios veterinarios oficiales iniciaron la investigación epidemiológica correspondiente, confirmando la presencia del virus de la influenza aviar altamente patógena de subtipo H7N3.

Dentro de las medidas sanitarias implementadas de manera inmediata están cuarentena, restricciones en la movilización, sacrificio y muestreo en el área focal y perifocal. Ambos brotes se confirmaron como positivos a influenza aviar el 9 de marzo y posteriormente mediante la determinación del índice de patogenicidad intravenosa. Hasta el momento no se ha identificado ninguna asociación epidemiológica entre los mismos.

Fuente del o de los focos u origen de la infección

• Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> • sacrificio sanitario • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje 	<ul style="list-style-type: none"> • ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

Resultados de las pruebas diagnósticas




Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio de bioseguridad nivel 3 del SENASICA	Aves	aislamiento viral	09/03/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos



-  Resuelto [doméstica (s)]
-  Fronteras internacionales
-  Límites administrativos