

Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 8155, Fecha del informe: 04/06/2009, País: China (Rep. Pop. de)

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la primera confirmación del evento	17/05/2009	Fecha del inicio del episodio	08/05/2009
Fecha del informe	04/06/2009	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	04/06/2009
Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	06/2006
Número De Focos Notificados	Enviar= 2, Borrador= 0	Nombre de quien envía el informe	Dr Zhang Zhongqui
Dirección	No.11, Nongzhanguan Nanli Chaoyang District Beijing, 100 Beijing	Posición	Deputy Director General
		Fax	(86-10) 641 928 69
		Ingresado por	Dr Zhang Zhongqui
Teléfono	(86-10) 641 928 28		
Correo electrónico	xmjjwjch@agri.gov.cn		

Foco (otro informe - enviado)

Province	City	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
QINGHAI	Hainan Prefecture	No aplicable	Genggahu Lake	36,6	99,16	08/05/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	600	0	0	600	0	
Especies Silvestres	Animales	121	0	0	
Población afectada 600 backyard birds were destroyed as a precaution to avoid avian influenza spread from wild birds to domestic birds.							

Foco (este informe - enviado)

Province	City	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
QINGHAI	Nanhai Prefecture	No aplicable	Prefectura de Nanhai	36,6	99,1	27/05/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	23903	0	0	23903	0	
Especies Silvestres	Animales	162	
Población afectada Como medida de precaución se destruyeron 23.093 aves domésticas para evitar la propagación de la influenza aviar de aves salvajes a aves domésticas.							

Resumen de focos: Número total de focos = 4 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	24503	0	0	24503	0
Especies Silvestres			283	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios	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"> • Control de vectores invertebrados (artrópodos) • Sacrificio sanitario • Cuarentena • Restricción de los movimientos en el interior del país • 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
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin	Especies Silvestres	aislamiento viral	04/06/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin	Especies Silvestres	PCR en tiempo real	04/06/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin	Especies Silvestres	prueba de hemoaglutinación	04/06/2009	Positivo

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?
Hay 2 Focos 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

