

# Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: , Ref OIE: 8107, Fecha del informe: 17/05/2009 , País: China (Rep. Pop. de)

## Resumen del informe

<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Tipo de animal</b>	Terrestres
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Serotipo(s)</b>	H5N1
<b>¿Signos clínicos?</b>	Si	<b>Motivo</b>	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
<b>Fecha de la primera confirmación del evento</b>	17/05/2009	<b>Fecha del inicio del episodio</b>	08/05/2009
<b>Fecha del informe</b>	17/05/2009	<b>Fecha De Envío Del Informe A La OIE</b>	17/05/2009
<b>Diagnóstico</b>			
Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
<b>Fecha De La Última Ocurrencia</b>	06/2006	<b>Número De Focos Notificados</b>	Enviar= 1, Borrador= 0
<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Zhang Zhongqui	<b>Dirección</b>	No.11, Nongzhanguan Nanli Chaoyang District Beijing, 100 Beijing
<b>Posición</b>	Deputy Director General	<b>Teléfono</b>	(86-10) 641 928 28
<b>Fax</b>	(86-10) 641 928 69	<b>Correo electrónico</b>	xmjjwch@agri.gov.cn
<b>Ingresado por</b>	Dr Zhang Zhongqui		

## Foco (este informe - enviado)

Province	City	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
QINGHAI	Hainan Prefecture	No aplicable	Lago Genggahu	36,6	99,16	08/05/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Especies Silvestres	Animales	...	...	121	0	0	
Aves	Animales	600	0	0	600	0	
<b>Población afectada</b>							

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Especies Silvestres			121	0	0
Aves	600	0	0	600	0

## Epidemiología

<b>Otros detalles epidemiológicos / comentarios</b>	<b>Fuente del o de los focos u origen de la infección</b> • Desconocida o no concluyente
---	--

## Medidas de control

• Control de vectores invertebrados (artrópodos)	<b>Para ser implementada</b>	• Vacunación en respuesta al foco o los focos
--	------------------------------	---

<b>Implementada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sacrificio sanitario</li> <li>• Cuarentena</li> <li>• Restricción de los movimientos en el interior del país</li> <li>• Zonificación</li> <li>• Desinfección de áreas infectadas</li> </ul>	<b>Vacunación prohibida</b>	No
	<b>Animales tratados</b>	No	

### País / Zona

<b>País o zona</b>	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, Academia china de ciencias agrícolas (laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar)	Especies Silvestres	aislamiento viral	17/05/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas (laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar)	Especies Silvestres	PCR en tiempo real	17/05/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas (laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar)	Especies Silvestres	examen histológico	17/05/2009	Positivo

### Informes futuros

<b>¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?</b>
Hay 1 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

