

# Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 8432, Fecha del informe: 14/09/2009, País: Mongolia

## 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	06/08/2009	Fecha del inicio del episodio	01/08/2009
Fecha del informe	14/09/2009	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	15/09/2009
<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)			
Fecha De La Última Ocurrencia	29/07/2009	Número De Focos Notificados	Enviar= 1, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Mr Doloojin Orgil	Dirección	Enkh-Taivan Avenue 16a ULAN BATOR
Posición	Director	Teléfono	(976-11) 262 469
Fax	(976-11) 458 933 / 452 554	Correo electrónico	vetsermongolia@magicnet.mn
Ingresado por	Mr Doloojin Orgil		

## Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ARKHANGAI	Tsetserleg soum	No aplicable	Doroo nuur	49,0213	101,1138	01/08/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Especies Silvestres	Animales	...	171	171	...	...	
<b>Población afectada</b> Anser indicus (bar-headed goose), Tadorna ferruginea (ruddy shelduck), Bucephala clangula (common goldeneye).							

## Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Especies Silvestres		171	171		

## Epidemiología

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

## Medidas de control

Implementada	• Cuarentena	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
	• Restricción de los movimientos en el interior del país	Vacunación prohibida	No

- Tamizaje
- Zonificación
- Desinfección de áreas infectadas

**Animales tratados** No

## 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	Universidad de Hokkaido	Especies Silvestres	secuenciación del gen	25/08/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Universidad de Hokkaido	Especies Silvestres	prueba ELISA de detección del antígeno	25/08/2009	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Universidad de Hokkaido	Especies Silvestres	aislamiento viral	25/08/2009	Positivo

## Informes futuros

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

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

