

Informe de seguimiento nº: 2

Referencia del informe: BHT_HPAI_2012_01, OIE Ref: 11519, Fecha del informe: 18/01/2012, País: Bután

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	08/01/2012	Fecha del inicio del episodio	30/12/2011
Fecha del informe	18/01/2012	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	18/01/2012
Diagnóstico	Clinico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	25/03/2010
Número De Focos Notificados	Enviar= 3, Borrador= 0	Nombre de quien envía el informe	Mr Tenzin Dhendup
Dirección	PO Box # 113 THIMPHU	Posición	Director
Teléfono	(975-2) 323 146 - 324 281	Fax	(975-2) 322 094
Correo electrónico	t-dhendup@moa.gov.bt	Ingresado por	Mr Tenzin Dhendup

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHHUKHA	Chukha	Bjabcho	Pueblo	Mebesa	26,978	89,3397	30/12/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2010	103	103	1581	0		
Población afectada								
The new cases have occurred in backyard poultry in Mebesa village located above the district road off the national highway in Chhukha district.								

Foco (otro informe - enviado) (BHT_HPAI_2012_01)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHHUKHA	Chukha	Bjabcho	Pueblo	Tsimasham	27,1024	89,5617	30/12/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2010	87	87	1241	0		
Población afectada								
Aves de corral cerca de la autopista nacional.								

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Thimphu	Thimphu	Chang	Pueblo	Chang Gedaphu	27,6482	89,5179	13/01/2012	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	270	38	38	232	0		

Población afectada	A poultry backyard farm within Thimphu City
--------------------	---

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	4290	228	228	3054	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

El foco del pueblo de Mebesa parece haber sido anterior al foco del pueblo de Tsimasham según las investigaciones retrospectivas y la cronología de los eventos. Los focos de Mebesa y Tsimasham parecen estar vinculados epidemiológicamente, pero esto necesita ser confirmado con los resultados de la secuenciación viral y los estudios filogenéticos.

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• Restricción de los movimientos en el interior del país• Tamizaje• Desinfección de áreas infectadas• Aplicación de baño / pulverización	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	Si
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 nacional	Centro nacional de salud animal	Aves	PCR en tiempo real	10/01/2012	Positivo

Informes futuros

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

Hay 3 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

