

Informe de seguimiento n°1 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 15316, Fecha del informe : 25/05/2014, País : Nepal

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Nar Bahadur Rajwar	Teléfono	+977 1 55 22 056
Posición	Director General	Fax	+977 1 55 42 915
Dirección	Harihar Bhawan Lalitpur Lalitpur	Correo electrónico	rajwamb@yahoo.com
		Fecha de envío del informe a la OIE	25/05/2014

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	25/05/2014
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	13/02/2014
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de pre-confirmación del evento	18/02/2014
Serotipo(s)	H5N1	Fecha de la última aparición	10/10/2013
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia
País o zona	todo el país	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviar= 1, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Una zona o compartimento	Número de focos	District	Village	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
KOSHI- (otro informe - enviado)	-	Sunsari	Itahari	Explotación	Municipio de Itahari 7	26.65233889	87.26086389	13/02/2014	22/05/2014
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2000	570	570	1430	0			
Población afectada	Una explotación comercial de ponedoras en fase de producción mantenidas en un sistema de cama espesa.								

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	2000	570	570	1430	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Después de haber terminado el sacrificio sanitario, se intensificó la vigilancia fuera de la zona y en todo el país. Durante ese período, se investigó la morbilidad y la mortalidad en las aves de corral; se tomaron muestras, que se analizaron para el virus de la influenza aviar. Todas las muestras resultaron negativas para la influenza aviar altamente patógena H5N1. Por consiguiente, Nepal se declara libre de influenza aviar altamente patógena H5N1 a partir del 22 de mayo de 2014.

Fuente del o de los focos u origen de la infección

• Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

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

Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

Mapa de focos

