

Informe de seguimiento n°8 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 12114, Fecha del informe : 29/08/2012, País : China (Rep. Pop. de)

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Zhang Zhongqui	Teléfono	(86-10) 591 928 28
Posición	Director General	Fax	(86-10) 591 928 69
Dirección	No.11, Nongzhanguan Nanli Chaoyang District Beijing, 100 Beijing	Correo electrónico	xmjjwjch@agri.gov.cn
		Fecha de envío del informe a la OIE	29/08/2012

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	29/08/2012
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	02/12/2011
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Fecha de pre-confirmación del evento	12/12/2011
Serotipo(s)	H5N1	Fecha de la última aparición	25/05/2010
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)
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	yes
Número de focos notificados	Enviar= 6, draft= 0		

Detalles de los focos

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TIBET- (otro informe - enviado)	-	Lhasa	Duilongdeqing	Pueblo	Sangda	29.57	91.03	02/12/2011	12/12/2011
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1865	290	290	1575	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YUNNAN- (otro informe - enviado)	-	YuXi City		Explotación	HongTa District	24.35	102.54	27/03/2012	27/03/2012
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	35018	2	0	35018	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NINGXIA- (otro informe - enviado)	-	Guyuan	Yuanzhou district	Explotación	Yanglang village	36.23	106.18	13/04/2012	30/05/2012
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	377168	23880	10468	366700	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LIAONING- (otro informe - enviado)	-	Dalian		Pueblo	Zhongshan District	38.92	121.64	18/04/2012	14/05/2012
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	282	5	5	277	0			

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GANSU- (otro informe - enviado)	-	Baiyin	Jingtai	Explotación	Dongguan village	37.04	104.16	01/06/2012	01/08/2012
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	797146	6200	260	796886	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
XINJIANG- (otro informe - enviado)	-			Explotación	Xinjiang Production and Construction Corps	43.79	87.62	02/07/2012	22/07/2012
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	158039	5500	1600	156439	0			
Población afectada									

Resumen de focos: Número total de focos = 6 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	1369518	35877	12623	1356895	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

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 • tamizaje • zonificación • vacunación en respuesta al foco o los focos • desinfección de áreas infectadas • aplicación de baño / pulverización 	<ul style="list-style-type: none"> • ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
no	no

Vacunación en respuesta al foco

province	Especies	Número de animales vacunados	Datos
GANSU	Aves	198000	
NINGXIA	Aves	2094700	
XINJIANG	Aves	116327	

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados

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	Harbin Veterinary Research Institute, Chinese Academy of Agricultural Sciences (national reference laboratory for avian influenza)	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	31/07/2012	Negativo

Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

Mapa de focos

