

Informe de seguimiento n°1 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 17848, Fecha del informe : 17/06/2015, País : Kazajstán

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Samat Tyulegenov	Teléfono	+7 717 2300990
Posición	Deputy Director	Fax	+7 717 2301437
Dirección	22/3, 150 LET ABAY STREET, DIST. KOKTAL-1 ASTANA ASTANA	Correo electrónico	samat_tyulegenov@mail.ru
		Fecha de envío del informe a la OIE	17/06/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	17/06/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	12/05/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	12/05/2015
Serotipo(s)	H5N1	Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
Motivo	Aparición por primera vez de una enfermedad de la Lista de la OIE	Signos clínicos	Sí
País o zona	Una zona o compartimento		
Número de focos notificados	enviar= 1, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUR'YEV- (otro informe - enviado)	-			No aplicable	Reserva natural estatal de Akzhayik	46.45	51.39	12/05/2015	20/05/2015
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Pelícano ceñudo: Pelecanidae (Pelecanus crispus)	Animales	...	2	2	0	0			
Población afectada									

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Pelícano ceñudo		2	2	0	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
• control de fauna silvestre reservorio de agentes patógenos • tamizaje	• ninguna medida de control programada
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	No

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 zooprofiláctico experimental (IZS), Venecia - Padua	Pelícano ceñudo	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	16/06/2015	Positivo

Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.
--

Mapa de focos

