

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: REF OIE 17568, Fecha del informe: 21/04/2015, País : Níger

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Ibrahim Bangana	Teléfono	+227 73 31 84
Posición	Directeur Général	Fax	+227 73 31 84
Dirección	B.P. 12091	Correo electrónico	dgsvniger2011@gmail.com
	Niamey Niamey		
		Fecha de envío del informe a la OIE	22/04/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	21/04/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	02/04/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena.	Fecha de confirmación del evento	21/04/2015
Serotipo(s)	H5N1	Fecha de la última aparición	09/06/2006
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Sospecha, Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviar= 1, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Région	Número de focos	Département	Commune	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MARADI- (este informe - enviado)	-		Maradi	Explotación	Granja Dan Gona	13.4423	7.13587	02/04/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	2440	2440	2290	0	0			
Población afectada	Ponederas y reproductores padres								

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	2440	2440	2290	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
• ninguna medida de control implementada	<ul style="list-style-type: none"> • control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos • sacrificio sanitario • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje • zonificación • desinfección de áreas infectadas
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

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	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padua, Italia	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	21/04/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padua, Italia	Aves	secuenciación del gen	21/04/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padua, Italia	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	21/04/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

