

Informe de seguimiento n°1

Referencia del informe: 220131, Referencia OIE : 17035, Fecha del informe : 24/01/2015, País : Territorios Autón. Palestinos

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Imad Mukarkar	Teléfono	+972 240 33 60
Posición	Director General, Chief Veterinary Officer	Fax	+972 240 33 61
Dirección	PO Box 197 Ramallah	Correo electrónico	drimad_s@yahoo.com
		Fecha de envío del informe a la OIE	24/01/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	24/01/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	17/01/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de pre-confirmación del evento	19/01/2015
Serotipo(s)	H5	Fecha de la última aparición	03/03/2011
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	Sí
Número de focos notificados	enviar= 2, 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
WEST BANK- (otro informe - enviado)	-	Jenin		Explotación	Siris	32.4607	35.3107	17/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	17400	17400	12000	1400	4000			
Población afectada	La explotación de pavos afectada consiste en dos parvadas, de 77 y 124 días de edad, que se encuentran en la misma zona en el pueblo de Siris.								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
WEST BANK- (este informe - enviado)	-	Qalqelia	Qalqelia	Explotación	Qaqeliq	32.27912	35.1314	20/01/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	5000	5000	4500	500	0			
Población afectada	La población afectada está compuesta de gallinas ponedoras de noventa y tres días de edad.								

Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	22400	22400	16500	1900	4000

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Fuente del o de los focos u origen de la infección

• Fomites (vehículos, alimento, etc.)

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> • sacrificio sanitario • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje • zonificación • desinfección de áreas infectadas • aplicación de baño / pulverización 	<ul style="list-style-type: none"> • control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos
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
Laboratorio de referencia regional	Instituto Kimron	Aves	serotipificación	21/01/2015	Pendiente
Laboratorio de referencia regional	Instituto Kimron	Aves	PCR en tiempo real	21/01/2015	Positivo
Laboratorio local	Laboratorio veterinario central	Aves	PCR en tiempo real	21/01/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

