

Informe de seguimiento n°3									
Referencia del informe: HPAI 2014-01, Referencia OIE : 16675, Fecha del informe : 03/12/2014, País : Países Bajos									

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Christianne Bruschke	Teléfono	(31-70) 378 46 83
Posición	Chief Veterinary Officer	Fax	
Dirección	Bezuidenhoutseweg 73	Correo electrónico	c.j.m.bruschke@mineleni.nl
	P.O. Box 20401		
	2500 EK The Hague The Hague	Fecha de envío del informe a la OIE	03/12/2014

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	03/12/2014
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	14/11/2014
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de pre-confirmación del evento	16/11/2014
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	2003
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= 5, 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
UTRECHT- (otro informe - enviado)	-			Explotación	Hekendorp	52.01927	4.81792	14/11/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	150000	1000	1000	149000	0			
Población afectada	Gallinas ponedoras y gallinas reproductoras								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ZUID-HOLLAND- (otro informe - enviado)	-			Explotación	Ter Aar	52.17199	4.70779	19/11/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	43000	100	100	42900	0			
Población afectada	Gallinas ponedoras								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OVERIJSEL- (otro informe - enviado)	-			Explotación	Kamperveen	52.50966	5.93902	21/11/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10000	500	500	9500	0			
Población afectada	Aves de corral reproductoras								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OVERIJSEL- (este informe - enviado)	-			Explotación	Kamperveen	52.51	5.94	21/11/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	14600	100	0	14600	0			
Población afectada	La explotación se encuentra en la zona de 1 km del brote anteriormente notificado en Kamperveen.								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ZUID-HOLLAND- (este informe - enviado)	-			Explotación	Zoeterwoude	52.12302	4.49421	29/11/2014	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	28000	25	0	28000	0			
Población afectada	Gallinas ponedoras y reproductoras								

Resumen de focos: Número total de focos = 5 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	245600	1725	1600	244000	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
<p>Brote en Kamperveen: La explotación se encuentra en la zona de 1 km de la otra explotación afectada en Kamperveen.</p> <p>Brote en Zoeterwoude: El 30 de noviembre de 2014 se estableció una zona de vigilancia de 10 km. En esta zona de 10 km hay otros 3 establecimientos. Todos los animales susceptibles del establecimiento infectado han sido sacrificados. Se ha realizado un estudio sero-epidemiológico en todos los establecimientos de la zona de 10 km.</p>
Fuente del o de los focos u origen de la infección
<ul style="list-style-type: none"> Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos sacrificio sanitario restricción de los movimientos en el interior del país tamizaje zonificación desinfección de áreas infectadas 	<ul style="list-style-type: none"> ninguna medida de control programada
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 nacional	Instituto veterinario central, Lelystad	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2014	Positivo
Laboratorio nacional	Instituto veterinario central, Lelystad	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	30/11/2014	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados
--

Mapa de focos

