

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: AIV 2015/02 REF OIE 18116, Fecha del informe: 13/07/2015, País : Reino Unido

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Nigel Gibbens	Teléfono	+442072386495
Posición	Chief Veterinary Officer	Fax	+442072385875
Dirección	Food and Farming Group Area 5B, Nobel House 17 Smith Square	Correo electrónico	nigel.gibbens@defra.gsi.gov.uk
	LONDON SW1P 3JR	Fecha de envío del informe a la OIE	14/07/2015

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	13/07/2015
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	06/07/2015
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	13/07/2015
Serotipo(s)	H7N7	Fecha de la última aparición	21/11/2014
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	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= 1, Borrador= 0		

Detalles de los focos

County	Número de focos	Province	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ENGLAND- (este informe - enviado)	-	Preston	Lancashire	Explotación	Goosnargh	53.829	-2.6569	06/07/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	170000	36000	36000	88000	0			
Población afectada Aproximadamente 50.000 gallinas ponedoras de 67 semanas criadas al aire libre y 120.000 en estabulación. Al 13 de julio de 2015, aproximadamente 36.000 aves han muerto. Aproximadamente 88.000 aves han sido destruidas. El sacrificio continúa.									

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	170000	36000	36000	88000	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Se está realizando la investigación epidemiológica. El evento fue confirmado por las autoridades veterinarias el 13 de julio de 2015 por la mañana después de la recepción de los resultados de laboratorio.

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 	<ul style="list-style-type: none"> • desinfección de áreas infectadas • destrucción oficial de los productos de origen animal • eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal • vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección
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 de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	determinación del índice de patogenicidad intravenosa		Pendiente

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	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba de hemoaglutinación	12/07/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba de inhibición de la neuroaminidasa	12/07/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	aislamiento viral	12/07/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	secuencia de nucleótidos	12/07/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba de inhibición de la hemoaglutinación	10/07/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	10/07/2015	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

