

Informe de notificación inmediata									
Referencia del informe: REF OIE 16542, Fecha del informe: 17/11/2014, 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		17/11/2014		
Tipo de animal		Terrestres			Fecha del informe		17/11/2014		
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)		H5			Fecha de la última aparición		20/08/2008		
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)	-			Explotación	Yorkshire del Este	54.0209	-0.3751	14/11/2014	21/11/2014
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6178	803	803	5375	0			
Población afectada	Una explotación de patos reproductores en estabulación con aproximadamente 6.000 aves de 60 semanas de edad. • Las aves mostraron signos como un leve aumento de la mortalidad y una disminución progresiva pero notable de la producción de huevos. • Una infección fúngica/bacteriana subyacente puede haber precedido la infección por influenza aviar y contribuido a la manifestación de signos clínicos. Actualización del 21/11/2014 - Como las aves han sido destruidas y han finalizado las actividades preliminares de limpieza y desinfección, este brote ha sido cerrado.								
Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviar)									
Especies	Susceptibles		Casos		Muertos		Destruídos		Sacrificados
Aves	6178		803		803		5375		0
Epidemiología									
Otros detalles epidemiológicos / comentarios									
En respuesta al brote se ha iniciado la investigación epidemiológica y las primeras informaciones indican que la unidad aplica normas de bioseguridad de rutina altas y no había desplazado ni aves ni huevos la semana anterior. Se enviarán actualizaciones en los informes semanales a medida que se vaya disponiendo de más información.									
Fuente del o de los focos u origen de la infección									
• Desconocida o no concluyente									
Medidas implementadas									
Implementada					Para ser implementada				
• cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje • zonificación • desinfección de áreas infectadas					• sacrificio sanitario				
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
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	secuencia de nucleótidos	16/11/2014	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba de inhibición de la neuroaminidasa		Pendiente
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	prueba de inhibición de la hemoaglutinación	16/11/2014	Negativo
Laboratorio de referencia de la OIE	Agencia de sanidad animal y vegetal (APHA), Weybridge	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	16/11/2014	Positivo

Informes futuros

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

Mapa de focos

