

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr. Karin Schwabenbauer	Teléfono	+49-(0)228 - 99 529 - 4176
Posición	Ministerial Dirigentin and Chief Veterinary Officer	Fax	+49-(0)228 - 99 529 - 3867
Dirección	Rochusstr. 1 Bonn D-53123	Correo electrónico	ual32@bmel.bund.de
		Fecha de envío del informe a la OIE	11/11/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	11/11/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	07/11/2016
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	08/11/2016
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	09/2015
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
País o zona	todo el país	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 4, 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
SCHLESWIG-HOLSTEI N- (otro informe - enviado)	-	Plön		No aplicable	Plöner See	54.15	10.44	07/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gavión Atlántico:Laridae(Larus marinus)	Animales	...	1	1	0	0			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	58	58	0	0			
Focha común:Rallidae(Fulica atra)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SCHLESWIG-HOLSTEI N- (este informe - enviado)	-	Lübeck, Stadt		Explotación	Lübeck	53.939	10.8397	09/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	110	18	18	92	0			
Población afectada	18 pavos, 25 gansos, 67 patos - la especie afectada son los pavos.								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MECKLENBURG-VOR POMMERN- (otro informe - enviado)	-	Vorpommern-Greifswald		Explotación	Mesekenhagen	54.15	13.31	11/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	58	32	32	26	...			
Población afectada	45 hens, 13 ducks								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SCHLESWIG-HOLSTEI N- (otro informe - enviado)	-	Schleswig-Flensburg		Explotación	Twedt	54.58	9.66	11/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	36000	3000	3000	33000	...			
Población afectada	36000 breeding chicken								

Resumen de focos: Número total de focos = 4 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Gavión Atlántico		1	1	0	0
Porrón Moñudo		58	58	0	0
Focha común		1	1	0	0
Aves	36168	3050	3050	33118	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
Todas las aves han sido sacrificadas y eliminadas de manera segura el 10 de noviembre de 2016. No se ha expedido ninguna ave de corral ni producto avícola.
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"> control de fauna silvestre reservorio de agentes patógenos sacrificio sanitario cuarentena restricción de los movimientos en el interior del país tamizaje zonificación desinfección de áreas infectadas eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección trazabilidad 	<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 de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Instituto Friedrich-Loeffler	Aves	PCR en tiempo real	11/11/2016	Positivo

Informes futuros

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

Mapa de focos

