

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Mr Hans Wyss	Teléfono	(41-31) 323 8501
Posición	Chief Veterinary Officer	Fax	(41-31) 324 8256
Dirección	3003 Berne LIEBEFELD BERNE	Correo electrónico	hans.wyss@bvet.admin.ch
		Fecha de envío del informe a la OIE	10/11/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	10/11/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	05/11/2016
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Fecha de confirmación del evento	09/11/2016
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	02/2008
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 1, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Cantons	Número de focos	district	municipality	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
THURGAU- (este informe - enviado)	-	Kreuzlingen	Kreuzlingen	No aplicable	Lake Constance	47.648	9.194	05/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	3	3	0	0			
Población afectada									

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Porrón Moñudo		3	3	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
On Friday 4 November 2016, three tufted ducks (Aythya fuligula) were found dead at Lake Constance.
Fuente del o de los focos u origen de la infección
• Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
• ninguna medida de control implementada	• zonificación • 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 de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	National Reference Centre for Diseases of Poultry and Rabbits (NRGK)	Porrón Moñudo	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	07/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Institute of Virology and Immunology (IVI)	Porrón Moñudo	secuenciación viral	09/11/2016	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Institute of Virology and Immunology (IVI)	Porrón Moñudo	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	09/11/2016	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

