

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Per Starcke Henriksen	Teléfono	+45 72 27 69 00
Posición	Chief Veterinary Officer	Fax	
Dirección	Stationsparken 31-33 Glostrup DK-2600	Correo electrónico	pesh@fvst.dk
		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	08/11/2016
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	10/11/2016
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	2006
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	todo el país	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 2, Borrador= 0		

Detalles de los focos

Regional Veterinary and Food Administration	Número de focos	Municipality		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
EAST- (este informe - enviado)	-	Copenhagen		No aplicable	Christinia	55.6748	12.6078	08/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñado:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada	El 8 de noviembre, un solo porrón moñado fue encontrado muerto en un foso en el centro de Copenhagen cerca de la zona de Christiania.								

Regional Veterinary and Food Administration	Número de focos	Municipality		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
EAST- (este informe - enviado)	-	Vordingborg		No aplicable	Stege	54.9812	12.2616	09/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñado:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	10	10	0	0			
Población afectada	El 9 de noviembre, 10 porrones moñudos fueron encontrados muertos en un humedal cerca de la ciudad de Stege en la isla Moen al sureste de Sealand.								

Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Porrón Moñado		11	11	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
Todas las exhibiciones y otras agrupaciones de aves y aves de corral están prohibidas con efecto inmediato. Los ganaderos y propietarios de aves de corral deben, en la medida de lo posible, mantener sus aves en el interior y seguir las recomendaciones relativas a las medidas de bioseguridad. Lo mismo se aplica a los parques zoológicos. Estas medidas se aplican a todo el país.
Fuente del o de los focos u origen de la infección
<ul style="list-style-type: none"><li>• Contacto con animales silvestres</li><li>• Desconocida o no concluyente</li></ul>

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"><li>• restricción de los movimientos en el interior del país</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ninguna medida de control programada</li></ul>

No	Sí
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 veterinario nacional	Porrón Moñudo	secuenciación viral	10/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Instituto veterinario nacional	Porrón Moñudo	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	10/11/2016	Positivo

Informes futuros

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

## Mapa de focos

