

Informe de notificación inmediata									
Referencia del informe: REF OIE 21653, Fecha del informe: 23/11/2016, País : Suecia									
Resumen del informe									
Nombre de quien envía el informe	Dr Ingrid Eilertz				Teléfono	+46 36 15 50 00			
Posición	Chief Veterinary Officer Director and Head				Fax	+46 36 30 81 82			
Dirección	SE-551 82 Jönköping Jönköping SE-551 82				Correo electrónico	cvo@jordbruksverket.se			
					Fecha de envío del informe a la OIE	23/11/2016			
Tipo de animal	Terrestres				Fecha del informe	23/11/2016			
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena				Fecha del inicio del evento	14/11/2016			
Agente etiológico	Virus A de la influenza altamente patógena				Fecha de confirmación del evento	23/11/2016			
Serotipo(s)	H5N8				Fecha de la última aparición	05/03/2015			
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	enviado= 1, Borrador= 0								
Detalles de los focos									
Län	Número de focos	Kommun	City/village/farm	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SKÅNE LÄN- (este informe - enviado)	-	Vellinge	Höllviken	No aplicable	Vellinge	55.404506	12.973121	14/11/2016	23/11/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón osculado:Anatidae(Bucephala clangula)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada	Se encontró un ave silvestre viva pero murió poco después; fue entonces analizada para la influenza aviar como parte de la vigilancia de rutina.								
Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviado)									
Especies	Susceptibles		Casos		Muertos		Destruídos		Sacrificados
Porrón osculado			1		1		0		0
Epidemiología									
Otros detalles epidemiológicos / comentarios									
De acuerdo con el Código sanitario para los animales terrestres de la OIE, Artículo 10.4.1, punto 8, este brote no cambia el estatus de libre de la enfermedad de Suecia ya que se trata de un ave silvestre y por lo tanto no entra en la definición de aves de corral de la OIE.									
Fuente del o de los focos u origen de la infección									
• Desconocida o no concluyente									
Medidas implementadas									
Ninguna medida de control									
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 osculado		secuenciación viral		23/11/2016		Positivo
Laboratorio nacional	Instituto veterinario nacional		Porrón osculado		PCR en tiempo real		22/11/2016		Positivo
Informes futuros									
El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados									

Mapa de focos

