

Resumen del informe			
Nombre de quien envía el informe	Dr Christianne Bruschke	Teléfono	(31-70) 378 46 83
Posición	Chief Veterinary Officer	Fax	
Dirección	Bezuidenhoutseweg 73 P.O. Box 20401 2500 EK The Hague The Hague	Correo electrónico	c.j.m.bruschke@minez.nl
		Fecha de envío del informe a la OIE	29/11/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	29/11/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	08/11/2016
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus in wild birds	Fecha de confirmación del evento	10/11/2016
Serotipo(s)	H5N8	Fecha de la última aparición	04/2015
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Clínico, 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= 13, 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
NOORD-HOLLAND- (otro informe - enviado)	-			Pueblo	Monnickendam	52.44	5.05	08/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Somormujo Lavanco:Podicipedidae(P odiceps cristatus)	Animales	...	2	2	0	0			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	3	3	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
FLEVOLAND- (otro informe - enviado)	-			Pueblo	Zeewolde	52.3644	5.5603	09/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	3	3	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ZUID-HOLLAND- (otro informe - enviado)	-			Pueblo	Plaswijckpark (Rotterdam)	51.955	4.4853	10/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	...	4	4	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NOORD-HOLLAND-(otro informe - enviado)	-			Pueblo	Den Oever	52.938056	5.019167	10/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	34	2	2	32	0			
Población afectada	Cisnes negros y un pato silvestre								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NOORD-HOLLAND-(otro informe - enviado)	-			Pueblo	Slootdorp	52.7878	5.1372	11/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gavión Atlántico:Laridae(Larus marinus)	Animales	...	2	2	0	0			
Tarro Blanco:Anatidae(Tadorna tadorna)	Animales	...	1	1	0	0			
Gaviota cana:Laridae(Larus canus)	Animales	...	2	2	0	0			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	1	1	0	0			
Cerceta común:Anatidae(Anas crecca)	Animales	...	1	1	0	0			
Gaviota Reidora:Laridae(Larus ridibundus)	Animales	...	3	3	0	0			
Población afectada	Nota: la gaviota reidora ahora pertenece al género Chroicocephalus ridibundus (anteriormente Larus ridibundus).								

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NOORD-HOLLAND-(este informe - enviado)	-			Pueblo	Almeerder Zand	52.3111	5.2361	13/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	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
NOORD-BRABANT- (otro informe - enviado)	-			Pueblo	Werkendam	51.7272	4.7767	14/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			

Provincia	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			
Porcón	Animales	...	4	4	0	0			
Moñudo::Anatidae(Aythya fuligula)									
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ZUID-HOLLAND- (otro informe - enviado)	-			Pueblo	Bergplas	51.9525	4.4783	14/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Porrón Moñudo:Anatidae(Aythya fuligula)	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
NOORD-HOLLAND-(otro informe - enviado)	-			Pueblo	Oostzaan	52.4392	4.8989	14/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	...	3	3	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NOORD-HOLLAND-(este informe - enviado)	-			Pueblo	Bloemendaal	52.4078	4.5419	17/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gaviota Sombría:Laridae(Larus fuscus)	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
NOORD-HOLLAND-(este informe - enviado)	-			Pueblo	Monnickendam	52.4492	5.0947	17/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Laridae (no identificada):Laridae(Laridae (incognita))	Animales	...	15	15	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
OVERIJSEL- (este informe - enviado)	-			Pueblo	Kampen	52.5378	5.8589	17/11/2016	

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			
Somormujo Lavanco:Podicipedidae(Podiceps cristatus)	Animales	...	1	1	0	0			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	...	1	1	0	0			
Cisne Cantor:Anatidae(Cygnus cygnus)	Animales	...	2	2	0	0			
Porrón Moñado:Anatidae(Aythya fuligula)	Animales	...	7	7	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
NOORD-HOLLAND-(este informe - enviado)	-			Pueblo	Volendam	52.4947	5.0792	18/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Urraca:Corvidae(Pica pica)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada									

### Resumen de focos: Número total de focos = 13 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Somormujo Lavanco		3	3	0	0
Porrón Moñado		20	20	0	0
Anatidae (no identificada)	34	10	10	32	0
Gavión Atlántico		2	2	0	0
Tarro Blanco		1	1	0	0
Gaviota cana		2	2	0	0
Cerceta común		1	1	0	0
Gaviota Reidora		3	3	0	0
Gaviota Sombría		1	1	0	0
Laridae (no identificada)		15	15	0	0
Cisne Cantor		2	2	0	0
Urraca		1	1	0	0

### Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
H5N8 was confirmed in 29 wild birds found in wetland areas near Volendam, Monnickendam, Kampen, Almeerder Zand and Bloemendaal.
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
---------------------	------------------------	----------	----------------	------------------------------------	------------

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Somormujo Lavanco	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Cisne Cantor	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Anatidae (no identificada)	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Porrón Moñudo	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Urraca	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	22/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Porrón Moñudo	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	22/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Gaviota Sombria	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	22/11/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Wageningen Bioveterinary Research, Lelystad	Laridae (no identificada)	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	23/11/2016	Positivo

#### Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

## Mapa de focos

