

Resumen del informe			
Nombre de quien envía el informe	Dr Krzysztof Jazdzewski	Teléfono	(48-22) 623 20 88
Posición	Deputy Chief Veterinary Officer	Fax	(48-22) 623 14 08
Dirección	30 Wspolna Str VARSOVIE 00-930	Correo electrónico	krzysztof.jazdzewski@wetgiw.gov.pl
		Fecha de envío del informe a la OIE	27/12/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	27/12/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	28/10/2016
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	05/11/2016
Serotipo(s)	H5N8	Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
Motivo	Nueva cepa de un agente patógeno de la Lista de la OIE en el país	Signos clínicos	Sí
País o zona	Una zona o compartimento		
Número de focos notificados	enviado= 18, 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
ZACHODNIO-POMORS KIE- (otro informe - enviado)	-	Goleniowski	Goleniow	No aplicable	Lubczyna	53.522556	14.700861	28/10/2016	05/11/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	...	5	5	0	0			
Laridae (no identificada):Laridae(Laridae (incognita))	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
ZACHODNIO-POMORS KIE- (otro informe - enviado)	-	Swinoujscie	-	No aplicable	Swinoujscie	53.907222	14.250278	09/11/2016	10/11/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gaviota argétea:Laridae(Larus argentatus)	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
ZACHODNIO-POMORS KIE- (otro informe - enviado)	-	Goleniowski	Goleniow	No aplicable	Modrzewie	53.57861	14.73056	12/11/2016	14/11/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Anatidae (no identificada):Anatidae(Anatidae (incognita))	Animales	...	5	5	0	0			

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			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Deszczno	52.678889	15.321944	01/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1839	1201	1201	638	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Glinik	52.660794	15.291673	12/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	37398	275	275	37123	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Bialoblocie	52.649728	15.252786	13/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1000	329	329	671	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Glinik	52.656039	15.290194	16/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	36185	419	419	35766	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PODKARPACKIE- (otro informe - enviado)	-	Przemyski	Przemysl	Explotación	Wapowce	49.808889	22.665833	17/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	72	52	52	20	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Glinik	52.650131	15.3212	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	6600	1000	1000	5600	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (otro informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Deszczno	52.662706	15.337772	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	12635	175	175	12460	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MALOPOLSKIE- (otro informe - enviado)	-	Miechowski	Ksiaz Wielki	Traspatio	Ksiaz Wielki	50.44035	20.143278	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	26	10	10	16	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MALOPOLSKIE- (otro informe - enviado)	-	Miechowski	Ksiaz Wielki	Traspatio	Wielka Wies	50.444639	20.151278	20/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	63	4	4	59	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ZACHODNIO-POMORS KIE- (otro informe - enviado)	-	Slawienski	Darlowo	No aplicable	Darlowo	54.437222	16.384167	20/12/2016	23/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Gaviota argétea:Laridae(Larus argentatus)	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
MAZOWIECKIE- (otro informe - enviado)	-	Otwocki	Jozefow	No aplicable	Jozefow	52.130667	21.191861	20/12/2016	23/12/2016
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Cisne vulgar:Anatidae(Cygnus olor)	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
LUBUSKIE- (este informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Borek	52.691925	15.375044	21/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	61066	1166	1166	59900	0			

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			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (este informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Maszewo	52.664281	15.310844	21/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	7346	349	349	6997	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MALOPOLSKIE- (este informe - enviado)	-	Proszowicki	Palecznica	Traspatio	Czuszow	50.25125	20.343806	22/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	41	31	31	10	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LUBUSKIE- (este informe - enviado)	-	Gorzowski	Deszczno	Explotación	Karnin	52.675169	15.269467	24/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	27360	100	100	27260	0			
Población afectada									

Resumen de focos: Número total de focos = 18 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Anatidae (no identificada)		10	10	0	0
Laridae (no identificada)		1	1	0	0
Gaviota argétea		4	4	0	0
Aves	191631	5111	5111	186520	0
Cisne vulgar		1	1	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
Fuente del o de los focos u origen de la infección
• Desconocida o no concluyente

Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
--------------	-----------------------

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none">• sacrificio sanitario• tamizaje• zonificación• desinfección de áreas infectadas• vigilancia fuera de la zona de contención o de protección• destrucción oficial de los productos de origen animal• 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 nacional de investigación veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	26/12/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Instituto nacional de investigación veterinaria	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	23/12/2016	Positivo

Informes futuros

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

Mapa de focos

