

Informe de seguimiento nº: 6

Referencia del informe: , OIE Ref: 6609, Fecha del informe: 18/12/2007, País: Polonia

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la confirmación del episodio	01/12/2007	Fecha del inicio del episodio	30/11/2007
Fecha del informe	18/12/2007	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	19/12/2007
Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	07/05/2006
Número De Focos Notificados	Enviar= 9, Borrador= 0	Nombre de quien envía el informe	Dr Ewa Lech
Dirección	30 Wspolna Street Warszawa 00-930	Posición	Chief Veterinary Officer
Teléfono	(48-22) 628 22 03	Fax	(48-22) 623 14 08
Correo electrónico	ewa.lech@wetgiw.gov.pl	Ingresado por	Mme Margarita Alonso

Foco (otro informe - enviado)

MAZOWIECKIE	Plock	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MAZOWIECKIE	Plock	Pueblo	Uniejow	52,6	19,46	30/11/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	3520	3220	300	3220	0	
Población afectada		12-week-old turkeys					

Foco (otro informe - enviado)

MAZOWIECKIE	Plock	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MAZOWIECKIE	Plock	Pueblo	Mysliborzyce	52,61	19,46	30/11/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	1085	1025	60	1025	0	
Población afectada		16-week-old turkeys					

Foco (otro informe - enviado)

MAZOWIECKIE	Plock	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MAZOWIECKIE	Plock	Pueblo	Mysliborzyce	52,61	19,43	03/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	15	13	2	13	0	

Población afectada	backyard poultry (two ducks and 13 Gallus gallus).
--------------------	--

Foco (otro informe - enviado)

MAZOWIECKIE	Zuromin	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MAZOWIECKIE	Zuromin	Pueblo	Karniszyn	52,974	19,901	08/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	119900	...	610	...	0	
Población afectada		22-week-old laying hens					

Foco (otro informe - enviado)

MAZOWIECKIE	Zuromin	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MAZOWIECKIE	Zuromin	Pueblo	Sadlowo	52,9897	19,9325	10/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	385407	...	209	...	0	
Población afectada		20-week-old laying hens					

Foco (otro informe - enviado)

WARMINSKO-MAZURSKIE	Lidzbark Warminski	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
WARMINSKO-MAZURSKIE	Lidzbark Warminski	Pueblo	Krzykaly	54,133	20,083	11/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Especies Silvestres	Animales	15	...	3	0	0	
Población afectada		one stork, two cranes, one swan, four pheasants, one goose and six ornamental birds held in a shelter for wild animals. One stork and two buzzards were found dead.					

Foco (otro informe - enviado)

WARMINSKO-MAZURSKIE	Elblag	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
WARMINSKO-MAZURSKIE	Elblag	Pueblo	Lepno 1	54,102	19,996	12/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	39	...	30	9	0	
Población afectada		backyard flock: 32 hens and 7 ducks					

Foco (otro informe - enviado)

WARMINSKO-MAZURSKIE	Elblag	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
WARMINSKO-MAZURSKIE	Elblag	Pueblo	Lepno 2	54,102	19,996	12/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	165	...	7	158	0	
Población afectada		91 hens, 60 ducks, 14 geese in a holding close to another affected one in Lepno (secondary outbreak)					

Foco (este informe - enviado)

WARMINSKO-MAZURSKIE	Ostróda	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
WARMINSKO-MAZURSKIE	Ostróda	Pueblo	Glodówko	53,69	19,93	16/12/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	8	5	5	3	0	
Población afectada		gallinas de corral					

Resumen de focos: Número total de focos = 9 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	510139	4263	1223	4428	0
Especies Silvestres	15		3	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios	Fuente de infección	• Desconocida o no concluyente
--	---------------------	--------------------------------

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none">• Sacrificio sanitario• Restricción de los movimientos en el interior del país• Zonificación	Para ser implementada	• Desinfección de áreas infectadas
		Vacunación prohibida	Si
Animales tratados	No		

País / Zona

País o zona	todo el país
-------------	--------------

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
Laboratorio nacional	National Veterinary Research Institute, Pulawy	Aves	reverse transcription – polymerase chain reaction (RT-PCR)	17/12/2007	Positivo

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?
Hay9Focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

Mapa de focos

