

# Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 6548, Fecha del informe: 04/12/2007, 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	04/12/2007	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	04/12/2007
Diagnóstico	Sospecha, 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= 3, 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	Mysliborzyce	52,61	19,46	30/11/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animals	1085	1025	60	1025	0	
Población afectada		pavos de 16 semanas de edad					

## 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	Animals	3520	3220	300	3220	0	
Población afectada		pavos de 12 semanas de edad					

## Foco (este 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	Animals	15	13	2	13	0	

Población afectada

### Resumen de focos: Número total de focos = 3 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	4620	4258	362	4258	0

### Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios	Fuente de infección	• Fomites (vehículos, alimento, etc.)
--	---------------------	---------------------------------------

### Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sacrificio sanitario</li><li>• Restricción de los movimientos en el interior del país</li><li>• Zonificación</li><li>• Desinfección de áreas infectadas</li></ul>	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		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)	04/12/2007	Positivo

### Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?
Hay3Focos 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

