

Informe de seguimiento nº: 2

Referencia del informe: , OIE Ref: 5326, Fecha del informe: 24/05/2007, País: Hungría

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Serotipo(s)	H5
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la confirmación del episodio	24/01/2007	Fecha del inicio del episodio	19/01/2007
Fecha del informe	24/05/2007		
Diagnóstico			
Sospecha, Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
Fecha de la última ocurrencia	06/2006	Número de focos notificados	Enviado= 2, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr Miklós Süth	Dirección	Kossuth Lajos Tér 11 Budapest 1055
Posición	Acting Chief Veterinary Officer	Teléfono	36 1 332 79 86
Fax	36 1 301 46 69	Correo electrónico	suthm@fvn.hu
Ingresado por	Mme Margarita Alonso		

Foco (otro informe - enviado)

County	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CSONGRAD	Szentes	Explotación	Derekegyház-Ördöngös	46,540555	20,342222	23/01/2007	12/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	9386	2596	2596	6790	0	
Población afectada		a geese flock					

Foco (otro informe - enviado)

County	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CSONGRAD	Szentes	Explotación	Szentes-Lapistó	46,610277	20,405555	19/01/2007	12/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	3355	95	90	3265	0	
Población afectada							

A geese flock composed of 3355 geese. On 19 January 2007, only 2 geese died. The mortality started to rise significantly on 21 January 2007.

Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	12741	2691	2686	10055	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

As a result of early detection and immediate implementation of animal health measures included in Community Legislation, the spread of the virus to other areas of the affected county as well as to other counties of Hungary or to other Member States could be prevented.

The source of the infection is not known yet. The OIE Reference Laboratory on highly pathogenic avian influenza, VLA Weybridge, declared the Hungarian strain to reveal high similarity to viruses isolated from wild birds in Northern Europe in early 2006.

Since 26 January 2007, screening of the holdings showed the absence of the disease in all flocks in the affected region. Therefore, the protection and surveillance zones were lifted on 19 February and 5 March. As Commission Decision 2006/415/EC (as amended by 2007/128/EC) defined the territories of area «A» and «B» and arranged for the duration of the restrictive measures in the said areas, those measures have been lifted on 12 March 2007.

Article 2.7.12.4 of the OIE Terrestrial Animal Health Code states that a country may regain its status as an avian influenza-free country three months after "a stamping-out policy (including disinfection of all affected establishments) is applied, providing that surveillance in accordance with Appendix 3.8.9 has been carried out during that three-month period".

The stamping out and the rendering of the flock in the last (second) outbreak was completed on 27 January 2007. The final cleaning and disinfection operations of the establishment were completed on 5 February 2007. The surveillance was carried out in compliance with the provisions of Appendix 3.8.9 of the OIE Terrestrial Animal Health Code. We have not found any evidence of HPAI virus after the second outbreak.

Hungary declares therefore having regained its status as a highly pathogenic avian influenza-free country, with effect from 5 May 2007.

Fuente de infección	• Desconocida o no concluyente
----------------------------	--------------------------------

Medidas de control

Ninguna medida de control	Animales tratados	No
Vacunación prohibida	Si	

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
---------------------	------------------------	----------	----------------	---	------------

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?	El episodio ha sido resuelto. Ningún otro informe será enviado
---	--

Mapa de focos

