

Informe de seguimiento nº: 5

Referencia del informe: , OIE Ref: 5165, Fecha del informe: 29/05/2007, País: Turquía

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la confirmación del episodio	08/02/2007	Fecha del inicio del episodio	05/02/2007
Fecha del informe	29/05/2007		
Diagnóstico			
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	31/03/2006	Número de focos notificados	Enviado= 17, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr Nihat Pakdil	Dirección	Esat Caddest No 3 06100 Bakanliklar Ankara
Posición	Deputy Undersecretary, Director General	Teléfono	(90-312) 425 77 89
Fax	(90-312) 418 63 18	Correo electrónico	vet_service@ahis.gov.tr
Ingresado por	Mme Margarita Alonso		

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Gercús	Bogazkoy	Pueblo	Bogazkoy	37,643575	41,30563	05/02/2007	03/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	1708	200	80	1508	0		
Población afectada		742 backyard chickens, 37 backyard turkeys, 5 geese, 7 ducks and 2 pigeons.						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Besiri	Cayyolu	Pueblo	Cayyolu	38,0863	41,2928	21/02/2007	28/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2510	20	20	2490	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Kozluk	Merkez	Pueblo	Merkez	38,191136	41,487003	19/02/2007	28/03/2007

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	2617	4	4	2613	0
Población afectada		Backyard turkey				

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Binatli	Pueblo	Binatli	37,847415	41,212439	14/02/2007	30/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2006	7	7	1999	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Camlitepe	Pueblo	Camlitepe	37,8756	41,1396	14/02/2007	02/04/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	1936	11	11	1925	0		
Población afectada		Backyard turkey						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Oymatas	Pueblo	Oymatas	37,800436	41,01766	13/02/2007	07/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	1335	6	6	1329	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Silvan	Düzalan	Pueblo	Düzalan	38,0799	41,0949	17/02/2007	10/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	229	2	2	227	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Hilal	Pueblo	Hilal	37,8564	41,2481	15/02/2007	02/04/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	5648	2	2	5646	0		

Población afectada	Backyard chicken
--------------------	------------------

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Besiri	Cakilli	Pueblo	Cakilli	37,916547	41,286995	14/02/2007	08/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	366	7	7	359	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Bismil	Akoba	Pueblo	Akoba	37,9522	41,0694	12/02/2007	07/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	557	15	15	542	0		
Población afectada		Backyard turkeys and chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Silvan	Cigil	Pueblo	Cigil	38,012077	41,139405	12/02/2007	04/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	207	64	64	143	0		
Población afectada		Backyard chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Yenikoy	Pueblo	Yenikoy	37,878137	41,043882	12/02/2007	16/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	841	5	5	836	0		
Población afectada		Backyard chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Bismil	Mirzabey	Pueblo	Mirzabey	37,7734	40,9289	12/02/2007	13/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	763	2	2	761	0		
Población afectada		Backyard chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Bismil	Kocalar	Pueblo	Kocalar	37,8437	41,0055	12/02/2007	07/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	370	2	2	368	0		
Población afectada		Backyard geese, chicken						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
DIYARBAKIR	Silvan	Akcayir	Pueblo	Yesilalan field	37,9867	41,0272	11/02/2007	04/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	455	20	20	435	0		
Población afectada		Backyard poultry						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Doluca	Pueblo	Esentepe Field	38,016923	41,185475	09/02/2007	07/03/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	1993	2	2	1991	0		
Población afectada								

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
BATMAN	Merkez	Yavuzselim	Pueblo	Yavuzselim	37,9394	41,3503	07/02/2007	02/04/2007
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	415	18	18	397	0		
Población afectada		Backyard chickens						

Resumen de focos: Número total de focos = 17 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	23956	387	267	23569	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

As from 2 April 2007, all of the 17 outbreaks in Batman and Diyarbakir provinces are resolved. The last outbreak was confirmed on 26 February 2007 in Batman province, more than three months ago. Surveillance is ongoing. From 27 February to 25 May 2007, a total of 300 samples were submitted to the regional laboratories for testing. All of them were negative. Vaccination has not been applied in any part of Turkey.

Therefore, Turkey declares itself free of notifiable highly pathogenic avian influenza with effect on 29 May 2007 according to Chapter 2.7.12 of the OIE Terrestrial Animal Health Code.

Fuente de infección	• Contacto con animales silvestres
---------------------	------------------------------------

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none"> • Restricción de los movimientos en el interior del país • Desinfección de áreas infectadas • Aplicación de baño / pulverización • Cuarentena • Sacrificio sanitario • Zonificación 	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
---------------------	------------------------	----------	----------------	---	------------

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

