

Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 5030, Fecha del informe: 14/03/2007, País: Afganistán

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	22/02/2007	Fecha del inicio del episodio	12/02/2007
Fecha del informe	14/03/2007	Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
Fecha de la última ocurrencia	2006	Número de focos notificados	Enviado= 9, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Mr Azizullah Osmani	Dirección	Jamal Mina KABOUL
Posición	General President of Animal Husbandry and Veterinary Services	Teléfono	(93-070) 27 25 23
Fax		Correo electrónico	Azizullah.Osmani@af.fao.org
Ingresado por	Mme Margarita Alonso		

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
NANGARHAR	Jalalabad		Pueblo	Old Saranwali	34,43	70,45	18/02/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados		
Aves	Animales	25	8	8	...	0		
Población afectada		chickens						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
KABUL	8th		Pueblo	Shahshahid	34,54	69,05	05/03/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados		
Aves	Animales	45	35	35	...	0		
Población afectada		chickens						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
NANGARHAR	Batikot		Pueblo	Barikab	34,24	70,72	04/03/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados		
Aves	Animales		

Población afectada	chickens
--------------------	----------

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
NANGARHAR	Rodat		Pueblo	Kadi, Banda	34,3	70,48	04/03/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	16	4	4	...	0		
Población afectada		chickens						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
NANGARHAR	Khojiani		Pueblo	Khojiani	34,3	70	04/03/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	130	100	100	...	0		
Población afectada		chickens						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
KUNAR	Khaskunar		Pueblo	Qalai Haraki	34,64	70,9	04/03/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	16	4	4	...	0		
Población afectada		chickens						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
KUNAR	Chowki		Pueblo	Babi	34,69	70,92	14/02/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	15	3	3	...	0		
Población afectada		turkeys						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
NANGARHAR			Explotación	Nangarhar	34,75	70,83	12/02/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	187	70	70	0	0		
Población afectada		Backyard poultry						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
KUNAR	Soki		Explotación	Soki	34,95	71,13	12/02/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	15	3	3	0	0		
Población afectada		Turkeys						

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	449	227	227	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Border and interprovincial quarantines were strictly established, including chicken markets in Jalalabad, Kunar and Kabul city. Due to security problems, quarantine measures will not be completely successful.

Vaccination with a vaccine against avian influenza virus subtype H5N2 of breeder chickens and turkeys started on 21 February 2007 in Jalalabad.

Culling in the infected area is ongoing.

Fuente de infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	• Vacunación en respuesta al foco o los focos	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
	• Cuarentena	Vacunación prohibida	No
	• Sacrificio sanitario		
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	Central diagnostic laboratory, Kabul	Aves	polymerase chain reaction (PCR)	05/03/2007	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

