

Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 9097, Fecha del informe: 30/03/2010, País: Rumania

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 primera confirmación del evento	15/03/2010	Fecha del inicio del episodio	13/03/2010
Fecha del informe	30/03/2010	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	30/03/2010
Diagnóstico	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	12/2007
Número De Focos Notificados	Enviar= 2, Borrador= 0	Nombre de quien envía el informe	Dr Niculae Lazar
Dirección	1 B Negustori Street, Sector 2	Posición	Directeur Général
	Bucuresti 023951	Fax	(40-21)312 49 67
		Ingresado por	Dr Niculae Lazar
Teléfono	(40-21) 315 78 75		
Correo electrónico	lazar.niculae@ansvsa.ro		

Foco (otro informe - enviado)

Province	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TULCEA	Pueblo	Letea	45,3	29,5167	13/03/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	47	47	47	0	0
Población afectada		Backyard poultry				

Foco (este informe - enviado)

Province	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TULCEA	Pueblo	Plaur	45,3252	29,1938	27/03/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	80	52	28	52	0
Población afectada		80 gallinas en un traspatio; 28 fueron halladas muertas y 52 estaban enfermas cuando el veterinario realizó su visita.				

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	127	99	75	52	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios	
Situado en el delta del Danubio, a 55km de Letea, en el pueblo de Plaur hay 31 traspatios, de los cuales 17 tienen 699 aves de corral (626 gallinas, 18 patos, 28 gansos, 21 pavos y 6 gallinas de Guinea).	
Fuente del o de los focos u origen de la infección	• Contacto con animales silvestres

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none">• Control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos• Sacrificio sanitario• Restricción de los movimientos en el interior del país• Tamizaje• Zonificación• Desinfección de áreas infectadas	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	Instituto de diagnóstico y salud animal	Aves	PCR en tiempo real	27/03/2010	Positivo

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?
Hay 2 focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.
El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

