

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: , Ref OIE: 10085, Fecha del informe: 22/12/2010 , País: Hong Kong (RAE - RPC)

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	21/12/2010	Fecha del inicio del episodio	18/12/2010
Fecha del informe	22/12/2010	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	23/12/2010
Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	26/03/2010
Número De Focos Notificados	Enviar= 1, Borrador= 0	Nombre de quien envía el informe	Dr Thomas Sit
Dirección	7/F Cheung Sha Wan Government Offices, 303 Cheung Sha Wan Road, Kowloon Hong Kong	Posición	Chief Veterinary Officer / Assistant Director (Inspection & Quarantine)
Teléfono	852 2150 6602	Fax	852 2199 7050
Correo electrónico	thcsit@afcd.gov.hk	Ingresado por	Dr Thomas Sit

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HONG KONG	Sha Lo Wan	No aplicable	Isla de Lantau	22,288818	113,902009	18/12/2010	18/12/2010
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	1	

Población afectada

Se encontró el cuerpo de un pollo de origen desconocido en la costa de la Isla de Lantau. El cadáver se encontraba en estado de descomposición avanzada cuando fue recogido.

Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves			1		

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Desde la ocurrencia del evento, se llevaron inspecciones en la costa de Lantau y en los pueblos cercanos. No se descubrió ningún otro cuerpo de ave de corral y no existe ninguna prueba de presencia de aves de corral (el gobierno de la región administrativa especial [RAS] de Hong Kong prohibió las aves de corral desde febrero de 2006). No hay ninguna explotación avícola a menos de 3 km del lugar donde se encontró el cuerpo del ave. El gobierno de la RAS de Hong Kong sigue vigilando muy de cerca la situación: vigilancia de las aves silvestres y monitoreo de las explotaciones avícolas locales.

La fecha de cierre del evento es la misma que la fecha de hallazgo del ave (18 de diciembre de 2010).

Fuente del o de los focos u origen de la infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	• Tamizaje • Desinfección de áreas infectadas	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	No
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 de referencia regional	Departamento de microbiología, Universidad de Hong Kong	Aves	secuenciación del gen		Pendiente
Laboratorio nacional	Laboratorio veterinario de Tai Lung, Ministerio de agricultura, pesca y medio ambiente	Aves	aislamiento viral	22/12/2010	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio veterinario de Tai Lung, Ministerio de agricultura, pesca y medio ambiente	Aves	examen inmunohistoquímico	21/12/2010	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio veterinario de Tai Lung, Ministerio de agricultura, pesca y medio ambiente	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	21/12/2010	Positivo

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

