

Informe de notificación inmediata

Referencia del informe: , Ref OIE: 5801, Fecha del informe: 26/07/2007 , País: India

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	24/07/2007	Fecha del inicio del episodio	07/07/2007
Fecha del informe	26/07/2007		
Diagnóstico			
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	04/2006	Número de focos notificados	Enviado= 1, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Ms Charusheela Sohoni	Dirección	Dr Rajendra Prasad Road Room No 231, Krishi Bhawan New Delhi 110001
Posición		Teléfono	(91-11) 23 38 26 08
Fax	(91-11) 23 38 80 06	Correo electrónico	govind@aphond.delhi.nic.in
Ingresado por	Mme Margarita Alonso		

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
MANIPUR	Imphal East	Chingmeirong	Pueblo	Chingmeirong West	24,816	93,933	07/07/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Colmenas	144	134	133	11	0		
Población afectada		backyard poultry						

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	144	134	133	11	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Epidemiological investigation is ongoing.

Stamping out of all domestic poultry is being applied in a 5-km-radius zone around the outbreak followed by compensation of the owners.

An intensive surveillance campaign has been launched in a 10-km-radius zone including:

- closure of poultry markets and prohibition on sale and transportation of poultry products,
- sealing up of premises after disinfection.

Restocking will be applied in accordance with a specific protocol.

Fuente de infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	• Restricción de los movimientos en el interior del país • Desinfección de áreas infectadas • Sacrificio sanitario • Zonificación	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	No
Animales tratados	No		

País / Zona

País o zona Una zona o compartimento

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	High Security Animal Disease Laboratory, Indian Veterinary Research Institute (IVRI), Bhopal	Aves	virus isolation	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	High Security Animal Disease Laboratory, Indian Veterinary Research Institute (IVRI), Bhopal	Aves	reverse transcription – polymerase chain reaction (RT-PCR)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	High Security Animal Disease Laboratory, Indian Veterinary Research Institute (IVRI), Bhopal	Aves	real-time reverse transcriptase/polymerase chain reaction (RRT-PCR)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	High Security Animal Disease Laboratory, Indian Veterinary Research Institute (IVRI), Bhopal	Aves	haemagglutination inhibition test (HIT)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	High Security Animal Disease Laboratory, Indian Veterinary Research Institute (IVRI), Bhopal	Aves	haemagglutination (HA) test	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Virology, Indian Council of Medical Research (ICMR), Pune	Aves	virus isolation	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Virology, Indian Council of Medical Research (ICMR), Pune	Aves	reverse transcription – polymerase chain reaction (RT-PCR)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Virology, Indian Council of Medical Research (ICMR), Pune	Aves	real-time reverse transcriptase/polymerase chain reaction (RRT-PCR)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Virology, Indian Council of Medical Research (ICMR), Pune	Aves	haemagglutination inhibition test (HIT)	24/07/2007	Positivo
Laboratorio nacional	National Institute of Virology, Indian Council of Medical Research (ICMR), Pune	Aves	haemagglutination (HA) test	24/07/2007	Positivo

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?

Hay 1 Focos 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

