

## Informe de seguimiento nº: 2

Referencia del informe: , OIE Ref: 7822, Fecha del informe: 27/02/2009, País: Tailandia

### Resumen del informe

<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Tipo de animal</b>	Terrestres
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Serotipo(s)</b>	H5N1
<b>¿Signos clínicos?</b>	Si	<b>Motivo</b>	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
<b>Fecha de la primera confirmación del evento</b>	09/11/2008	<b>Fecha del inicio del episodio</b>	27/10/2008
<b>Fecha del informe</b>	27/02/2009	<b>Fecha De Envío Del Informe A La OIE</b>	27/02/2009
<b>Diagnóstico</b>			
Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
<b>Fecha De La Última Ocurrencia</b>	13/02/2008	<b>Número De Focos Notificados</b>	Enviar= 2, Borrador= 0, Eliminada= 0
<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Yukol Limlamthong	<b>Dirección</b>	69/1 Phaya Thai Road Rajthewi Bangkok 10400 Bangkok
<b>Posición</b>	Director General	<b>Teléfono</b>	(66-2) 653 44 01
<b>Fax</b>	(66-2) 653 49 00	<b>Correo electrónico</b>	dg@dld.go.th
<b>Ingresado por</b>	Dr Yukol Limlamthong		

### Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SUKHOTHAI	TongSaLeam	TongSaLeam	Pueblo	Village No 5	17,1915	99,3339	27/10/2008	28/10/2008
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	17	5	5	12	0		
<b>Población afectada</b>		native chickens						

### Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
UTHAI THANI	NongChang	ThungPho	Pueblo	Village No 6	15,2329	99,5029	10/11/2008	12/11/2008
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	7	5	5	2	0		
<b>Población afectada</b>		native chickens						

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	24	10	10	14	0

## Epidemiología

### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

#### Vigilancia pasiva:

Del 10 de noviembre al 11 de febrero de 2009, el Departamento de Desarrollo Pecuario recibió 285 notificaciones de aves de corral enfermas o muertas, compatibles con la presencia de influenza aviar altamente (IAAP). Tras cada notificación se realizó una investigación y cuando necesario se colectaron muestras adicionales para confirmar el diagnóstico. Hasta ahora no se han registrado resultados positivos de laboratorio de IAAP.

#### Vigilancia activa:

Durante el periodo de tres meses, del 10 de noviembre de 2008 al 11 de febrero de 2009, se visitaron 101.153 propietarios de aves de corral en el marco de la vigilancia clínica. 205 de ellos (0,2%) reportaron observaciones sobre la muerte de sus aves. 265 cadáveres de aves y 15.304 hisopos cloacales (tomados en 83.957 aves) fueron recogidos en los traspatios y sometidos a los laboratorios del Departamento de Desarrollo Pecuario para la detección de la influenza aviar altamente patógena. Hasta el momento, todas las muestras colectadas resultaron negativas.

Han transcurrido tres meses sin que se haya evidenciado la presencia del virus de la influenza aviar altamente patógena H5N1. Por consiguiente, en conformidad con el Artículo 10.4.4 del Código sanitario para los animales terrestres de la OIE (Ed. 2008), Tailandia se autodeclara libre de influenza aviar altamente patógena a partir del 11 de febrero de 2009.

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

## Medidas de control

<b>Implementada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sacrificio sanitario</li> <li>• Cuarentena</li> <li>• Restricción de los movimientos en el interior del país</li> <li>• Tamizaje</li> <li>• Zonificación</li> <li>• Desinfección de áreas infectadas</li> <li>• Aplicación de baño / pulverización</li> </ul>	<b>Para ser implementada</b>	• Ninguna medida de control programada
		<b>Vacunación prohibida</b>	Si
<b>Animales tratados</b>	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	National Institute of Animal Health	Aves	aislamiento viral	13/11/2008	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

