

# Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 8968, Fecha del informe: 22/02/2010, País: Myanmar

## 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	03/02/2010	Fecha del inicio del episodio	02/02/2010
Fecha del informe	22/02/2010	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	22/02/2010
<b>Diagnóstico</b>			
Sospecha, Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia			
Fecha De La Última Ocurrencia	18/01/2008	Número De Focos Notificados	Enviar= 2, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Prof. Dr Myint Thein	Dirección	Station Road, Insein YANGOON
Posición	Director General	Teléfono	95 1 642453
Fax	95 1 642927	Correo electrónico	dg-lbvd@mail4u.com.mm
Ingresado por	Prof. Dr Myint Thein		

## Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YANGON	Yangon (west)	Mayangone	Explotación	Ward No. 5	17,0184	96,0556	02/02/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2455	100	100	2355	0		
Población afectada		50-week-old layer chickens						

## Foco (este informe - enviado) ( 8930 )

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YANGON	Yangon (North)	Mingalardon	Explotación	Mingalardon	17,0184	96,1024	19/02/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	126	2	2	124	0		
Población afectada		Aves de corral: pollos y 5 patos.						

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	2581	102	102	2479	0

## Epidemiología

### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Durante las actividades de vigilancia, el Departamento pecuario y veterinario (LBVD) recibió el 19 de febrero de 2010 muestras tomadas de pollos muertos y fue informado de una mortalidad anormal en las aves de traspatio del municipio de Mingalardon.

Los granjeros crían pollos y patos de traspatio en el seno del hogar.

Se están llevando a cabo investigaciones detalladas.

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

## Medidas de control

Implementada	• Sacrificio sanitario • Cuarentena • Restricción de los movimientos en el interior del país • Tamizaje • Desinfección de áreas infectadas	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	Si
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	Laboratorio de diagnóstico veterinario, Yangon	Aves	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	20/02/2010	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de diagnóstico veterinario, Yangon	Aves	prueba rápida	20/02/2010	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

