

## Informe de seguimiento n°1

Referencia del informe: Nyakakha/tahta/outbreak/2015/232, Referencia OIE : 17574, Fecha del informe : 15/05/2015, País : Myanmar

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Myint Than	<b>Teléfono</b>	+95 67 40 80 56
<b>Posición</b>	Director General	<b>Fax</b>	+95 67 40 83 42
<b>Dirección</b>	Building 36, Nay Pyi Taw Nay Pyi Taw	<b>Correo electrónico</b>	lbvd@mptmail.net.mm
		<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	15/05/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	15/05/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	12/02/2015
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de confirmación del evento</b>	21/02/2015
<b>Serotipo(s)</b>	H5N1	<b>Fecha de la última aparición</b>	07/2012
<b>Motivo</b>	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	<b>Diagnóstico</b>	Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología), Necropsia
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento	<b>Signos clínicos</b>	Sí
<b>Número de focos notificados</b>	enviar= 4, Borrador= 0		

### Detalles de los focos

Province	Número de focos	District	Township	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SAGAING- (este informe - enviado)	-	Monywa	Monywa	Explotación	Kyauk sit pon	22.1722	95.1656	12/02/2015	24/03/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Aves	Animales	336106	134284	134284	201822	...			
Población afectada	88 explotaciones de gallinas ponedoras y 50 explotaciones de codornices ponedoras en la zona de ganado								

Province	Número de focos	District	Township	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SAGAING- (otro informe - enviado)	-	Monywa	Monywa	Explotación	Kyauk Sit Pon	22.18	95.18	12/02/2015	24/03/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Aves	Animales	450	300	300	50	...			
Población afectada	Gallinas ponedoras de 10 meses								

Province	Número de focos	District	Township	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SAGAING- (otro informe - enviado)	-	Monywa	Monywa	Explotación	Kyauk Sit Pon 2	22.18	95.18	16/02/2015	24/03/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Aves	Animales	700	30	30	670	0			
Población afectada	Gallinas ponedoras de 8 meses								

Province	Número de focos	District	Township	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SAGAING- (otro informe - enviado)	-	Monywa	Monywa	Explotación	Kyauk Sit Pon 1	22.18	95.18	16/02/2015	24/03/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Aves	Animales	9000	20	20	8980	0			
Población afectada	Codornices ponedoras de 6 meses								

**Resumen de focos: Número total de focos = 4 (Enviar)**

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	346256	134634	134634	211522	0

**Epidemiología****Otros detalles epidemiológicos / comentarios**

Ausencia de medidas de bioseguridad en la zona. Vínculo epidemiológico entre las explotaciones.

**Fuente del o de los focos u origen de la infección**

• Desconocida o no concluyente

**Medidas implementadas**

Implementada	Para ser implementada
<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>• zonificación</li> <li>• desinfección de áreas infectadas</li> <li>• aplicación de baño / pulverización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ninguna medida de control programada</li> </ul>
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

**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 de Mandalay	Aves	PCR en tiempo real	26/02/2015	Positivo

**Informes futuros**

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

## Mapa de focos

