

Informe de seguimiento nº: 3

Referencia del informe: BHT_HPAI_2012_01, OIE Ref: 11659, Fecha del informe: 01/03/2012, País: Bután

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 | 08/01/2012 | Fecha del inicio del episodio | 30/12/2011 |
| Fecha del informe | 01/03/2012 | Fecha De Envío Del Informe A La OIE | 01/03/2012 |
| Diagnóstico | Clínico, Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología) | Fecha De La Última Ocurrencia | 25/03/2010 |
| Número De Focos Notificados | Enviar= 4, Borrador= 0 | Nombre de quien envía el informe | Mr Tenzin Dhendup |
| Dirección | PO Box # 113 THIMPHU | Posición | Director |
| Teléfono | (975-2) 323 146 - 324 281 | Fax | (975-2) 322 094 |
| Correo electrónico | t-dhendup@moa.gov.bt | Ingresado por | Mr Tenzin Dhendup |

Foco (otro informe - enviado)

| Province | District | Sub-district | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|---|--------------------|--------------|-------------------------------|--------------|------------|--------------|-----------------|------------------|
| CHHUKHA | Chukha | Bjabcho | Pueblo | Mebesa | 26,978 | 89,3397 | 30/12/2011 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | |
| Aves | Animales | 2010 | 103 | 103 | 1581 | 0 | | |
| Población afectada | | | | | | | | |
| The new cases have occurred in backyard poultry in Mebesa village located above the district road off the national highway in Chhukha district. | | | | | | | | |

Foco (otro informe - enviado) (BHT_HPAI_2012_01)

| Province | District | Sub-district | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--|--------------------|--------------|-------------------------------|--------------|------------|--------------|-----------------|------------------|
| CHHUKHA | Chukha | Bjabcho | Pueblo | Tsimasham | 27,1024 | 89,5617 | 30/12/2011 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | |
| Aves | Animales | 2010 | 87 | 87 | 1241 | 0 | | |
| Población afectada | | | | | | | | |
| Aves de corral cerca de la autopista nacional. | | | | | | | | |

Foco (este informe - enviado)

| Province | District | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|----------|--------------------|-------------------------------|--------------|---------|------------|-----------------|------------------|
| CHHUKHA | Chukha | Explotación | Bunagu | 26,9679 | 89,5852 | 08/01/2012 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | |
| Aves | Animales | 123 | 37 | 35 | 86 | ... | |

| | |
|--------------------|---|
| Población afectada | A backyard poultry farm adjacent to the national highway. |
|--------------------|---|

Foco (otro informe - enviado)

| Province | District | Sub-district | Tipo de Unidad Epidemiológica | Localización | Latitud | Longitud | Fecha de inicio | Fecha de término |
|--------------------|--------------------|---|-------------------------------|---------------|------------|--------------|-----------------|------------------|
| Thimphu | Thimphu | Chang | Pueblo | Chang Gedaphu | 27,6482 | 89,5179 | 13/01/2012 | |
| Especies | Unidades de medida | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados | | |
| Aves | Animales | 270 | 38 | 38 | 232 | 0 | | |
| Población afectada | | A poultry backyard farm within Thimphu City | | | | | | |

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

| Especies | Susceptibles | Casos | Muertos | Destruídos | Sacrificados |
|----------|--------------|-------|---------|------------|--------------|
| Aves | 4413 | 265 | 263 | 3140 | 0 |

Epidemiología

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| Otros detalles epidemiológicos / comentarios | Fuente del o de los focos u origen de la infección | • Desconocida o no concluyente |
|--|--|--------------------------------|

Medidas de control

| | | | |
|-------------------|--|-----------------------|--|
| Implementada | <ul style="list-style-type: none">• Sacrificio sanitario• Restricción de los movimientos en el interior del país• Tamizaje• Desinfección de áreas infectadas• Aplicación de baño / pulverización | 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 | Centro nacional de salud animal | Aves | PCR en tiempo real | 10/01/2012 | Positivo |

Informes futuros

| |
|--|
| ¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento? |
| Hay 4 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

