

# Informe de seguimiento nº: 1

Referencia del informe: , OIE Ref: 7729, Fecha del informe: 28/01/2009, País: Nepal

## 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	16/01/2009	Fecha del inicio del episodio	08/01/2009
Fecha del informe	28/01/2009	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	28/01/2009
Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)	Fecha De La Última Ocurrencia	12/1996
Número De Focos Notificados	Enviar= 1, Borrador= 0, Eliminada= 1	Nombre de quien envía el informe	Dr Mainali Purushottam Prasad
Dirección	Singhadurbar Kathmandu	Posición	Joint Secretary
Teléfono	(977-1) 5522056	Fax	(977-1) 5542915
Correo electrónico	p.pmainali@hotmail.com	Ingresado por	Dr Mainali Purushottam Prasad

## Foco (otro informe - enviado)

Zone	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MECHI	Jhapa	Pueblo	Nagaar Nagarpalika	26,48	87,85	08/01/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Aves	Animales	25000	14	14	24689	0	
Población afectada		backyard poultry					

## Foco (este informe - enviado) (deleted) ( 7695 )

Zone	District	Village	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MECHI	Jhapa	Mechi Nagar Nagarpalika ward no. 10	Pueblo	Mechi Nagar Nagarpalika	26,48	87,85	16/01/2009	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	25000	14	14	24689	0		
Población afectada								

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

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	50000	28	28	49378	0

## Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Se está llevando a cabo vigilancia intensiva en un área de 3 a 10km de radio alrededor de la zona infectada (0-3km). Limpieza y destrucción de las aves (si las hubiera) en la zona infectada (0-3km de radio del epicentro del foco).

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"><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>	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
		Vacunación prohibida	Si
Animales tratados	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
---------------------	------------------------	----------	----------------	---	------------

### 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.

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

## Mapa de focos

