

## Informe de seguimiento n°10 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 12270, Fecha del informe : 31/08/2012, País : India

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Mr Rudhra Gangadharan	<b>Teléfono</b>	(91-11) 23 38 26 08
<b>Posición</b>	Secretary to the Government of India	<b>Fax</b>	(91-11) 23 38 80 06
<b>Dirección</b>	Department of Animal Husbandry, Dairying and Fisheries Dr Rajendra Prasad Road Room No 231, Krishi Bhawan, New Delhi 110001	<b>Correo electrónico</b>	secyahd@nic.in
		<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	31/08/2012

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	31/08/2012
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	03/01/2012
<b>Agente etiológico</b>	Highly pathogenic avian influenza virus	<b>Fecha de pre-confirmación del evento</b>	10/01/2012
<b>Serotipo(s)</b>	H5N1	<b>Diagnóstico</b>	Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
<b>Motivo</b>	Aparición por primera vez de una enfermedad de la Lista de la OIE	<b>Signos clínicos</b>	yes
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento		
<b>Número de focos notificados</b>	Enviar= 7, draft= 0		

### Detalles de los focos

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ORISSA- (otro informe - enviado)	-	Khordha	Khordha	Pueblo	Keranga	20.11	85.37	03/01/2012	30/04/2012
<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	35589	3	3	31912	...			
Población afectada	Rural backyard poultry								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MEGHALAYA- (otro informe - enviado)	-	East Garo Hills	William Nagar	Explotación	William Nagar	25.31	90.13	04/01/2012	23/04/2012
<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	20194	2732	2732	6538	...			
Población afectada	A State government-run poultry farm								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ORISSA- (otro informe - enviado)	-	Mayurbhanj	Betnoti	Pueblo	Bahanada	21.55	86.44	06/01/2012	11/07/2012
<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	11235	19	19	11216	0			
Población afectada	Rural backyard poultry.								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TRIPURA- (otro informe - enviado)	-	West Tripura	Lembucherra	Explotación	Mohanpur	23.58	91.21	16/01/2012	13/08/2012
<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	12385	4229	4229	6204	...			

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Población afectada	ICAR (Indian Council of Agricultural Research) research complex poultry farm								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ORISSA- (otro informe - enviado)	-	Khordha	Nayapalli	Explotación	Nayapalli (Ward No. 10) of Bhubaneswar Municipality	20.28	85.79	01/02/2012	05/06/2012
<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	43015	5015	5015	38000	...			
Población afectada	A government poultry farm								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TRIPURA- (otro informe - enviado)	-	West Tripura	Mohanpur	Explotación	State Poultry Farm, Gandhigram	23.53	91.16	07/03/2012	13/08/2012
<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	7000	2000	2000	5000	...			
Población afectada	A State government-run poultry farm								

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TRIPURA- (otro informe - enviado)	-	Gomati	Matarbari	Explotación	Udaipur	23.32	91.29	18/04/2012	13/08/2012
<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	5168	3168	3168	2000	...			
Población afectada	A district poultry farm								

### Resumen de focos: Número total de focos = 7 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	134586	17166	17166	100870	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Surveillance around the outbreaks having as epicenter Mohanpur, Gandhigram and Udaipur including culling, cleaning and disinfection was carried out and no evidence of the presence of highly pathogenic avian influenza H5N1 was reported. In view of the above, the outbreak at Mohanpur, Gandhigram and Udaipur in Tripura State are considered now as resolved from 13th August 2012.

#### 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>• tamizaje</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>
<b>Animales tratados</b>	<b>Vacunación prohibida</b>
no	no

### Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

## Mapa de focos

