

## Informe de seguimiento n°4 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 18254, Fecha del informe : 31/07/2015, País : India

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Mr Ashok Kumar Angurana	<b>Teléfono</b>	+91 11 23382608
<b>Posición</b>	Secretary	<b>Fax</b>	+91 11 23388006
<b>Dirección</b>	Room No.218-A, Krishi Bhawan, Dr	<b>Correo electrónico</b>	secyahd@nic.in
	Rajendra Prasad Road, New Delhi-110001 New Delhi	<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	31/07/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	31/07/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	04/03/2015
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de confirmación del evento</b>	13/03/2015
<b>Serotipo(s)</b>	H5N1	<b>Fecha de la última aparición</b>	18/01/2015
<b>Motivo</b>	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	<b>Diagnóstico</b>	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento	<b>Signos clínicos</b>	Sí
<b>Número de focos notificados</b>	enviar= 5, Borrador= 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
UTTAR PRADESH- (otro informe - enviado)	-	Amethi	Shukul Bazaar	Pueblo	Sari Ka Purwa	26.09	81.48	04/03/2015	23/06/2015
<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	1031	187	187	844	0			
Población afectada									

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
UTTAR PRADESH- (otro informe - enviado)	-	Sultanpur	Haliapur	No aplicable	Haliapur	26.15	82.04	20/03/2015	30/07/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Cuervo Casero:Corvidae(Corvus splendens)	Animales	...	2	2	0	0			
Población afectada									

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
UTTAR PRADESH- (otro informe - enviado)	-	Amethi	Musafirkhana	No aplicable	Pahadpur Gaderiya Deeh	26.09	81.48	20/03/2015	30/07/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Cuervo Casero:Corvidae(Corvus splendens)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada									

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
MANIPUR- (otro informe - enviado)	-	Imphal	ICAR Research Complex, Lamphelpat	Explotación	Lamphelpat	24.49	93.54	06/04/2015	29/07/2015
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			

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>			
Aves	Animales	21814	940	940	20874	0			
Población afectada									

State	Número de focos	District	Village/Block	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
ANDHRA PRADESH- (otro informe - enviado)	-	Rangareddy	Hayathnagar	Pueblo	Thorrur	17.24	77.5	12/04/2015	29/07/2015
<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	201264	41040	41040	160224	0			
Población afectada El brote está en el nuevo Estado de Telengana.									

### Resumen de focos: Número total de focos = 5 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	224109	42167	42167	181942	0
Cuervo Casero		3	3	0	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

#### 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>
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

### Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

## Mapa de focos

