

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Mr Ashok Kumar Angurana	Teléfono	+91 11 23382608
Posición	Secretary	Fax	+91 11 23388006
Dirección	Room No.218-A, Krishi Bhawan, Dr Rajendra Prasad Road, New Delhi-110001 New Delhi	Correo electrónico	secyahd@nic.in
		Fecha de envío del informe a la OIE	20/01/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	19/01/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	07/01/2016
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Fecha de confirmación del evento	16/01/2016
Serotipo(s)	H5N1	Fecha de la última aparición	30/07/2015
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 1, 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
TRIPURA- (este informe - enviado)	-	Tripura West	Bamutia	Explotación	Explotación avícola estatal, Gandhigram	23.54	91.24	07/01/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	11348	1760	1760	5263	...			
Población afectada	Una explotación avícola estatal								

Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	11348	1760	1760	5263	

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
• cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje • desinfección de áreas infectadas • sacrificio sanitario parcial	• aplicación de baño / pulverización
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Instituto nacional de alta seguridad para las enfermedades animales, Bhopal	Aves	aislamiento viral	16/01/2016	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Instituto nacional de alta seguridad para las enfermedades animales, Bhopal	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	16/01/2016	Positivo
Laboratorio nacional	Instituto nacional de alta seguridad para las enfermedades animales, Bhopal	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	16/01/2016	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

