

## Informe de seguimiento n°2

Referencia del informe: 1, Referencia OIE : 17173, Fecha del informe : 11/02/2015, País : Bulgaria

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Pr. Nikola T. Belev	<b>Teléfono</b>	06 03 02 27 29
<b>Posición</b>	OIE Delegate	<b>Fax</b>	(359-2) 8 462 910
<b>Dirección</b>	Office Room no. 311	<b>Correo electrónico</b>	rr.easteurope@oie.int
	55, Hristo Botev Blvd Office 70: SOFIA 1040	<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	11/02/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	11/02/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	22/01/2015
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de pre-confirmación del evento</b>	26/01/2015
<b>Serotipo(s)</b>	H5N1	<b>Fecha de la última aparición</b>	06/2010
<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>	No
<b>Número de focos notificados</b>	enviar= 3, Borrador= 0		

### Detalles de los focos

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BURGAS- (otro informe - enviado)	-			No aplicable	Burgas	42.4619	27.4468	22/01/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Pelícano ceñudo: Pelecanidae (Pelecanus crispus)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BURGAS- (otro informe - enviado)	-	Burgas	Konstantinovo	Traspatio	Burgas	42.4187	27.4549	30/01/2015	
<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	22	22	20	2	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
BURGAS- (este informe - enviado)	-	Burgas		No aplicable	Ciudad de Burgas	42.4734	27.4374	03/02/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Paloma Bravía: Columbidae (Columba livia)	Animales	...	1	1	0	0			
Gaviota Reidora: Laridae (Larus ridibundus)	Animales	...	1	1	0	0			
Población afectada									

**Resumen de focos: Número total de focos = 3 (Enviar)**

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Pelicano ceñudo		1	1	0	0
Aves	22	22	20	2	0
Paloma Bravía		1	1	0	0
Gaviota Reidora		1	1	0	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

#### Fuente del o de los focos u origen de la infección

- Contacto con animales silvestres
- Desconocida o no concluyente

### Medidas implementadas

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none"> <li>• control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos</li> <li>• sacrificio sanitario</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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ninguna medida de control programada</li> </ul>
Animales tratados	Vacunación prohibida
No	Sí

### 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	Laboratorio de referencia nacional para la influenza aviár	Gaviota Reidora	PCR en tiempo real	06/02/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio de referencia nacional para la influenza aviár	Paloma Bravía	PCR en tiempo real	06/02/2015	Positivo

### Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

## Mapa de focos

