

Informe de seguimiento n°1

Referencia del informe: , Referencia OIE : 22099, Fecha del informe : 28/12/2016, País : Bulgaria

Resumen del informe

Nombre de quien envía el informe	Dr Damyan Iliev	Teléfono	+359 2 985 11 311
Posición	Chief Veterinary Officer & Deputy Executive Director	Fax	+359 2 985 11 309
Dirección	Office Room № 311	Correo electrónico	D_Iliev@bfsa.bg
	55 Hristo Botev Boulevard		
	1040 Sofia Sofia	Fecha de envío del informe a la OIE	28/12/2016

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	28/12/2016
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Fecha del inicio del evento	19/12/2016
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Fecha de confirmación del evento	19/12/2016
Serotipo(s)	H5	Fecha de la última aparición	null
Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	Diagnóstico	Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología)
País o zona	Una zona o compartimento	Signos clínicos	Sí
Número de focos notificados	enviado= 9, 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
VIDIN- (otro informe - enviado)	-	Vidin	Novo sleo	Traspatio	Novo selo	44.158	22.7846	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	25	18	18	7	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
VIDIN- (otro informe - enviado)	-	Vidin	Vidin	Traspatio	Vidin	43.9892	22.864	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	148	22	22	126	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
VIDIN- (otro informe - enviado)	-	Vidin	Vidin	Traspatio	Vidin	43.9996	22.8908	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	105	12	12	93	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
VRACA- (otro informe - enviado)	-	Vratsa	Vratsa	Parque natural	Vratsa	43.25004	23.56354	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	940	4	0	940	0			
Población afectada	Aves cautivas (ánades reales)								

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PLOVDIV- (otro informe - enviado)	-	Plovdiv	Maritsa	Explotación	Manole	42.187241	24.932625	19/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	3150	6	0	3150	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
VIDIN- (otro informe - enviado)	-	Vidin	Dimovo	Traspatio	Vodnyantzi	43.70204	22.866964	20/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	16	2	2	14	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JAMBOL- (otro informe - enviado)	-	Yambol	Elhovo	Parque natural	Yambol	42.2279409	26.5245679	21/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Garza real:Ardeidae(Ardea cinerea)	Animales	2	2	2	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
SOFIJA- (otro informe - enviado)	-	Sofia district	Elin Pelin	Traspatio	Doganovo	42.3825	23.4048	22/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	33	19	19	14	...			
Población afectada									

Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
PLOVDIV- (este informe - enviado)	-	Plovdiv	Maritsa	Explotación	Skutare	42.1829987	24.8330002	23/12/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	4344	456	456	3886	0			
Población afectada									

Resumen de focos: Número total de focos = 9 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	8761	539	529	8230	0
Garza real	2	2	2	0	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios
Fuente del o de los focos u origen de la infección

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
• control de fauna silvestre reservorio de agentes patógenos • cuarentena • restricción de los movimientos en el interior del país • tamizaje • zonificación • vigilancia fuera de la zona de contención o de protección • destrucción oficial de los productos de origen animal • eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal • vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección	• ninguna medida de control programada
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	National Reference Laboratory for Avian Influenza/Newcastle Disease	Aves	PCR en tiempo real	23/12/2016	Positivo

Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados
--

Mapa de focos

