

## Informe de seguimiento n°1 (Informe final)

Referencia del informe: , Referencia OIE : 17391, Fecha del informe : 20/03/2015, País : Rusia

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Evgeny Nepoklonov	<b>Teléfono</b>	+7 (499) 975 16 23
<b>Posición</b>	Deputy Head	<b>Fax</b>	+7 (495) 607 84 51
<b>Dirección</b>	Orlikov Per., 1/11	<b>Correo electrónico</b>	nepoklonov@gmail.com
	107139, Moscow, Russian Federation Moscow	<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	20/03/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	20/03/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	25/09/2014
<b>Agente etiológico</b>	Highly pathogenic avian influenza virus	<b>Fecha de pre-confirmación del evento</b>	11/12/2014
<b>Serotipo(s)</b>	H5N8	<b>Diagnóstico</b>	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>	Nueva cepa de un agente patógeno de la Lista de la OIE	<b>Signos clínicos</b>	No
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento		
<b>Número de focos notificados</b>	enviar= 1, 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
REPUBLIKA SAKHA(YAKUTIYA)- (otro informe - enviado)	-	Abyjsky		No aplicable	Belaya Gora	68.5497	146.2329	25/09/2014	03/10/2014
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Pato silbón: Anatidae(Anas penelope)	Animales	...	1	0	1	0			
Población afectada									

### Resumen de focos: Número total de focos = 1 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Pato silbón		1	0	1	0

### Epidemiología

<b>Otros detalles epidemiológicos / comentarios</b>
<b>Fuente del o de los focos u origen de la infección</b>
• seasonal migration of wild birds

### Medidas implementadas

<b>Implementada</b>	<b>Para ser implementada</b>
• control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos • tamizaje	• ninguna medida de control programada
<b>Animales tratados</b>	<b>Vacunación prohibida</b>
No	No

### Resultados de las pruebas diagnósticas

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
Laboratorio nacional	Federal Scientific Centre of Virology and Biotechnology "Vector", Novosibirsk	Pato silbón	aislamiento viral	11/12/2014	Positivo
Laboratorio nacional	Federal Scientific Centre of Virology and Biotechnology "Vector", Novosibirsk	Pato silbón	PCR (reacción en cadena de la polimerasa)	11/12/2014	Positivo

### Informes futuros

Todos los focos de este informe han sido resueltos.

## Mapa de focos

