

## Informe de seguimiento n°4

Referencia del informe: H5N2\_1, Referencia OIE : 19356, Fecha del informe : 15/12/2015, País : Francia

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Loic Evain	<b>Teléfono</b>	(33) 1 49 55 81 77
<b>Posición</b>	Directeur Général adjoint, CVO	<b>Fax</b>	(33) 1 49 55 55 91
<b>Dirección</b>	251, rue de Vaugirard 75732 PARIS Cedex 15 Paris	<b>Correo electrónico</b>	loic.evain@agriculture.gouv.fr
		<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	17/12/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	15/12/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	27/11/2015
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de confirmación del evento</b>	30/11/2015
<b>Serotipo(s)</b>	H5N2	<b>Diagnóstico</b>	Clínico, 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 en el país	<b>Signos clínicos</b>	Sí
<b>País o zona</b>	Una zona o compartimento		
<b>Número de focos notificados</b>	enviado= 6, Borrador= 0		

### Detalles de los focos

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
DORDOGNE- (otro informe - enviado)	-	Domme		Explotación	Domme	44.802222	1.214444	27/11/2015	02/12/2015
<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	1338	1	1	1337	0			
Población afectada	Se encontraron muertas tres crías de ganso en una explotación de gansos y patos con una unidad para cebado. Se sacrificaron otras tres crías para su análisis. Una única muestra fue positiva.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
DORDOGNE- (otro informe - enviado)	-	CENAC et SAINT JULIEN		Explotación	CENAC y SAINT JULIEN	44.7756452	1.2073595	01/12/2015	07/12/2015
<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	5000	...	0	5000	0			
Población afectada	Las muestras fueron tomadas con vistas a salir de la zona de restricción alrededor del brote de Domme. La explotación incluye 1.000 patos y 4.000 gallinas que fueron sacrificados el 7 de diciembre de 2015.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GERS- (otro informe - enviado)	-	MANCIET		Explotación	SAUBOIRES	43.8273209	0.0327489	05/12/2015	
<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	8300	250	250	8050	0			
Población afectada	Explotación de patos para cebado. Mortalidad en la unidad de cebado.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
DORDOGNE- (este informe - enviado)	-	Campagnac-lès-Quercy		Explotación	Campagnac-lès-Quercy	44.695556	1.174167	10/12/2015	
<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	1000	...	0	0	0			
Población afectada	Se tomaron muestras en una unidad de cebado para patos en el marco de la salida de la zona de restricción alrededor de los brotes de Domme-Cénac para envío a matadero. El laboratorio confirmó un virus H5 altamente patógeno sin confirmar el tipo N a la fecha de hoy. Puede suponerse sin embargo que se trata del mismo virus que el de Domme-Cénac. Se sacrificarán los patos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
DOROGNE- (este informe - enviado)	-	Campagnac-lès-Quercy		Explotación	Campagnac-lès-Quercy	44.695556	1.174167	10/12/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1000	...	0	0	0			
Población afectada	Se tomaron muestras en una unidad de cebado para patos en el marco de la salida de la zona de restricción alrededor de los brotes de Domme-Cénac para envío a matadero. El laboratorio confirmó un virus H5 altamente patógeno sin confirmar el tipo N a la fecha de hoy. Puede suponerse sin embargo que se trata del mismo virus que el de Domme-Cénac. Se sacrificarán los patos.								

Département	Número de focos	Commune		Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
LANDES- (otro informe - enviado)	-	DOAZIT		Explotación	DOAZIT	43.6774449	-0.6377486	13/12/2015	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	1700	...	0	0	0			
Población afectada	Explotación con 1.700 patos. Se tomaron muestras en el marco de la salida de la zona para envío a matadero.								

### Resumen de focos: Número total de focos = 6 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	18338	251	251	14387	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Se ha establecido una zonificación de 3 y 10 km alrededor del brote.

#### 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>• restricción de los movimientos en el interior del país</li> <li>• tamizaje</li> <li>• zonificación</li> <li>• desinfección de áreas infectadas</li> <li>• vigilancia fuera de la zona de contención o de protección</li> <li>• eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal</li> <li>• vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección</li> <li>• trazabilidad</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 de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar y la enfermedad de Newcastle de la ANSES	Aves	secuencia de nucleótidos	14/12/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar y la enfermedad de Newcastle de la ANSES	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	14/12/2015	Positivo

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha de entrega de los resultados	Resultados
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar y la enfermedad de Newcastle de la ANSES	Aves	secuencia de nucleótidos	13/12/2015	Positivo
Laboratorio nacional	Laboratorio nacional de referencia para la influenza aviar y la enfermedad de Newcastle de la ANSES	Aves	prueba RT-PCR en tiempo real	13/12/2015	Positivo

### Informes futuros

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

## Mapa de focos

