

## Informe de seguimiento n°6

Referencia del informe: , Referencia OIE : 18187, Fecha del informe : 22/07/2015, País : China (Rep. Pop. de)

### Resumen del informe

<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Dr Zhang Zhongqui	<b>Teléfono</b>	(86-10) 591 928 28
<b>Posición</b>	Director General	<b>Fax</b>	(86-10) 591 928 45
<b>Dirección</b>	No.11, Nongzhanguan Nanli Chaoyang District Beijing, 100125 Beijing	<b>Correo electrónico</b>	chinadelegate@agri.gov.cn
		<b>Fecha de envío del informe a la OIE</b>	22/07/2015

<b>Tipo de animal</b>	Terrestres	<b>Fecha del informe</b>	22/07/2015
<b>Enfermedad</b>	Influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha del inicio del evento</b>	12/09/2014
<b>Agente etiológico</b>	Virus de la influenza aviar altamente patógena	<b>Fecha de confirmación del evento</b>	15/09/2014
<b>Serotipo(s)</b>	H5N1	<b>Fecha de la última aparición</b>	01/05/2014
<b>Motivo</b>	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE	<b>Diagnóstico</b>	Clínico, Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), 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>	Sí
<b>Número de focos notificados</b>	enviar= 23, Borrador= 0		

### Detalles de los focos

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TIBET- (otro informe - enviado)	-	Lasa		No aplicable	Mercado de Bayi	29.64	91.07	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
QINGHAI- (otro informe - enviado)	-	Xining		No aplicable	Mercado comercial de productos agrícolas de Mojia street	36.6	101.77	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUANGXI- (otro informe - enviado)	-	Baise	Jingxi	No aplicable	Mercado comercial de productos agrícolas	23.14	106.31	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUANGXI- (otro informe - enviado)	-	Chongzuo		No aplicable	Mercado comercial de productos agrícolas de Yingxing	22.08	106.83	12/09/2014	15/09/2014

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUANGXI- (otro informe - enviado)	-	Fangchenggang	Dongxing	No aplicable	Pueblo de Zhupai	21.62	108.06	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUANGXI- (otro informe - enviado)	-	Fangchenggang		No aplicable	Mercado de Guomao	21.62	108.05	12/09/2014	15/10/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YUNNAN- (otro informe - enviado)	-	Dali		No aplicable	Mercado de Taixing	32.1	118.76	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
YUNNAN- (otro informe - enviado)	-	Kunming		No aplicable	Mercado de aves vivas del pueblo de Qinglong	25.04	102.79	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUIZHOU- (otro informe - enviado)	-	Anshun		No aplicable	Mercado de Dongfang	26.25	105.94	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUIZHOU- (otro informe - enviado)	-	Anshun		No aplicable	Mercado de West Street	26.25	105.92	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUIZHOU- (otro informe - enviado)	-	Guangzhou	Huadu District	No aplicable	Mercado de aves vivas de Jixing	23.36	113.2	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUANGDONG- (otro informe - enviado)	-	Zhuhai		No aplicable	Mercado al por mayor de Heping sanniao	22.26	113.52	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de oca que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HUNAN- (otro informe - enviado)	-	Yiyang		No aplicable	Mercado de Xiangbei	28.85	112.38	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pollo que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HUNAN- (otro informe - enviado)	-	Changsha		No aplicable	Mercado de aves vivas de Yangjiashan	28.19	113.01	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	2	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomaron una muestra de pato así como una muestra de pollo, ambas resultaron positivas.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HUNAN- (otro informe - enviado)	-	changsha		No aplicable	Mercado de aves vivas de Shima	28.14	112.94	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	1	0	0	0			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomó una muestra de pato que resultó positiva.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JIANGSU- (otro informe - enviado)	-	Changzhou		No aplicable	Mercado comercial de productos agrícolas de Luoyang	31.72	119.93	12/09/2014	15/09/2014
<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	...	2	0	0	0			

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Población afectada	De acuerdo con el plan nacional de vigilancia, se tomaron una muestra de pato así como una muestra del medio ambiente, ambas resultaron positivas.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JIANGXI- (otro informe - enviado)	-	Gongqingcheng	Jiangyi	Explotación	Explotación	29.12	115.46	05/01/2015	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>			
Aves	Animales	49226	2371	2371	46855	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
HENAN- (otro informe - enviado)	-	Sanmenxia		No aplicable	Humedal del río Amarillo	34.46	111.11	14/01/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Cisne Cantor: Anatidae (Cygnus cygnus)	Animales	...	66	66	0	0			
Porrón europeo: Anatidae (Aythya ferina)	Animales	...	25	25	0	0			
Porrón Bastardo: Anatidae (Aythya marila)	Animales	...	2	2	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
INNER MONGOLIA- (este informe - enviado)	-	Tongliao	Kezuoheqi	Parque natural	Humedal de Shuangheer	43.29	112.52	11/05/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Zampullín Cuellinegro: Podiceps nigricollis	Animales	...	...	300	0	0			
Población afectada									

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
TIBET- (este informe - enviado)	-	Naqu	Anduo	No aplicable	Galongcuo bird island	31.47	92.05	11/05/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Ansar Indio: Anatidae (Anser indicus)	Animales	...	...	415	0	0			
Población afectada	Había 415 aves silvestres muertas, incluyendo gaviotas centroasiáticas y ánsares indios.								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
----------	-----------------	--------	--------	-------------------------------	--------------	---------	----------	-----------------	------------------

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
JIANGSU- (otro informe - enviado)	-	Changzhou		Explotación	Wujin	31.72	119.93	07/06/2015	
<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	2349	2149	1858	491	0			
Población afectada	Aves de ornamentación								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GUIZHOU- (otro informe - enviado)	-	Qiannan state	Dushan	Explotación	Explotación	25.83	107.53	09/06/2015	
<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	12554	4615	3800	8754	0			
Población afectada	Pollos								

Province	Número de focos	Ciudad	County	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
QINGHAI- (otro informe - enviado)	-	Hainan state	Gonghe City	No aplicable	Pueblo	37.01	99.43	09/07/2015	
<b>Especies</b>	<b>Unidades de medida</b>	<b>Susceptibles</b>	<b>Casos</b>	<b>Muertos</b>	<b>Destruídos</b>	<b>Sacrificados</b>			
Gavión Cabecinegro:Laridae(Larus ichthyaetus)	Animales	...	2361	2361	0	0			
Población afectada									

#### Resumen de focos: Número total de focos = 23 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	64129	9153	8029	56100	0
Cisne Cantor		66	66	0	0
Porrón europeo		25	25	0	0
Porrón Bastardo		2	2	0	0
Zampullín Cuellinegro			300	0	0
Ansar Indio			415	0	0
Gavión Cabecinegro		2361	2361	0	0

#### Epidemiología

##### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

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

• Desconocida o no concluyente

##### Medidas implementadas

Ninguna medida de control

##### Animales tratados

No

##### Vacunación prohibida

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
---------------------	------------------------	----------	----------------	---	------------

Tipo de laboratorio	Nombre del laboratorio	Especies	Tipo de prueba	Fecha en que los resultados han sido entregados	Resultados
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas	Ansar Indio	aislamiento viral	29/05/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas	Zampullín Cuellinegro	aislamiento viral	29/05/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas	Zampullín Cuellinegro	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	29/05/2015	Positivo
Laboratorio de referencia de la OIE	Instituto de investigación veterinaria de Harbin, Academia china de ciencias agrícolas	Ansar Indio	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	29/05/2015	Positivo

### Informes futuros

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

## Mapa de focos

