

Informe de seguimiento nº: 6

Referencia del informe: , OIE Ref: 10246, Fecha del informe: 11/02/2011, País: Corea (Rep. de)

Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la primera confirmación del evento	07/12/2010	Fecha del inicio del episodio	29/11/2010
Fecha del informe	11/02/2011	Fecha De Envío Del Informe A La OIE	11/02/2011
Diagnóstico			
Pruebas básicas de laboratorio (ej. parasitología, bacteriología, micología, histopatología), Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
Fecha De La Última Ocurrencia	15/05/2008	Número De Focos Notificados	Enviar= 46, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Dr Kiyoong Chang	Dirección	Quarantine Policy Division, Food Safety & Consumer Affairs Policy Bureau, MAF, Ministry of Food, Agriculture, Forestry and Fisheries, Government Complex, Seochon, Jangjeon-Dong 1, Gwanak-Gu, Seoul 151-707, Korea, Rep. of
Posición	CVO & Director	Teléfono	(82-2) 500 21 15
Fax	(82-2) 504 94 27	Correo electrónico	kchangy@korea.kr
Ingresado por	Dr Kiyoong Chang		

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO	Iksan city	Chunpo-myun	No aplicable	Chunpo-ri	35,53469	126,569188	29/11/2010	07/12/2010
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Especies Silvestres	Animales	39	1	0	0	0		
Población afectada		Anas platyrhynchos (mallard duck)						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Seosan city	Buseok-myun	No aplicable	Chang-ri	36,380855	126,221268	29/11/2010	10/12/2010
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Especies Silvestres	Animales	...	2	2	0	0		
Población afectada		Bubo bubo (eagle owl)						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Haenam-gun	Sani-myun	No aplicable	Dukho-ri	34,6306	126,4644	22/12/2010	

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Especies Silvestres	Animales	74	20	20	0	0
Población afectada		Anas platyrhynchos (mallard duck) found dead				

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGNAM-DO	Sacheon city	Yonghyeon-myun	No aplicable	Jumoon-ri	35	128,0508	26/12/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Especies Silvestres	Animales	...	1	1	0	0		
Población afectada		Anas platyrhynchos (mallard duck) found dead						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO	Iksan city	Mangseong-myun	Explotación	Muhyeong-ri	36,064585	127,023646	29/12/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	17000	5	5	16995	0		
Población afectada		Chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Cheonan city	Poongse-myun	Explotación	Poongseo-ri	36,430021	127,072233	29/12/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	10850	1	1	10849	0		
Población afectada		A duck						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGNAM-DO	Sacheon city	No aplicable	Sinbyeok-dong	34,590794	128,034907	30/12/2010	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	
Especies Silvestres	Animales	...	1	1	0	0	
Población afectada		Aix galericulata (mandarin duck) found dead					

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gum	Sijong-myun	Explotación	Bongso-ri	34,503699	126,354525	05/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	14500	4500	4500	10000	0		

Población afectada	Ducks
--------------------	-------

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Nampyeong-eup	Explotación	Gwangi-ri	35,031912	126,501415	06/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	34000	400	400	33600	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Seji-myun	Explotación	Seongsan-ri	34,534929	126,431834	06/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	12700	3000	3000	9700	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Gongsan-myun	Explotación	Namchang-ri	34,574137	126,360959	06/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	4600	10	0	4600	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Sijong-myun	Explotación	Sinyeon-ri 2	34,542661	126,352926	07/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20000	500	500	19500	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Asan-city	Eumbong-myun	Explotación	Sandong-ri	36,502172	127,05401	07/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	53000	100	100	52900	0		
Población afectada		chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Sijong-myun	Explotación	Sinyeon-ri 3	34,541622	126,354202	07/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	32300	200	200	32100	0		
Población afectada		Ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Seji-myun	Explotación	Donggok-ri	34,573558	126,432216	07/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	32000	3450	3450	28550	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Sijong-myun	Explotación	Sinyeon-ri	34,542645	126,352623	07/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	10600	500	500	10100	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Donggang-myun	Explotación	Jangdong-ri	34,535091	126,330846	08/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	15000	300	300	14700	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Ansung-city	Seoun-myun	Explotación	Sinheung-ri	36,554344	127,142961	09/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	23000	100	100	22900	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Hwasoon-gun	Cheongpoong-myun	Explotación	Daebi-ri	34,533401	126,571536	09/01/2011	

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	9000	100	100	8900	0
Población afectada		ducks				

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Dopyo-myun	Explotación	Wonhang-ri	34,502708	126,361997	09/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	11200	600	600	10600	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Sinbuk-myun	Explotación	Wolji-ri	34,53128	126,384993	09/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	21000	7	7	20993	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Dopyo-myun	Explotación	Guhak-ri	34,510966	126,374339	09/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	24000	9	9	23991	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Jangheung-gun	Jangpyeong-myun	Explotación	Gidong-ri	34,482101	126,571974	11/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20000	800	800	19200	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Sanpo-myun	Explotación	Hwaji-ri	36,013481	126,485233	11/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	5000	120	120	4880	0		

Población afectada	ducks
--------------------	-------

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Anseong-city	Ijuk-myun	Explotación	Sanbuk-ri	37,05036	127,302343	11/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	14800	72	72	14728	0		
Población afectada		chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Sanpo-myun	Explotación	Deokrye-ri	35.030258	126,482281	11/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	13600	90	90	13510	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Naju-city	Moonpyeong-myun	Explotación	Okdang-ri	35,021952	126,361682	11/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	130000	7000	7000	123000	0		
Población afectada		chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término	
JEOLLANAM-DO	Yeosu-city	Explotación	Manheung-dong	34,462901	127,431367	12/01/2011		
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20	5	5	15	0		
Población afectada		chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Gunseo-myun	Explotación	Haechang-ri	34,484235	126,385108	12/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	12000	1640	1640	10360	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Anseong-city	Miyang-myun	Explotación	Gangdeok-ri	36,572065	127,133919	13/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	45000	4	4	44996	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Icheon-city	Seolseong-myun	Explotación	Haengjuk-ri	37,065473	127,320666	14/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	160000	1300	1300	158700	0		
Población afectada		chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Anseong-city	Miyang-myun	Explotación	Goji-ri	36,57238	127,124487	16/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20200	500	500	19700	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Cheongan-city	Jiksan-myun	Explotación	Panjeong-ri	36,541449	127,102911	17/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	5600	1	1	5599	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Cheonan-city	Jiksan-eup	Explotación	Panjeong-ri2	36,541895	127,102782	17/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	13360	20	20	13340	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Paju-city	Gwangtan-myun	Explotación	Changman-ri	37,475967	126,511768	18/01/2011	

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	7000	600	600	6400	0
Población afectada		Layer chickens				

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
CHUNGCHEONGNAM-DO	Cheonan-city	Jiksan-eup	Explotación	Seokgok-ri	36,532119	127,052057	19/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	22000	1000	1000	21000	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Yeongam-gun	Deokjin-myun	Explotación	Jangseon-ri	34,502335	126,410639	20/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20600	29	29	20571	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Yangju-city	Nam-myun	Explotación	Gyeongsin-ri	37,51215	126,584455	20/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	8000	230	230	7770	0		
Población afectada		layer chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO	Boseong-gun	Nodong-myun	Explotación	Myeongbong-ri	34,483557	127,041668	20/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	14000	...	0	14000	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Icheon-city	Seolseong-myun	Explotación	Jangneung-ri	37,073184	127,314284	21/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	26500	200	200	26300	0		

Población afectada	layer chickens
--------------------	----------------

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Icheon-city	Seolseong-myun	Explotación	Jangcheon-ri	37,084611	127,322706	22/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	8300	1	1	8299	0		
Población afectada		ducks						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLABUK-DO	Gochang-gun	Asan-myun	Explotación	Banam-ri	35,291055	126,36386	24/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	100000	8000	8000	92000	0		
Población afectada		quails						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGSANGBUK-DO	Seongju-gun	Yongam-myun	Explotación	Deokpyeong-ri	35,503407	128,175724	24/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	20100	100	100	20000	0		
Población afectada		layer chickens						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Pyeongtaek-city	Cheongbuk-myun	Explotación	Hyeonggok-ri	37,030402	126,563442	25/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	2000	70	70	1930	0		
Población afectada		pheasants						

Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Pyeongtaek-city	Paengseong-eup	Explotación	Daesa-ri	36,56517	127,045051	25/01/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	25000	200	200	24800	0		
Población afectada		chicken						

Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
GYEONGGI-DO	Pyeongtaek-city	Anjung-eup	Explotación	Seonghae-ri	36,594528	126,541251	07/02/2011	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	35000	150	150	34850	0		
Población afectada		Pollos						

Resumen de focos: Número total de focos = 46 (Enviar)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Especies Silvestres	113	25	24	0	0
Aves	1072830	35914	35904	1036926	0

Epidemiología

Otros detalles epidemiológicos / comentarios

Se notificaron casos sospechosos de influenza aviar altamente patógena en explotaciones. El Servicio nacional de investigación veterinaria y cuarentena confirmó que se trataba del serotipo H5N1 del virus de la influenza aviar altamente patógena. Las aves de corral en las explotaciones afectadas y en una zona de 500 m de radio alrededor de las mismas fueron sacrificadas y enterradas. Se intensificaron la desinfección y la vigilancia clínica en la zona de 10 km de radio alrededor de las explotaciones afectadas.

Fuente del o de los focos u origen de la infección • Desconocida o no concluyente

Medidas de control

Implementada	<ul style="list-style-type: none"> Control de animales silvestres reservorios de agentes patógenos Sacrificio sanitario Restricción de los movimientos en el interior del país Tamizaje Zonificación Desinfección de áreas infectadas 	Para ser implementada	• Ninguna medida de control programada
	Animales tratados	No	Vacunación prohibida

País / Zona

País o zona Una zona o compartimento

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	Servicio nacional de investigación veterinaria y cuarentena	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	09/02/2011	Positivo

Informes futuros

¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?

Hay44Focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

El episodio continúa. Informes de seguimiento semanales serán enviados

Mapa de focos

