

# Informe de seguimiento nº: 4

Referencia del informe: , OIE Ref: 4572, Fecha del informe: 21/01/2007, País: Corea (Rep. de)

## Resumen del informe

Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena	Tipo de animal	Terrestres
Agente etiológico	Highly pathogenic avian influenza virus	Serotipo(s)	H5N1
¿Signos clínicos?	Si	Motivo	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la confirmación del episodio	20/01/2007	Fecha del inicio del episodio	19/01/2007
Fecha del informe	21/01/2007		
<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)			
Fecha de la última ocurrencia	20/03/2004	Número de focos notificados	Enviado= 5, Borrador= 0
Nombre de quien envía el informe	Mr Chang-Seob Kim	Dirección	#1, Joongang-Dong SEOUL
Posición	Director, Animal Health Division	Teléfono	82-2 500 1932
Fax	82-2 504 0908	Correo electrónico	cvo@maf.go.kr
Ingresado por	Mr Chang-Seob Kim		

## Foco (este informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CH'UNGCH'ONG-NAMDO	Cheon-An city		Explotación	Poongse-myun	36,44566	127,070025	19/01/2007	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	30000	157	157	0	0		
Población afectada		32-week-old laying chicken farm						

## Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CH'UNGCH'ONG-NAMDO	Asan		Explotación	Tangjeong-myun	36,80365	126,98864	11/12/2006	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	9146	0	0	9146	0		
Población afectada		a parent stock farm for ducks						

## Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CHOLLA-BUKDO	Kimje		Explotación	Gongduk-myun	35,944	126,955	10/12/2006	

Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	Animales	295000	3000	3000	292000	0
Población afectada		a laying quail farm				

### Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CHOLLA-BUKDO	Iksan		Explotación	Hwangdeung-myun	35,99026	126,91811	27/11/2006	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	12000	600	600	11400	0		
Población afectada		a parent stock farm for broiler chickens						

### Foco (otro informe - enviado)

Province	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Seguir	Fin
CHOLLA-BUKDO	Iksan		Explotación	Hamyeol-myun	35,943	126,954	22/11/2006	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados		
Aves	Animales	13200	6000	6000	7200	0		
Población afectada		a parent stock farm for broiler chickens (45 weeks old)						

### Resumen de focos: Número total de focos = 5 (Enviado)

Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
Aves	359346	9757	9757	319746	0

### Epidemiología

#### Otros detalles epidemiológicos / comentarios

The 5th affected farm is located in the surveillance zone which had been established in Asan (Ch'ungch'ong-Namdo) due to the HPAI outbreak on 11 December 2006. The stamping-out of the susceptible animals reared in the 3-km-radius zone around the affected farm will be conducted.

Movement restrictions were applied to the affected farm and other farms within the 10-km-radius zone around the affected farm. The eggs laid and stored in the affected farm will be destroyed.

Fuente de infección • Desconocida o no concluyente

### Medidas de control

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

## País / Zona

País o zona	todo el país
-------------	--------------

## 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	National Veterinary Research & Quarantine Service	Aves	virus sequencing	25/11/2006	Positivo
Laboratorio nacional	National Veterinary Research & Quarantine Service	Aves	neuraminidase inhibition assay	24/11/2006	Positivo
Laboratorio nacional	National Veterinary Research & Quarantine Service	Aves	haemagglutination inhibition test (HIT)	23/11/2006	Positivo
Laboratorio nacional	National Veterinary Research & Quarantine Service	Aves	polymerase chain reaction (PCR)	22/11/2006	Positivo

## Informes futuros

<b>¿Qué otros informes serán enviados a la OIE en relación con este acontecimiento?</b>
Hay 5 focos considerados como no resueltos. No se puede considerar este evento como terminado antes de que estén resueltos todos los focos del evento.

## Mapa de focos

