

Informe de notificación inmediata									
Referencia del informe: REF OIE 21637, Fecha del informe: 23/11/2016, País : Corea (Rep. de)									
Resumen del informe									
Nombre de quien envía el informe	Dr Oh Soon-Min				Teléfono	+82 44 201 2351			
Posición	Director - Chief Veterinary Officer				Fax	+82 44 868 0628			
Dirección	94 Dasom 2-RO				Correo electrónico	ceo0210@korea.kr			
	Sejong-Si 339-012								
	Postal code 339-710 SEJONG-SI 339-012				Fecha de envío del informe a la OIE	23/11/2016			
Tipo de animal	Terrestres				Fecha del informe	23/11/2016			
Enfermedad	Influenza aviar altamente patógena				Fecha del inicio del evento	16/11/2016			
Agente etiológico	Virus de la influenza aviar altamente patógena				Fecha de confirmación del evento	17/11/2016			
Serotipo(s)	H5N6				Diagnóstico	Pruebas de diagnóstico de laboratorio avanzadas (ej. virología, microscopía electrónica, biología molecular e inmunología)			
Motivo	Nueva cepa de un agente patógeno de la Lista de la OIE				Signos clínicos	Sí			
País o zona	todo el país								
Número de focos notificados	enviado= 2, 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
CHUNGCHEONGBUK-DO- (este informe - enviado)	-	Eumseong	Yongchon	Explotación	Eumseong-gun	36.93278	127.5269	16/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	10000	250	250	9750	0			
Población afectada	Patos: muerte, tortícolis, ataxia, signos neurológicos								
Province	Número de focos	District	Sub-district	Tipo de Unidad Epidemiológica	Localización	Latitud	Longitud	Fecha de inicio	Fecha de término
JEOLLANAM-DO- (este informe - enviado)	-	Haenam	Sani	Explotación	Haenam-gun	34.62722	126.4894	16/11/2016	
Especies	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados			
Aves	Animales	40000	520	520	39480	0			
Población afectada	Ponedoras: muerte								
Resumen de focos: Número total de focos = 2 (Enviado)									
Especies	Susceptibles		Casos		Muertos		Destruídos		Sacrificados
Aves	50000		770		770		49230		0
Epidemiología									
Otros detalles epidemiológicos / comentarios									
Fuente del o de los focos u origen de la infección									
• Contacto con animales silvestres									
• Desconocida o no concluyente									
Medidas implementadas									
Implementada					Para ser implementada				

Implementada	Para ser implementada
<ul style="list-style-type: none">• control de fauna silvestre reservorio de agentes patógenos• sacrificio sanitario• cuarentena• restricción de los movimientos en el interior del país• tamizaje• zonificación• desinfección de áreas infectadas• vigilancia fuera de la zona de contención o de protección• destrucción oficial de los productos de origen animal• eliminación oficial de canales, subproductos y desechos de origen animal• vigilancia dentro de la zona de contención o zona de protección• trazabilidad	<ul style="list-style-type: none">• ninguna medida de control programada
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	Agencia de cuarentena animal y vegetal	Aves	RT-PCR (técnica de la reacción en cadena de la polimerasa con transcriptasa reversa)	17/11/2016	Positivo

Informes futuros

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

Mapa de focos

