DIIRECCION GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA



SUBDIRECCION GENERAL DE SANIDAD E HIGIENE ANIMAL Y TRAZABILIDAD

NOTIFICADO UN FOCO DE INFLUENZA AVIAR DE ALTA PATOGENICIDAD H7N7 EN **REINO UNIDO**

El 13 de julio las autoridades sanitarias del Reino Unido han notificado un foco de influenza

aviar de alta patogenicidad, H7H7, en una explotación de gallinas ponedoras en Lancarshire,

Inglaterra.

Se trata de una instalación comercial de 170.000 individuos con un régimen de explotación

mixta con producción intensiva y al aire libre. Los síntomas comenzaron el pasado 10 de julio

cuando se detectó una mortalidad de un 5% en la producción intensiva y un 20% en los

animales que se encontraban en el exterior.

A pesar de ser una cepa muy patógena para las aves, las autoridades inglesas de salud

pública han evaluado el riesgo de transmisión al ser humano como muy bajo.

Ante la sospecha y posterior confirmación de este foco han sido aplicadas las medidas

previstas en la Directiva 2005/94/EC, entre ellas el sacrificio de todas las aves de la

explotación y el establecimiento de una zona de protección de 3 km y una zona de vigilancia

de 10 km. Se está llevando a cabo una investigación epidemiológica para determinar el

origen de la enfermedad.

Desde el inicio del periodo de incubación del virus no existe movimientos de aves vivas

desde la explotación afectada con destino España. Se recuerda la necesidad de reforzar las

medidas de bioseguridad en las explotaciones avícolas especialmente aquellas medidas

destinadas a evitar el contacto con aves silvestres.

Se trata del segundo foco de IAAP en Reino Unido en los últimos meses. El pasado 16 de

noviembre se confirmó la presencia de H5N8 en una explotación de patos en el condado de

North Yorkshire. En la siguiente imagen se muestran ambos focos:

C/ Almagro 33 28010 MADRID TEL: 913478295 FAX: 913478299



Imagen 1. Focos IAAP en Reino Unido

- H5N8 (16 noviembre 2014)
- H7N7 (13 julio 2015)

