

INSTITUTO DE PROTECCION Y SANIDAD AGROPECUARIA (IPSA)

BOLETIN INFORMATIVO

N.º. 001-2022

INFLUENZA AVIAR

Semana 19 9-15 mayo 2022

A través de reportes del Sistema Mundial de Información Zoonosológica OIE-WAHIS, se comunica que los recientes brotes en la semana sobre INFLUENZA AVIAR están presentes en los siguientes países;

PAÍS AFECTADO	TIPO DE ENFERMEDAD	SEROTIPO	POBLACION AFECTADA
Bulgaria	Influenza aviar de alta patogenicidad	no tipificado	2 brotes Primero: en granja comercial de pollos de engorde Segundo: explotación comercial de patos de Pekín (bandadas de cría)
Estados Unidos de América*	Influenza de tipo A de alta patogenicidad	H5N1	2 brotes Primero: Wisconsin, condado de Rock y Waushara; Un cachorro de zorro rojo salvaje (Vulpes vulpes) en cautividad en un centro de rehabilitación en cada condado.
Hungría	Influenza aviar de alta patogenicidad	H5N1	1 brote Primero: Explotación de engorde de patos

* Estados unidos reporta esta enfermedad en animales silvestres en cautiverio como parte de la vigilancia epidemiológica