



ALERTAS SANITARIAS

DIRECCION SALUD ANIMAL - IPSA

No.01

BOLETIN INFORMATIVO INFLUENZA AVIAR

REPORTE DE SEMANA: 23-27 marzo 2020

RESUMEN

A través de reportes del Sistema Mundial de Información Zoonosaria (WAHIS) de OIE, se comunica que los recientes brotes en la semana 23-27 de marzo de **INFLUENZA AVIAR** están presentes en los siguientes países;

	PAÍS	INFLUENZA	SEROTIPO	BROTOS	POBLACIÓN AFECTADA	UNIDAD EPIDEMIOLOGICA	INFORME
1	Alemania	AP	H5N8	1	Silvestre	N/A	IS
2	Estados Unidos de América	LP	H7N3	8	Pavos de engorde y reproductores	Explotación	IS
3	Hungría	AP	H5N8	1	Patos	Explotación	NI
4	Filipinas	AP	H5N6	0	.	.	IS
5	Sudáfrica	Nueva cepa	H5N8	1	Explotación comercial de avestruces	Explotación	IS
6	China Taipéi	AP	H5N5	5	Gallinas ponedoras, Patos de engorde y Pavos	Explotación	IS
			H5N2	2	Pavos y Pollos autóctonos	Explotación	IS

AP Altamente patógena NI Notificación inmediata N/A No aplicable
 LP Levemente patógena IS Informe de seguimiento

Prevención y control

Vigilar y controlar la influenza aviar en su origen, es decir en las aves de corral, es esencial para disminuir la carga viral en las especies aviarias y en el medio ambiente. Implementar medidas de bioseguridad, de conformidad con las normas internacionales de la OIE, es clave para proteger el sector de la producción y el comercio, salvaguardar la seguridad alimentaria y los medios de subsistencia de los productores, en particular en los países en desarrollo, y limitar el riesgo de infección humana con cepas de influenza aviar que tengan potencial zoonótico.

Para mas información visite:

<https://www.oie.int/en/animal-health-in-the-world/update-on-avian-influenza/2020/>



ALERTAS SANITARIAS

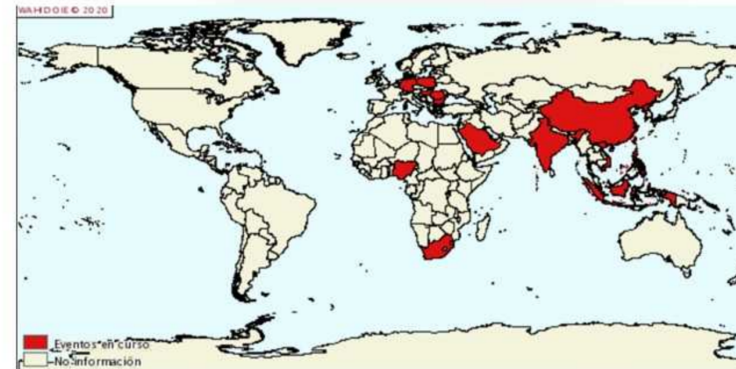
DIRECCION SALUD ANIMAL - IPSA

No.01

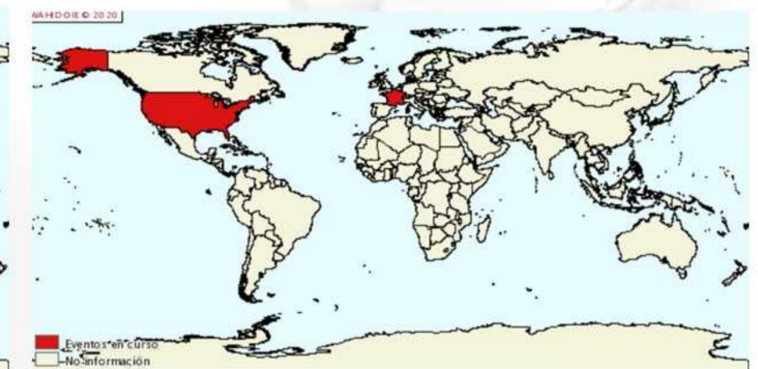
BOLETIN INFORMATIVO INFLUENZA AVIAR

DISTRIBUCION MUNDIAL DE IA DESDE ENERO A JUNIO 2020

Altamente patógena



Levemente patógena



BROTOS

