



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Monitor Zoosanitario



16 DE JULIO DE 2020



Monitor Zoonosario

Contenido

Primer caso de la enfermedad de Aujeszky en el cerdo salvaje en el centro de Oregón, EUA.	2
Focos de Ántrax en bovinos de Sheki, Azerbaiyán.	2
Focos de anemia infecciosa equina (AIE) en General Alvear, Argentina.	3

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Primer caso de la enfermedad de Aujeszky en el cerdo salvaje en el centro de Oregón, EUA.



Plaga o enfermedad: Enfermedad de Aujeszky
Especie afectada reportada: Cerdo Salvaje
Localización: Oregón Estados Unidos de América
Clave (s) de identificación: ZOOT.010.008.04.16072020

El 10 de julio de 2020 fue comunicado el primer caso positivo del virus de Aujeszky en un cerdo salvaje en el estado de Oregón, EUA, por el Departamento de Pesca y Vida Silvestre de Oregón, esto derivado del programa de vigilancia en enfermedades y control de cerdos salvajes, supervisado por el servicio de vida silvestre del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA).

Previamente, fueron tomadas muestras de un ejemplar de cerdo salvaje, una hembra adulta, obteniendo resultados positivos a la enfermedad. Señalan que es la primera detección en un cerdo salvaje en el estado, desde que comenzó el programa de vigilancia en 2007.

La enfermedad de Aujeszky es una enfermedad altamente contagiosa que afecta a cerdos de importancia económica, afectando el sistema nervioso central, presenta índices de mortalidad elevados en los animales jóvenes; en cerdos adultos produce afecciones respiratorias.

La industria comercial de cerdos en los EUA, ha estado libre de este virus desde 2004.

En México, esta enfermedad es exótica y está dentro del grupo 1 del ACUERDO mediante el cual se dan a conocer en los Estados Unidos Mexicanos las enfermedades y plagas exóticas y endémicas de notificación obligatoria de los animales terrestres y acuáticos (DOF, 29/11/2018). El país es reconocido libre desde el 24 de junio de 2015.

Fuente: Departamento de Pesca y Vida Silvestre de Oregón (Oficial).
Enlace: https://www.dfw.state.or.us/news/2020/07_July/071020.asp

Focos de Ántrax en bovinos de Sheki, Azerbaiyán.



Plaga o enfermedad: Ántrax
Especie afectada reportada: Bovinos y Ovinos
Localización: Sheki, Azerbaiyán
Clave (s) de identificación: ZOOT.004.005.03.16072020

El 14 de julio de 2020, se reportó un nuevo foco de ántrax, por el motivo de "Recurrencia de una enfermedad", el cual fue localizado en un traspatio de la provincia de Sheki, donde se contabilizaron 30 bovinos susceptibles y 148 ovinos susceptibles, dos casos y dos murieron a causa de la enfermedad. Este reporte fue comunicado por la Agencia de Seguridad Alimentaria de Azerbaiyán, ante la Organización Mundial de Salud Animal (OIE). Este foco fue resuelto el 16 de julio de 2020.

Para la identificación del patógeno se llevaron las muestras a los laboratorios nacionales de servicios veterinarios, donde se diagnosticaron a través de técnicas bacteriológicas y PCR-TR, el 14 de julio de 2020.

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

En México, esta enfermedad tiene el estatus de endémica bajo control, por lo cual, forma parte del grupo 2 dentro del ACUERDO *mediante el cual se dan a conocer en los Estados Unidos Mexicanos las enfermedades y plagas exóticas y endémicas de notificación obligatoria de los animales terrestres y acuáticos*, asimismo, no se importan productos y subproductos de origen bovinos y ovino de Azerbaiyán.

Referencias: Organización Mundial de la Salud (OMS) (Oficial).

Enlace:

https://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=35060

Focos de anemia infecciosa equina (AIE) en General Alvear, Argentina.



Plaga o enfermedad: Anemia Infecciosa Equina (AIE)

Especie afectada reportada: Équidos

Localización: Alvear, Argentina.

Clave (s) de identificación: ZOOT.070.003.03.16072020

El 16 de julio de 2020, fue publicada una nota en el portal Suen a Campo acerca de la detección un foco de anemia infecciosa equina en un traspatio en la provincia de General Alvear, Argentina, el cual fue comunicado por el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (Senasa) de Argentina.

La AIE no es zoonótica y solo afecta a otros equinos, por lo cual, no es un peligro para la salud pública. En argentina esta enfermedad es limitada a una o más zonas.

De acuerdo con el módulo de consulta de requisitos para la importación de mercancías zoonosanitarias, no se cuenta hoja de requisitos zoonosanitarios. En el país esta enfermedad está considerada en el grupo 2 del ACUERDO *mediante el cual se dan a conocer en los Estados Unidos Mexicanos las enfermedades y plagas exóticas y endémicas de notificación obligatoria de los animales terrestres y acuáticos* (DOF, 29/11/2018), por lo cual, se encuentran en el territorio nacional.

Referencias: Suen a campo (Nota periodística).

Enlace: <http://suenaacampo.com/2020/07/16/detectaron-un-foco-de-anemia-infecciosa-equina-en-general-alvear/>