



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



# Monitor Zoosanitario



09 de octubre de 2020



## **Monitor Zoonosario**

### Contenido

Piden extremar las medidas de prevención en la importación de cerdos en Cataluña debido a la PPA.....	2
Seguimiento a Encefalitis Equina del Este (EEE) y Virus del Oeste del Nilo (VON) en Florida. EUA.....	2
Retiran del mercado alimentos para mascotas, por contaminación de aflatoxinas de la compañía Sunshine Mills EUA.....	3

**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO****Piden extremar las medidas de prevención en la importación de cerdos en Cataluña debido a la PPA**

**Plaga o enfermedad:** Peste Porcina Africana  
**Especie afectada reportada:** Porcinos  
**Localización:** Cataluña, España  
**Clave (s) de identificación:** ZOOT.040.012.03.07102020

El 09 de octubre de 2020, a través de la página de noticias especializadas Animal's Health se comunicó que la Asociación Catalana de Productores de Porcino (PORCAT) ha pedido al Departamento de Agricultura de Cataluña (DARP) extremar las medidas de prevención en la importación de porcinos vivos para evitar la entrada de la Peste Porcina Africana en Cataluña.

Asimismo, la PORCAT aplicará los mismos criterios de bioseguridad en las granjas y evitar la llegada de la PPA.

**Fuente:** Animal's Health (Notas periodísticas).

**Enlace:** <https://www.animalshealth.es/ganaderia/espanoles-avanzan-en-un-antiviral-contra-la-lengua-azul-y-la-peste-equina>

**Seguimiento a Encefalitis Equina del Este (EEE) y Virus del Oeste del Nilo (VON) en Florida. EUA.**

**Plaga o enfermedad:** Encefalitis Equina del Este  
**Especie afectada reportada:** Equinos  
**Localización:** Florida, Estados Unidos de América  
**Clave (s) de identificación:** ZOOT.103.026.04.09102020

El 09 de octubre de 2020, el Departamento de Salud del Estado de Florida, publicó el informe de vigilancia epidemiológica de arbovirus en Florida; con actualización a la semana 40 que comprende el período del 27 de septiembre al 03 de octubre de 2020; en donde se destaca un aumento de casos positivos de Encefalitis Equina del Este (EEE) en caballos. En lo que va del año se tienen 18 casos positivos, así como, 39 muestras positivas de pollos centinela, un pato y dos gorriones. Se han reportado muestras de mosquitos positivas de piscinas de en 22 condados.

Por otro lado, para el caso de vigilancia del Virus del Oeste del Nilo, dieciocho pollos centinela dieron positivo por anticuerpos contra el virus, en lo que va del año se han obtenido 32 muestras positivas en humanos y 34 muestras de donantes de sangre asintomáticos, 10 caballos positivos, 11 cuervos y se han reportado en aves silvestres arrendajos azules (*Cyanocitta cristata*), dos ibis (*Eudocimus albus*), 14 muestras de mosquitos positivas de piscinas y 178 pollos centinela positivos en 26 condados.

**Fuente:** Departamento de Salud del Estado de Florida (Oficial).

<http://www.floridahealth.gov/diseases-and-conditions/mosquito-borne-diseases/documents/2020-week-40-arbovirus-surveillance-report.pdf>



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**

**Retiran del mercado alimentos para mascotas, por contaminación de aflatoxinas de la compañía Sunshine Mills EUA.**



**Plaga o enfermedad:** Aflatoxinas  
**Mercancía afectada reportada:** Alimento para mascotas  
**Localización:** Estados Unidos de América  
**Clave (s) de identificación:** ZOOT.103.026.04.0000000

El 09 de octubre de 2020, de acuerdo con una alerta emitida por la Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos de América, se informa el retiro de lotes de alimento para mascotas, que incluye varias marcas fabricadas por la compañía Sunshine Mills debido a la sospecha de contener altos niveles de aflatoxinas. Las autoridades recomiendan a los dueños de mascotas dejar de alimentar a los animales con los productos retirados del mercado y a los veterinarios reportar cualquier sospecha de intoxicación por aflatoxinas en sus pacientes.

Refieren que el pasado 02 de septiembre de 2020, la compañía Sunshine Mills anunció el retiro del mercado de ciertos productos alimenticios para mascotas después de que el Departamento de Agricultura y Silvicultura del estado de Louisiana descubriera una muestra de un producto con alto nivel de aflatoxina.

La aflatoxina es una toxina producida por el hongo *Aspergillus flavus*, que puede crecer en el maíz y otros granos utilizados como ingredientes en los alimentos para mascotas. En niveles altos, las aflatoxinas pueden causar enfermedades y la muerte en a los animales.

Fuente: Administración de Drogas y Alimentos (Oficial).  
[https://www.fda.gov/animal-veterinary/outbreaks-and-advisories/fda-alert-certain-lots-pet-food-multiple-brands-recalled-aflatoxin?utm\\_medium=email&utm\\_source=govdelivery](https://www.fda.gov/animal-veterinary/outbreaks-and-advisories/fda-alert-certain-lots-pet-food-multiple-brands-recalled-aflatoxin?utm_medium=email&utm_source=govdelivery)