



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



**17 de mayo de 2022**



DIRECCIÓN EN JEFE

## Monitor Zoonosario

### Contenido

<b>EUA: Nuevos casos confirmados de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad, en parvadas de traspatio, Wisconsin.....</b>	<b>2</b>
<b>Rusia: Restringe la importación de productos avícolas de algunas regiones de Estados Unidos y Canadá, debido a la Influenza Aviar.....</b>	<b>3</b>
<b>EUA: Cancelan restricción de eventos y exposiciones avícolas en Nebraska... </b>	<b>4</b>
<b>México: Decreto Presidencial por el que se exenta el pago de arancel de importación a ciertos productos de origen animal y vegetal. ....</b>	<b>5</b>



## DIRECCIÓN EN JEFE



### **EUA: Nuevos casos confirmados de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad, en parvadas de traspatio, Wisconsin.**



Imagen representativa de la especie afectada  
Créditos: <https://www.piqsels.com/>

El Departamento de Agricultura, Comercio y Protección al Consumidor de Wisconsin (DATCP) informó sobre nuevos casos confirmados de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad, en parvadas de traspatio ubicados en los condados de Dunn y Marinette.

Refieren que ambos sitios serán despoblados para evitar la propagación de la enfermedad. Hasta el momento son 13 condados en el estado afectados por la enfermedad

Las autoridades recomiendan a los propietarios de aves que continúen implementado medidas de bioseguridad en sus granjas. Esto incluye lavado de manos, desinfección de equipo, restringir el acceso a las aves y separar las aves nuevas de las parvadas existentes durante al menos 30 días, y cuando sea posible, mantener a sus aves en el interior de los corrales.

Además, el DATCP emitió una orden especial que restringe la movilización de aves domésticas y productos en algunas partes de los condados de Barron y Polk.

Las zonas restringidas pueden consultarse en el mapa del condado o la lista de municipios y áreas de distribución disponible en el sitio web.

Referencia: Departamento de Agricultura, Comercio y Protección al Consumidor de Wisconsin (16 de mayo de 2022). Highly Pathogenic Avian Influenza Identified in Dunn, Marinette Counties. Recuperado de: <https://content.govdelivery.com/accounts/WIDATCP/bulletins/3181790>

**DIRECCIÓN EN JEFE**



**Rusia: Restringe la importación de productos avícolas de algunas regiones de Estados Unidos y Canadá, debido a la Influenza Aviar.**



Imagen representativa de la especie afectada  
Créditos: <https://www.piqsels.com/>

El Servicio Federal de Vigilancia Veterinaria y Fitosanitaria, informó en un comunicado sobre las restricciones impuestas a la importación de productos avícolas desde regiones de Estados Unidos de América (EUA) y Canadá, debido a la Influenza Aviar de Alta Patogenicidad (IAAP).

Las restricciones temporales aplicables al abasto de aves de corral vivas y productos avícolas desde el estado de Utah (EUA) y las provincias de New Brunswick y Manitoba en Canadá entran en vigencia partir del 16 de mayo de 2022.

Señalaron que la IAAP en América del Norte continúa diseminándose y que los EUA están experimentando el brote de mayor impacto que se ha observado en los últimos 7 años. Mencionaron que el virus ha matado a más de 20 millones de pollos y pavos en granjas avícolas comerciales y el país ha confirmado oficialmente 186 detecciones de IAAP en empresas agrícolas en 21 estados. Puntualizaron que en el estado de Utah se presentó un brote que obligó a la destrucción de más de 1 millón de aves de corral.

Por otro lado en Canadá, la situación de IAAP también sigue activa; durante cuatro meses y medio de este año, se registraron 55 focos y se han producido nuevos brotes en granjas comerciales en las provincias de New Brunswick y Manitoba, y se sacrificaron más de 1,1 millones de aves en los brotes detectados.

La prohibición incluye aves de corral vivas, huevo fértil, carne y, productos cárnicos de aves de corral terminados (a excepción de los productos sometidos a un procesamiento que asegure la destrucción del virus de la Influenza Aviar, de conformidad con las disposiciones del Código Sanitario para los Animales Terrestres de la OIE), piensos y aditivos para aves (excepto piensos y aditivos para piensos de origen vegetal, síntesis química y microbiológica), equipos usados para mantener, sacrificar y despiece de aves. Además, el tránsito de aves vivas por el territorio de Rusia es limitado.

Referencia: Servicio Federal de Vigilancia Veterinaria y Fitosanitaria (16 de mayo de 2022). Россельхознадзор вводит ограничения на поставку в Россию птицеводческой продукции из неблагополучных по гриппу птиц регионов США и Канады  
Recuperado de: <https://fsvps.gov.ru/ru/fsvps/news/210314.html>

**DIRECCIÓN EN JEFE**



**EUA: Cancelan restricción de eventos y exposiciones avícolas en Nebraska**



Imagen representativa de la especie afectada  
Créditos: <https://www.piqsels.com/>

Recientemente el Departamento de Agricultura de Nebraska (NDA) informó sobre la cancelación de la orden de movilización y control de todos los eventos de aves de corral debido a la Influenza Aviar de Alta Patogenicidad.

Dicha orden fue emitida el 26 de marzo de 2022 y se extendió el 27 de abril de 2022; el motivo de la cancelación es que, de acuerdo con la información epidemiológica del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA), la propagación del virus de IAAP ha sido por aves silvestres y no por aves de corral, por lo cual las autoridades de NDA determinaron permitir a los productores avícolas y expositores vuelvan a la rutina normal.

Señalaron que los organizadores de ventas y de exposiciones deberán mantener los registros, incluida la información de contacto de todos los compradores, vendedores, y de todos los participantes.

NDA, recomienda enfáticamente a los productores avícolas seguir con las estrictas medidas de bioseguridad, incluido el aislamiento de aves nuevas durante 30 días antes de presentarlas a su parvada; así como notificar cualquier sospecha de la enfermedad o aves muertas.

Referencia: Departamento de Agricultura de Nebraska (16 de mayo de 2022). Nda allows order cancelling poultry events in nebraska to expire. Recuperado de:  
<https://nda.nebraska.gov/press/may2022/PoultryEventBanAllowedToExpire.pdf>



## DIRECCIÓN EN JEFE



### **México: Decreto Presidencial por el que se exenta el pago de arancel de importación a ciertos productos de origen animal y vegetal.**



Imagen representativa de los productos mencionados  
Créditos:  
<https://www.istockphoto.com/>

La Presidencia de la República público, a través del Diario Oficial de la Federación (DOF), el Decreto por el que se exenta el pago de arancel de importación a las mercancías que se indican en el DOF.

Con la finalidad de contrarrestar los efectos sobre los precios derivados de la tendencia inflacionaria; indicaron que resulta necesario y urgente exentar temporalmente el pago de arancel a la importación a los productos clasificados en 66 fracciones arancelarias que forman parte de la canasta básica e insumos siguientes: aceite de

maíz, arroz, atún, carne de cerdo, carne de pollo, carne de res, cebolla, chile jalapeño, frijol, harina de maíz, harina de trigo, huevo, jabón de tocador, jitomate, leche, limón, maíz blanco, manzana, naranja, pan de caja, papa, pasta para sopa, sardina, sorgo, trigo y zanahoria;

Asimismo se exenta temporalmente el pago de arancel a la importación de productos clasificados en 6 fracciones arancelarias que forman parte del consumo de las familias mexicanas: animales vivos de las especies bovina, porcina, ovina o caprina, gallos y gallinas.

Destacaron que el establecimiento de las medidas previstas en el presente Decreto no releva a los importadores de la obligación de cumplir con todas las regulaciones y restricciones no arancelarias de las mercancías, así como con las características de calidad e inocuidad necesarias para proteger la vida y la seguridad de todas las personas, particularmente, las aplicables en el ámbito fitosanitario y zoonosanitario.

El Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el DOF (16/05/2022) y estará vigente por un año.

Diario Oficial de la Federación (16 mayo de 2022). DECRETO por el que se exenta el pago de arancel de importación a las mercancías que se indican. Recuperado de:

[http://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=5652070&fecha=16/05/2022](http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5652070&fecha=16/05/2022)



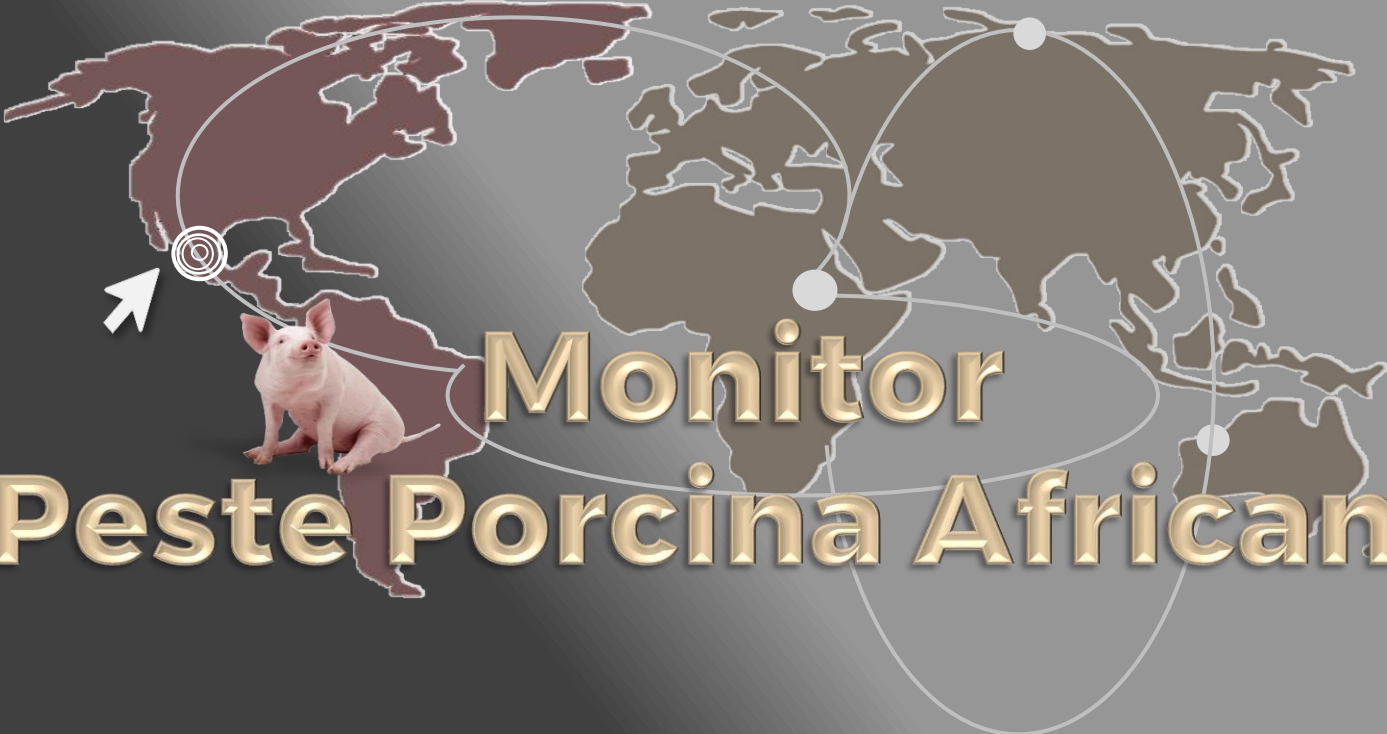
**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



# Monitor Peste Porcina Africana



**17 mayo de 2022**



# **Monitor de Peste Porcina Africana**

Contenido

**Corea del Sur: Intensifican la inspección en puertos y aeropuertos. .... 2**

**Reino Unido: Informe de actualización de brotes de Peste Porcina Africana en Europa. ....3**



## DIRECCIÓN EN JEFE



### **Corea del Sur: Intensifican la inspección en puertos y aeropuertos.**



Imagen representativa de la especie involucrada.  
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

Recientemente, en una noticia se comunicó que el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Asuntos Rurales de Corea del Sur intensificará su sistema de inspección en los principales aeropuertos y puertos para evitar que la Peste Porcina Africana (PPA) y otras enfermedades animales ingresen al país, debido a que planea aumentar sus vuelos internacionales a partir de junio.

Al respecto, las autoridades indicaron que dichas acciones se llevarán a cabo en ocho aeropuertos y seis puertos, además, se realizarán inspecciones in situ y simulacros durante este mes para implementar las adecuaciones y cambios necesarios.

Asimismo, se fortalecerá la campaña de difusión para evitar que cualquier persona ingrese productos agropecuarios prohibidos o no registrados, indicaron que cuando no reporten tales productos se les multará con máximo 10 millones de wones.

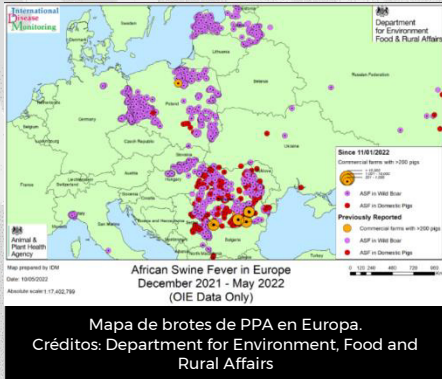
Por último, se comentó que Corea del Sur presentó aproximadamente 300 casos de PPA en este año, con disminución de estos en las últimas semanas.

Referencia: The Korea Times (17 de mayo de 2022). Ministry to strengthen quarantine against animal diseases over rising int'l flights

Recuperado de: [https://www.koreatimes.co.kr/www/nation/2022/05/113\\_329276.html](https://www.koreatimes.co.kr/www/nation/2022/05/113_329276.html)



## Reino Unido: Informe de actualización de brotes de Peste Porcina Africana en Europa.



Recientemente, el Servicio de Asesoramiento y Monitoreo Internacional de Enfermedades del Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Medio Rural del Reino Unido, publicó su informe de actualización sobre brotes de Peste Porcina Africana en países europeos. Dicho documento se basa en información de la Organización Mundial de Salud Animal (OIE) registrada durante el periodo de enero a mayo de 2022, conforme a lo siguiente:

### Bulgaria

Notificó a la OIE dos focos en cerdos de traspatio y 231 casos en jabalíes.

### Estonia

No han notificado casos de la enfermedad. No ha habido cambios en las Zonas de Restricción.

### Alemania

No han notificado brotes en cerdos domésticos. Se notificaron 226 focos en jabalíes, con 809 casos, la mayoría de estos ocurrieron en Sajonia y Brandeburgo. La distribución geográfica de los casos se mantiene relativamente sin cambios.

### Hungría

No se han reportado casos en cerdos domésticos. Se notificaron 283 focos en jabalíes, que afectaron a 384 animales. El número de casos reportados durante este año, son menores que las reportadas en el mismo periodo del año pasado.

### Letonia

Se registraron 209 informes de PPA en jabalíes, correspondientes a 335 animales, lo cual representa un aumento del número de casos. No hay informes de brotes de la enfermedad en cerdos domésticos.

### Lituania

Se confirmaron 96 casos de PPA en jabalíes. El último caso informado fue el 28 de abril de 2022.

### Moldavia

Notificó un brote en cerdos domésticos, este ocurrió en una producción comercial pequeña, cerca de las fronteras con Ucrania y Rumanía y afectó a 143 cerdos. También, se notificaron dos casos en jabalíes en la frontera con Ucrania.



## DIRECCIÓN EN JEFE

### Macedonia del Norte

Se notificó un brote, con 18 cerdos domésticos de traspatio. También dos brotes en jabalíes, que afectaron a 7 animales. Todos los casos se han producido cerca de la frontera con Bulgaria.

### Polonia

Ha notificado ocho brotes históricos en cerdos domésticos, que ocurrieron entre Septiembre y Diciembre 2021. También 1708 casos en jabalíes, 462 con fecha de inicio posterior al 10 de enero y el resto ocurrido en octubre de 2021 y el 10 de enero.

### Rumania

Notificó 135 focos en cerdos domésticos. Hubo 251 informes de PPA en jabalíes con 462 jabalíes afectados. Toda Rumanía se encuentra actualmente en Zona de Restricción III y, por lo tanto, existen restricciones de movilización.

### Rusia

Ha notificado nueve focos en cerdos domésticos. También hubo 15 informes de PPA en jabalíes, con 89 animales afectados.

### Serbia

Notificó 115 focos en cerdos domésticos y 200 casos de PPA en jabalíes, estos ocurrieron entre octubre de 2020 y diciembre de 2021. Sin embargo, se confirmaron otros 11 focos en cerdos domésticos y 32 casos en jabalíes entre enero y febrero de 2022.

### Eslovaquia

Se informó un brote en cerdos domésticos, este ocurrió a finales de enero y afectó 168 cerdos de engorda. También, 274 casos de PPA en jabalíes.

### Ucrania

Notificó un brote en una explotación con 95 cerdos. También hubo 2 casos reportados en jabalíes.

Referencia: Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Medio Rural Agencia de Sanidad Animal y Vegetal del Reino Unido (09 de mayo de 2022). Updated Outbreak Assessment #25 African swine fever in Europe 9 May 2022.

Recuperado

de:

[https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment\\_data/file/1075159/african-swine-fever-europe-220509.pdf](https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/1075159/african-swine-fever-europe-220509.pdf)