



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Monitor Zoosanitario



22 DE JUNIO DE 2020



Monitor Zoonosario

Contenido

Decomisan casi 9 toneladas de productos de cerdo, pollo, res y pato de China en el puerto de Long Beach, Los Ángeles, California, EUA.....2

Nuevos focos de la Infestación del Escarabajo de las Colmenas (*Aethina tumida*) en Valle, Colombia.2

Nuevos focos de Influenza Aviar Altamente Patógena (H5N8) en Plovdiv, Bulgaria.....3

➤ Temas adicionales: inocuidad agroalimentaria.

Debido a brote por COVID-19, China suspende importaciones de pollo con la empresa Tyson Foods de EUA.4

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Decomisan casi 9 toneladas de productos de cerdo, pollo, res y pato de China en el puerto de Long Beach, Los Ángeles, California, EUA.



Plaga o enfermedad: No aplica
Especie afectada reportada: No aplica
Localización: Estados Unidos de América
Clave (s) de identificación: INOC.002.075.04.22062020

De acuerdo con una nota periodística del 19 de junio del 2020, informan que especialistas en agricultura de Aduanas y Protección Fronteriza (CBP) de los Estados Unidos de América, asignados en el puerto marítimo de Long Beach Seaport, Los Ángeles, California, interceptaron 8,870 kilos de productos prohibidos de cerdo, pollo, carne y pato que llegaron de China, esto durante el periodo del 06 de abril al 06 de junio.

Señalaron que la mayoría de los productos animales se mezclaron en cajas con diversos artículos (auriculares, cerraduras de puertas, utensilios de cocina, tabletas LCD, bolsas de basura, aletas para nadar, fundas de teléfonos celulares, estuches de plástico y artículos para el hogar) con el objetivo de introducir por contrabando los productos cárnicos.

En total examinaron y confiscaron 12 envíos sumando 834 cajas de cartón. Mencionan que, con la colaboración de los socios estratégicos, se ha dado como resultado un mayor número de intercepciones de productos alimenticios prohibidos en un período relativamente corto y que están atentos a las amenazas de enfermedades animales extranjeras.

Puntualizaron que, de acuerdo al Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal del Departamento de Agricultura, estas acciones son vitales ya que actualmente, el país de China es afectado por la Peste Porcina Africana, la Peste Porcina Clásica, la Enfermedad de Newcastle, la Fiebre Aftosa, la Influenza Aviar Altamente Patógena y la Enfermedad Vesicular Porcina.

Fuente: Tele Mundo 52 (Nota periodística).

Enlace: <https://www.telemundo52.com/noticias/local/decomisan-casi-10-toneladas-de-productos-animales-prohibidos-de-china/2091512/>

Nuevos focos de la Infestación del Escarabajo de las Colmenas (*Aethina tumida*) en Valle, Colombia.



Plaga o enfermedad: Infestación por el Escarabajo de las Colmenas (*Aethina tumida*)
Especie afectada reportada: Abejas
Localización: Valle, Colombia
Clave (s) de identificación: ZOOT.049.004.03.22062020

El 20 de junio de 2020, se publicó un reporte con un nuevo foco de *Aethina tumida* en una nueva provincia. Este fue detectado en la provincia del Valle donde se contabilizaron 19 animales susceptibles y 7 casos. Este reporte fue realizado por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de este país, ante la Organización Mundial de Salud Animal (OIE).

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Para la identificación del patógeno se llevaron las muestras al Laboratorio Nacional de Diagnóstico Fitosanitario de Colombia, donde se identificó a *Aethina tumida* a través de técnicas de análisis entomológico el 12 y 18 de junio de 2020.

En México esta enfermedad tiene el estatus de endémica, por lo cual, forma parte del grupo 3 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* (DOF, 29/11/2018), asimismo, no se tiene relación comercial con este país en la importación de productos apícolas.

Referencia: Organización Mundial de Salud Animal (OIE) (Oficial).

Enlace: https://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=34772

Nuevos focos de Influenza Aviar Altamente Patógena (H5N8) en Plovdiv, Bulgaria.



Plaga o enfermedad: Influenza Aviar Altamente Patógena (H5N8)

Especie afectada reportada: Aves

Localización: Plovdiv, Bulgaria

Clave (s) de identificación: ZOOT.028.035.03.22062020

El 18 de junio de 2020, se publicó un reporte con un nuevo foco de Influenza Aviar Altamente Patógena (H5N8) en Bulgaria, este fue detectado en la provincia de Plovdiv donde se contabilizaron 78,943 animales susceptibles, 68 casos, 68 animales que murieron a causa de la enfermedad y 78,875 tuvieron que ser sacrificados para prevenir la propagación de la enfermedad. Este reporte fue realizado por Ministerio de Agricultura y Alimentación de este país, ante la Organización Mundial de Salud Animal (OIE).

Para la identificación del patógeno se llevaron las muestras al Laboratorio Nacional de Referencia para la influenza Aviar / Enfermedad de Newcastle, donde se obtuvieron resultados positivos a Influenza Aviar Altamente Patógena (H5N8) a través de técnicas por PCR en tiempo real el pasado 04 de junio de 2020.

En México esta enfermedad tiene el estatus de exótica, por lo cual, forma parte del grupo 1 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* (DOF, 29/11/2018), asimismo, no se importan productos avícolas de Bulgaria.

Referencia: Organización Mundial de Salud Animal (OIE) (Oficial).

Enlace: https://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=34759



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

➤ **Temas adicionales: inocuidad agroalimentaria.**

Debido a brote por COVID-19, China suspende importaciones de pollo con la empresa Tyson Foods de EUA.



Plaga o enfermedad: COVID-19

Especie afectada reportada: Humanos

Localización: Estados Unidos de América

Clave (s) de identificación: INOC.013.075.04.22062020

De acuerdo con una nota periodística del día 22 de junio de 2020, se informa que derivado de la epidemia por COVID-19 en los Estados Unidos de América, ocurrió un brote en un establecimiento de la empresa Tyson Foods ubicada en Springdale, Arkansas, donde se evaluaron a 3,748 empleados y 481 dieron positivo y 455 fueron asintomáticos. Mencionan que ha habido otros brotes de COVID-19 en Carolina del Norte, Nebraska e Iowa. Conforme a este hecho China suspendió importaciones con esta empresa.

Asimismo, autoridades de EUA señalan que no hay evidencia que respalde la transmisión del COVID-19 asociada con los alimentos y que la principal prioridad es la salud y seguridad de los empleados.

Fuente: Miami Diario (Nota periodística).

Enlace: <https://miamidiario.com/casi-500-positivos-en-planta-de-tyson-foods-en-arkansas/>

<https://www.npr.org/sections/coronavirus-live-updates/2020/06/21/881408578/china-suspends-poultry-imports-from-tyson-foods-plant-in-arkansas>