

Con 10 binomios caninos, el Senasica ha detectado cerca de 40 productos de riesgo por Fiebre Porcina Africana

Redacción Porcicultura.com Enero 07, 2022

- Estas mercancías fueron encontradas por 10 binomios caninos dispuestos por el Senasica, desde la notificación de la enfermedad en República Dominicana; los equipos operan en puntos de ingreso considerados como de alto riesgo.

El Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) informó que desde el hallazgo de la Fiebre Porcina Africana (FPA) en República Dominicana, se dispuso de **10 binomios caninos para reforzar los trabajos de prevención en el país, gracias a los cuales se han logrado detectar 37 productos de riesgo.**

Las mercancías encontradas por estos equipos provenían de **Rusia, Alemania, Ucrania, República Checa y Polonia**, países europeos afectados por la enfermedad; también hallaron alimentos provenientes de Guatemala, Honduras, Estados Unidos y Ecuador.



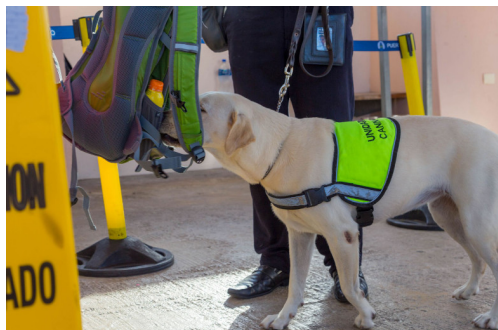
Los binomios caninos del Senasica fueron apostados en los puntos de ingreso al país considerados como de alto riesgo, dos de ellos se ubicaron en **Cancún**, dos más en **Cozumel**, uno en **El Ceibo, Tabasco** y tres en **Ciudad Hidalgo, Chiapas**.

Los dos equipos restantes se concentraron en la Oficina de Inspección de Sanidad Agropecuaria (OISA) "Subteniente López", **en la frontera entre Quintana Roo y Belice**.

El organismo de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, indicó que la implementación de esta estrategia permite detectar alimentos de riesgo en el equipaje y en la vestimenta de los usuarios **de una manera no intrusiva**.

EN EL SENASICA APLAUDEN LA COLABORACIÓN CON LA OPORMEX

Entre las acciones preventivas para fortalecer las medidas sanitarias, se destacó el apoyo de la **Organización de Porcicultores Mexicanos (Opormex)**, que dispuso de insumos para reforzar la vigilancia, como congeladores, tapetes sanitarios, bombas de aspersión, productos químicos para desinfectar y 50 banners informativos, además de personal especializado que trabaja en conjunto con los oficiales del Senasica.



EN PLENA ÉPOCA NAVIDEÑA, EL SENASICA CERRÓ EL RASTRO MUNICIPAL DE TEPIC EN NAYARIT, PARA DESCARTAR UN BROTE DE FIEBRE PORCINA AFRICANA

Como parte de estos trabajos, recientemente el organismo ordenó el cierre inmediato del rastro municipal de Tepic, Nayarit, ante la notificación de cerdos muertos de manera repentina.

TE PUEDE INTERESAR: [Ordena el Senasica el cierre del rastro municipal de Tepic, Nayarit; descartan presencia de Fiebre Porcina Africana, sospechan de](#)

App

Para determinar la causa, se enviaron muestras al laboratorio de bioseguridad (Nivel 3) de Palo Alto en la Ciudad de México, **en donde se descartó la presencia de FPA**, sin embargo, **hasta el momento no se ha actualizado la causa que provocó el deceso de los animales**.



- **PUEBLA: LA PRODUCCIÓN DE CARNE DE CERDO DEJA GANANCIAS POR 7.5 MDP.**
La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural destacó que Puebla, con un promedio anual de 176,433 toneladas de carne de cerdo producidas anualmente, genera ingresos de 7.5 millones de pesos para los porcicultores locales.
- **BRASIL: LA ABPA CONTINÚA CON EL IMPULSO A LAS CAMPAÑAS CONTRA LA FPA**
Con el objetivo de abonar en las tareas de prevención contra la Fiebre Porcina Africana, la Asociación Brasileña de Proteína Animal dio impulso a su campaña "Ayude a mantener a Brasil libre de la FPA", enfocada en los viajeros que acuden al país durante las festividades.
- **TAIWÁN: EL GOBIERNO SE BLINDA CONTRA LA FPA DURANTE EL AÑO NUEVO LUNAR**
Con motivo de sus festividades de Año Nuevo Lunar, las autoridades de Taiwán tomaron la determinación de aumentar los controles fronterizos y reforzar las inspecciones de comercializadores de cárnicos y granjas de cerdos, con la finalidad de evitar la propagación en su territorio de la Fiebre Porcina Africana.

