Muy cerca la :uarentena

Secretaria de Agricultura advierte sobre presencia en el país de la Ceratitis Capitata y el peligro que representa para todos los cultivos

Joselyn M. Otero Durant >Especial para El Vocero

El Departamento de Agricultura (DA) podría poner en cuarentena la actual cosecha de frutas y hortalizas a causa de Ceratitis Capitata. la posible propagación de la mosca del mediterráneo, lo que representaría una pérdida millonaria a la industria agrícola.

La información salió a relucir ayer durante la vista pública de la Cornisión de Agricultores, Recursos Naturales y Asuntos Ambientales de la Cámara de Representantes.

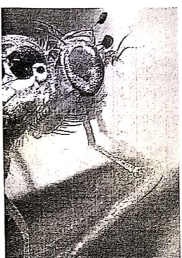
El F. esidente de la Comisión, César A. Hernández Alfonzo, resaltó que la agricultura del país se juega su futuro económico en este momento histórico y si no se detiene la mosca del mediterráneo, vamos a pagar las repercusiones de la seguridad alimentaria del país y todos los avances que se han hecho, se pondrían en juego.

"Estamos hablando de que sería un gran impacto millonario a la agricultura al teneruna situación de emergencia y propagarse esta pla-



ga, además de que la Isla entraría en una cua-rentena del cual no saldría ni entraría ningunafrutauhortaliza yel 85% delo que consumimos es exportado", destacó Hernández Alfonso.

Según la Secretaria de Agricultura, Myrna Comas Pagán, se ha delimitado una zona de vigilancia en el Municipio de Cabo Rojo donde se han puesto unas 500 trampas por milla cuadrada para monitorear el área y se esta-



plagas agrículas más destructivas del mundo. >Suministrada

bleció un protocolo de control para evitar que ésta se pueda esparcir a través de toda la Isla. "Aunque hasta el momento se han encontrado dos moscas fruteras, de reproducirse y propagarse a las áreas más productivas de toda la Isla, los efectos serían devastadores inicialmente para Cabo Rojo, Valle de Lajas, Salinas, Santa Isabel y Guánica", aseguró Hernández Alfonzo.

"De aparecer otros individuos vamos a establecer unas cuarentenas oficiales eliminando así todas las frutas de la zona y posibles culti-vos por propagación", explicó el subsecretario de Agricultura, Francisco Aponte Rivera, quien añadió que en estos momentos la República Dominicana está en cuarentena por el problema de la mosca frutera.

Los métodos para el manejo integrado de la mosca recomendados por la secretaria de DA son la dispersión de machos estériles, el uso de control biológico y el uso de plaguici-

das convencionales y orgánicos. La Ceratitis Capitata o mosca frutera del mediterráneo es una de las plagas agrícolas más destructivas del mundo. La hembra atacalas frutas maduras, punzando la cáscara tierna y depositando sus huevos. Esta plaga afecta a más de 260 especies diferentes de frutas, flores, hortalizas, y frutos secos tales como: cítricas, aguacate, mangó, guineo, carambola, café, papaya, tomate, pimiento, y melón, entre otros.

De ver una especie parecida a la mosca, se pueden comunicar al 787-723-1568 y/o tratar de capturarla en un envase y llevaria a cualquier oficina del DA.

