

Interesa a 28 empresas proyecto... Más Notas Ahorro de vivienda de trabajadores...

### Dragón Amarillo, amenaza para cítricos en México

Fuente **Azteca Noticias**  
25 de abril de 2011  
14:47 hrs



México, DF.- El Huanglongbing (HLB) o **Dragón Amarillo** se ha convertido en una amenaza seria para la citricultura mundial **señala Imagen Agropecuaria**.

Precisa que en el caso de México si no se toman medidas afectaría 60% de la superficie cítrica, es decir, unas 330 mil hectáreas, según advierte el Senasica.

Es un mal que avanza en forma silenciosa ya que se trasmite a través un insecto y el árbol no manifiesta la enfermedad hasta que ya está dañado, mientras se puede seguir propagando el mal.

El HLB se ha extendido en países de Centroamérica, Sudamérica y el Caribe, y en siete estados cítricos mexicanos, por lo que especialistas consideran que es necesario abordar el problema con estrategias de carácter regional y con la participación activa de los productores, así como de los gobiernos municipales y estatales, a fin de incrementar las acciones para su detección oportuna.

El director en jefe del **Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica)**, Enrique Sánchez Cruz, es claro en cuanto al problema que puede causar la presencia del Dragón Amarillo en México: si no hacemos nada, la citricultura se afecta en 60 por ciento. Es muchísimo.

En territorio mexicano casi 70 mil productores cultivan 549 mil hectáreas cítricas en 23 estados, cuyo valor supera entre 8 y 10 mil millones de pesos, según datos del organismo.

Durante una conversación con Imagen Agropecuaria, Enrique Sánchez Cruz explica que el HLB es una enfermedad bacteriana que afecta a los cítricos y no se transmite de árbol a árbol, sino a través de un insecto (*Diaphorina citri*); no se detecta rápidamente, porque puedes tomar la muestra en una parte del árbol y está contaminado en otra, y el diagnóstico sale negativo.

Es una enfermedad de lento avance, una vez que las bacterias se introducen al árbol tarda varios meses en iniciar sus efectos perniciosos, van bloqueando los sistemas circulatorios e impidiendo que lleguen los nutrientes a las hojas o los frutos, se deforman frutos, semillas o cambiar el sabor, tarda varios meses, el árbol sigue produciendo y puede ser apto para consumo humano.

Sánchez Cruz explicó que el HLB se identificó en el Caribe y en países de Centro y Sudamérica, y seguramente llegó a la parte sur del país -a mediados del año 2009 se detectó su presencia en Tizimín, Yucatán- y se ha dispersado por diferentes estados de la República, en algunos casos posiblemente por la movilización de árboles contaminados desde el vivero, que es un tema muy importante, porque la causa pueden ser árboles enfermos desde pequeños que no manifiestan la enfermedad, porque a corta edad no se presentan síntomas.

**¿En qué superficie han detectado que hay presencia de este insecto?**  
No hay una superficie en extenso, sino está presente en árboles, en zonas, está en varios estados. Se han detectado árboles enfermos en algunas regiones de Jalisco, Colima, donde estamos viendo que seguramente fue la movilización de árboles contaminados de algún vivero que no estaba protegido.

Por eso, Sánchez Cruz subraya que la dependencia trabaja en una campaña para manejo de viveros certificados y las plantas con certificado se lleven a lugares donde ya se controló el psílido asiático. En la actualidad, la cadena cítrica cuenta con 60 viveros certificados.

Senasica se concentra en identificar la enfermedad en México, saber en dónde está el insecto, cómo se mueve; y en paralelo se trabaja en la capacitación de agricultores, que conozcan la enfermedad, cómo se diagnostica y sus efectos dañinos.

**Métodos de control**  
Producto de trabajos de investigación se identificó que la *Tamarixia radiata* es un insecto parasitoide del psílido asiático, por lo que se puso en operación dos laboratorios, uno en Mérida, Yucatán y otro en Tecomán, Colima, para la producción masiva de esta especie que usar un método de control biológico.

**REPORTAJE 13 SERIAL ESPECIAL**  
3ra y última parte **EL SIDA SE CURA**

#### NOTAS RELACIONADAS de Finanzas

Precio Acidito: Limón  
[Ver más notas >](#)

#### VIDEOS RELACIONADOS de Finanzas

- Logran combate eficaz del "dragón amarillo"
- Expo Ingenio, Inventos y Negocios 2012
- Cómo evitar un "matrimonio pirata"
- ¿Qué hacer si falla el cajero automático?
- Profesora mexicana lleva las matemáticas a Internet

- Buro de Credito +\$35000**  
Te ayudamos a liquidar tu deuda y reducirla hasta en un 50%  
[www.resuelvetudeuda.com](http://www.resuelvetudeuda.com)
- Fumigadores en Mexico**  
Expertos a tu Servicio Garantizado  
La mejor atención de la capital.  
[www.maxplag.es.tl](http://www.maxplag.es.tl)
- Acaba con las Plagas ya**  
Servicios a solo 299 pesos garantía por escrito  
[www.ecoplaj.jimdo.com](http://www.ecoplaj.jimdo.com)
- Fumiplagas Toluca**  
Fumigaciones y control de Plagas, insectos, ratas, desinfección, aves  
[www.fumiplagastoluca.com/](http://www.fumiplagastoluca.com/)
- GEA**  
Consultoría económica, política, de opinión, seguridad. Encuesta GEA-ISA  
[www.structure.com.mx/gea](http://www.structure.com.mx/gea)

Ads by Google