

INFORME DE COMISIÓN

Hermosillo, Sonora, a 15 de julio de 2019.

C. JUAN LEYVA MENDÍVIL
Subsecretario de Agricultura de la SAGARHPA
Presente.

En atención a comisión para asistir a Cd. Obregón, Sonora, el día 14 de julio de 2019 para participar en la reunión del Grupo Técnico Fitosanitario del Sur de Sonora y reunión con productores de cítricos del Valle del Yaqui, en donde se presentó y analizó la nueva estrategia para atender la Campaña contra el Huanglongbing (HLB) de los cítricos, a partir del primer caso positivo al HLB en planta dentro de un huerto comercial de cítricos de la región de Guaymas-Empalme. Sobre el particular le informo de las actividades realizadas.

Asistí a la reunión del Grupo Técnico Fitosanitario del Sur de Sonora, en donde participaron personal técnico de la Junta Local de Sanidad Vegetal (JLSV) del Valle del Yaqui, de Navojoa, de Huatabampo y de Guaymas- Empalme, personal de la SADER en Sonora, del CESAVE Sonora y del INIFAP.

Personal del CESAVE Sonora presentó información sobre la situación actual de la campaña contra el Huanglongbing (HLB) en el estado de Sonora, señalando sobre la detección del primer caso de HLB en planta de cítricos en huerto comercial; personal del INIFAP presentó la nueva estrategia para atender la Campaña contra el Huanglongbing (HLB) de los cítricos.

Después de analizar la información se acordó hacer del conocimiento a todos los productores de cítricos para que realicen actividades más específicas en sus huertos que permitan contener el avance de la enfermedad.

Posteriormente asistí reunión con productores de cítricos del Valle del Yaqui, en donde personal del CESAVE Sonora presentó información sobre la situación actual de la campaña contra el Huanglongbing (HLB) en el estado de Sonora, señalando sobre la detección del primer caso positivo al HLB en planta de cítricos en huerto comercial; por otra parte, personal del INIFAP presentó la nueva estrategia para atender la Campaña contra el Huanglongbing (HLB) de los cítricos, destacando acciones dirigidas a los huertos de cítricos para identificar las plantas positivas al HLB y su correspondiente eliminación, por otra parte acciones de control del vector de la enfermedad, considerando una clasificación de huertos (muy alto, alto, medio y bajo) en base a una serie de variables que determinan el nivel de riesgo de la huerta.

Después de analizar la información los productores de cítricos acordaron realizar una nueva reunión con mayor participación de productores, con el objeto de que todos estén debidamente enterados de las actividades a realizar.

Sin otro particular de momento, quedo de Usted.

A T E N T A M E N T E
EL DIRECTOR DE INOCUIDAD ALIMENTARIA Y FITOSANIDAD

ING. VÍCTOR MANUEL BELTRÁN FAVELA



C.c.p. Lic. Oscar Armando Acuña Ortiz, Director General de Planeación, Administración y Evaluación. Presente.
C.c.p. Ing. Jesús Lucas Varela Valenzuela, Director General de Desarrollo Rural y Capitalización al Campo. Presente.
C.c.p. Archivo

R.677

