

En INIFAP se capacita a productores y técnicos sobre Estrategias para el manejo de las plagas de los cítricos

El pasado 16 de agosto de 2018, en las instalaciones del INIFAP-Campo Experimental General Terán, se efectuó el Taller “Estrategias para el manejo de las plagas de los cítricos”. El evento se realizó con el objetivo de difundir la tecnología generada en el INIFAP y de esta manera auxiliar a mejorar el manejo de las huertas de los cítricos en la región, a la vez que se actualiza el conocimiento de productores y técnicos en tópicos diversos que les permita capacitarse para lograr en el corto plazo encaminar el desarrollo del cultivo de los cítricos hacia su sustentabilidad.

En el taller se impartieron los temas: “Situación actual del Huanglongbing y el psílido asiático de los cítricos en N.L.” a cargo del Biól. Diego Garza Ramírez, ponente invitado y técnico del Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Nuevo León; y “Estrategias para el manejo de las plagas de los cítricos” bajo la responsabilidad del Dr. J. Isabel López Arroyo, Investigador del INIFAP en el Campo Experimental General Terán.



El Dr. López Arroyo dio énfasis en la adecuada selección de los grupos toxicológicos de los insecticidas a utilizar, de manera tal que se tengan porcentajes de control eficientes y que la generación de resistencia de las plagas a estos productos requiera el mayor tiempo posible. En el taller se incluyó una sesión de campo para practicar el monitoreo de plagas y la identificación de problemas en la calibración y uso de equipos de aspersion de plaguicidas.

A este evento asistieron 44 hombres y 1 mujer, los cuales, provenían de los cuatro principales municipios productores de cítricos en N.L.: General Terán, Hualahuises, Linares y Montemorelos. También asistió un productor proveniente de Tampico, Tamaulipas. Del total de asistentes, 23 fueron productores, 18 técnicos, 1 académico y 3 comercializadores.



Convivencia en la clausura del taller “Estrategias para el manejo de las plagas de los cítricos”.