

TÉCNICOS DE UTSE SE CAPACITAN EN EL CENTRO DE MODERNIZACIÓN Y CAPACITACIÓN AGRÍCOLA CON TECNOLOGÍA ISRAELÍ.

La sostenibilidad en la agricultura de Guatemala contiene muchos retos fundamentales. El más importante es que el agua es escasa para las unidades de producción, siendo necesario capacitar en la utilización de ese vital recurso, los estanques de almacenamiento, el riego moderno y los métodos de cultivo que permitan la diversificación de la producción y el manejo adecuado de la cadena de cultivo, desde la etapa de siembra hasta la de venta.

El equipo de la Unidad Técnica de Seguimiento y Evaluación del Fideicomiso FONAGRO fue capacitado en las instalaciones del Centro de Modernización y Capacitación Agrícola con Tecnología Israelí, el mismo es producto de un convenio entre la Cooperación Técnica de Mashav del estado de Israel y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y alimentación MAGA y está ubicado en las instalaciones de la Escuela Nacional Central de Agronomía ENCA.

El Centro cuenta con una finca modelo con un área de siete mil metros cuadrados (una manzana) con invernaderos para cultivos de hortalizas, frutas y granos básicos, así como frutas cultivadas al aire libre, un área demostrativa para implementar técnicas de riego, fertilización y protección vegetal. Además cuenta con salones de capacitación, uno de los objetivos principales para la transferencia de tecnología israelí hacia Guatemala.



Con el establecimiento de este tipo de finca modelo se propicia la estabilidad de las fincas de los productores para que tengan la capacidad de aumentar y optimizar los cultivos, así como la calidad e inocuidad de los alimentos que producen. Para el equipo de UTSE es una experiencia que enriquece sus conocimientos y les permite asesorar de mejor manera a las organizaciones que atiende el Fideicomiso FONAGRO.