

Diciembre 2018, No. 127

Primer diplomado de producción de rambután en Honduras

Como parte de las actividades que realizan en forma conjunta la FHIA con la Sociedad de Cooperación para el Desarrollo Internacional (SOCODEVI) en el marco del Proyecto Canadá-Honduras de Cadenas de Valor Agroforestales (CAHOVA), financiado por el Gobierno de Canadá, se inició en el mes de noviembre el **Primer Diplomado de Producción de Rambután en Honduras**, como una alternativa para diseminar el conocimiento tecnológico del cultivo de rambután en el país.

En esta importante capacitación están participando 28 personas entre productores líderes y profesionales de las ciencias agrícolas y carreras afines, que trabajan en centros de educación agrícola o en instituciones públicas y privadas, que eventualmente podrán dar servicios de asesoría técnica a productores y otras personas interesadas en la producción y comercialización del rambután en Honduras.

Alianzas que fructifican

Al iniciar esta importante capacitación, el Ing. Mario Pavón, en representación de SOCODEVI manifestó a los participantes: “nos sentimos muy satisfechos al iniciar este evento con el objetivo de capacitarles sobre la situación actual del cultivo y las posibilidades de expansión en Honduras, así como en la aplicación de tecnologías para optimizar la producción, calidad y sostenibilidad de este rubro, para mercado interno y externo. Con su esfuerzo y dedicación esta capacitación será un éxito, además de que lo estamos haciendo en conjunto con la FHIA, que es una de las instituciones que más ha apoyado este rubro en Honduras”.

Por su parte el Dr. Víctor González, Director de Investigación de la FHIA manifestó: “este Diplomado ha sido cuidadosamente planificado para proveer a los participantes los conocimientos teóricos y las destrezas prácticas necesarias para optimizar los rendimientos y la rentabilidad del cultivo de rambután. Solamente con la aplicación de la tecnología adecuada podemos lograr mayor competitividad con este rubro a nivel nacional e internacional”.

Contenido modular

El Diplomado incluye la ejecución de 10 módulos con el contenido temático que conducirá al logro del objetivo propuesto. Comprende un total de 160 horas académicas, de las cuales 83



Inicio del Diplomado de Producción de Rambután en Honduras.

horas se utilizarán para el desarrollo de las actividades teóricas, y 77 horas para realizar las actividades prácticas de campo. Esta capacitación se está ejecutando en las instalaciones del CEDEC-JAS (Centro Experimental y Demostrativo de Cacao – Jesús Alfonso Sánchez), el CADETH (Centro Agroforestal y Demostrativo del Trópico Húmedo), así como en fincas de productores en la zona de La Masica, Atlántida. La mayoría de los facilitadores son técnicos de la FHIA y se cuenta además con facilitadores invitados del CURLA (Centro Universitario



Entusiasmo y compromiso entre los participantes en el Diplomado.

Regional del Litoral Atlántico) y de empresas privadas vinculadas a la comercialización y suministro de insumos para el cultivo de rambután en Honduras.

Se inició el 23 de noviembre de 2018, y hasta el 8 de diciembre se han desarrollado cuatro módulos. En el Módulo de Cosecha y Manejo Poscosecha los participantes visitaron la finca del Sr. Román Mancía en La Masica, Atlántida, donde realizaron prácticas de corte de fruta y colocación en canastas para su envío a la empacadora. También visitaron la empacadora de la empresa Frutas Exóticas, en la cual conocieron el proceso de recepción de frutas, lavado, selección, empaque y almacenamiento en cuartos fríos para su exportación.

Cuadro1. Módulos ejecutados del 23 de noviembre al 8 de diciembre de 2018.

MÓDULO	TÍTULO
I	Presentación del diplomado.
	Situación actual, clasificación botánica y morfología.
II	Ecología del cultivo.
III	Cosecha y manejo poscosecha.
IV	Viveros y propagación del rambután.

En cuanto al módulo de Viveros y Propagación del Rambután los participantes conocieron los fundamentos y técnicas para la construcción de viveros y la propagación del rambután, con énfasis en la propagación por injertos. La ejecución del Diplomado continuará en el próximo mes de enero y culminará el 22 de febrero de 2019.



Participantes realizando cálculos para estimar densidad de plantas y área para instalar un vivero.



Las prácticas de campo son esenciales en esta capacitación.

A los interesados en conocer más detalles sobre esta capacitación, se les recomienda contactar al Centro de Comunicación Agrícola de la FHIA, en La Lima, Cortés, Honduras, C.A., teléfonos: (504) 2668-1191 / 2827, correo electrónico: fhia@fhia-hn.org