

Capacitación de nuevos evaluadores de plagas en la Zona Central



Entre las actividades de capacitación y transferencia de tecnología contempladas en el convenio Fedepalma-Sena-SAC, los días 7, 8 y 9 de junio pasado se llevó a cabo el curso sobre Manejo integrado de plagas para la Zona Central, en las plantaciones Oleaginosas Las Brisas y Agrícola del Norte, en Puerto Wilches.

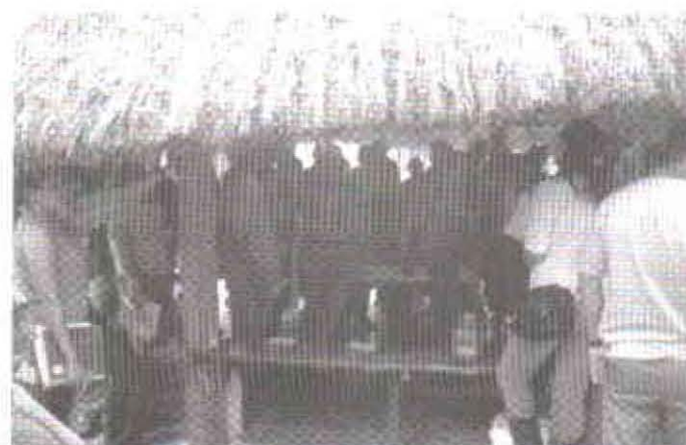
Tomando en cuenta la falta de personal idóneo para efectuar los registros de plagas, el objetivo del curso era la capacitación de nuevos evaluadores en este tema, que siempre ha sido uno de los principales problemas de la zona.

El evento se llevó a cabo mediante la modalidad de conferencia magistral y prác-

ticas de campo, donde los participantes tuvieron la oportunidad de conocer en forma directa e interactiva aspectos como biología, comportamiento, métodos de registros, parasitoides, entomopatógenos y control de las principales plagas y artrópodos que afectan el cultivo.

El programa estuvo a cargo de los investigadores de

Cenipalma Jorge Aldana, Carolina Valencia, Edgar Benítez, Nolver Arias y Oscar Obando. Por parte de las plantaciones participaron: Edgar Barrera, Jhon Chavarro, Oliverio Agudelo y Leonardo Peñalosa, quienes aportaron su experiencia en el conocimiento de las principales plagas que afectan al cultivo en la zona.



Se contó con la participación de 65 personas, en su mayoría bachilleres y tecnólogos en áreas relacionadas con la agronomía, provenientes de 25 empresas y entidades, quienes además recibieron el Manual de plagas editado por Cenipalma, como ayuda a su proceso de formación.

Se destaca la gran aceptación del curso y el alto grado de satisfacción mostrado por los participantes. Con esta capacitación se ha iniciado un proceso de formación que deberá continuar con la interacción y trabajo de campo y futuras capacitaciones para el año 2007. Cenipalma agradece a las plantaciones Oleaginosas Las Brisas, Agrícola del Norte y Palmas Oleaginosas Bucarelia, que prestaron invaluable apoyo para el éxito del evento. 