

## **CIB capacita a productores agrícolas y técnicos de laboratorio**

- ***Participantes son productores de manzana, ciruelo y aguacate de Los Santos***
- ***Financiamiento proviene del programa FORINVES del CONICIT***

El Centro de Investigación en Biotecnología (CIB), por medio de su Laboratorio de Biocontrol, está capacitando a un grupo de productores agrícolas y técnicos de laboratorio en el tema de *Reproducción y manejo de productos de control biológico para uso agrícola*. Las labores de biocontrol son importantes para equilibrar la composición de los suelos y que estos tengan menos contaminantes.

Los participantes en el curso son productores de manzana, ciruelo y aguacate y pertenecen a la cooperativa Frutalcoop, localizada en la zona de Los Santos.

El objetivo de la capacitación es que el estudiante aprenda las labores de reproducción, mantenimiento y buen uso de algunos microorganismos usados como controladores biológico de plagas y enfermedades agrícolas.

La actividad se lleva a cabo en el marco del proyecto *Apoyo al proceso de comercialización de especies frutales de altura a través del conocimiento y divulgación de su contenido polifenólico y potencial bioactivo saludable para beneficio de los productores y de la población costarricense*.

El proyecto se ejecuta con recursos del programa FORINVES del CONICIT y en él participan, además del TEC, la Universidad de Costa Rica y la Universidad Nacional.

La capacitación es impartida por el M.Sc. William Rivera Méndez, profesor e investigador de la Escuela de Biología del TEC. Es ingeniero en biotecnología, máster en gestión de recursos naturales y tecnologías de producción y actualmente cursa el doctorado en Ciencias Naturales para el Desarrollo.

El curso tiene una duración de 32 horas; se inició el 22 de julio anterior y finaliza el

próximo 10 de agosto.



**El M.Sc. William Rivera Méndez (al fondo) imparte la capacitación a un grupo de productores y técnicos de laboratorio de la cooperativa FRUTALCOOP. Ellos cultivan manzana, ciruelo y aguacate.**

*Martes 11 de agosto del 2015  
DIP-CP-88-2015*