



ICTA fortalece capacidades en el cultivo de frijol en el altiplano occidental



Quetzaltenango. En el Centro Regional de Investigación del Altiplano Occidental (CIALO), del 26 al 28 de julio, se capacitó a 35 personas, entre extensionistas del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) y técnicos colaboradores del proyecto Buena Milpa.

El especialista Sergio Hidalgo, quien impartió la capacitación subrayó “dado al rol facilitador de las personas de transferencia, las capacitaciones fueron el 40% teóricas y el 60% prácticas, se desarrollaron tres módulos, con una duración de 20 horas cada uno, se abarcaron temas de contexto general de introducción al cultivo, suelos, fertilidad y fertilizantes, morfología y fisiología vegetal, plagas y enfermedades, organización social, día de campo, escalonamiento, cosecha, poscosecha y aspectos económicos en finca de agricultores.”

Se dio énfasis a la generación, validación y transferencia de tecnología de las variedades de frijol de crecimiento determinado e indeterminado generadas por el ICTA, observando el trabajo de campo del programa de frijol y disciplinas de apoyo en las instalaciones de ICTA Labor Ovalle, Olintepeque, Quetzaltenango, resaltó el especialista.

El objetivo fue fortalecer las capacidades de extensionistas del MAGA y técnicos colaboradores del Proyecto Buena Milpa, de los municipios de Chiantla, Todos Santos Cuchumatán, Concepción Huista, (Huehuetenango); Chichicastenango, San Juan Cotzal, Nebaj y Cunén, (Quiché); Concepción Chiquirichapa, San Juan Ostuncalco, (Quetzaltenango); Momostenango, Santa María Chiquimula, Santa Lucía La Reforma (Totonicapán); San Lorenzo y San Miguel Ixtahuacán (San Marcos).

Por: Guadalupe Tello
Coordinadora
Disciplina de Divulgación
divulgacion@icta.gob.gt