

Agricultores e investigadores del ICTA comparten experiencias en el cultivo de frijol

Agricultores de la aldea Chacaj, Nentón, Huehuetenango, Guatemala e investigadores del ICTA, compartieron el jueves 02 de octubre 2014, experiencias en el cultivo de frijol, en un ensayo de finca establecido en campo del agricultor Baltazar Lucas Domingo, perteneciente al grupo indígena Q'anjob'al (Kanjobal).

Los agricultores observaron en campo las características agronómicas de 10 cultivares de frijol arbustivo de color de grano negro, adaptables para la zona del trópico bajo de Guatemala (menor a 1200 metros sobre el nivel del mar). En esta actividad de intercambio de conocimientos los agricultores evalúan y ayudan a calificar las líneas en proceso de investigación. Entre las variedades evaluadas está ICTA Ligero.

El equipo de trabajo del ICTA estuvo integrado por investigadores de la Disciplina de Validación y Transferencia de Tecnología (DVTT) de la subselección ubicada en el departamento de Huehuetenango, Guatemala.



ICTA realizó jornadas de transferencia de tecnología agrícola



Durante el mes de octubre, el ICTA realizó en los centros regionales de investigación, ubicados en San Jerónimo, Baja Verapaz; Olintepeque, Quetzaltenango y La Alameda Chimaltenango, las jornadas de transferencia de tecnología agrícola, a través de vitrinas tecnológicas. Las cuales son diseñadas con diversidad de cultivos como: papa, tomate, repollo, lechugas, cebolla, zanahoria, chile pimiento, haba, frutales, frijol, sorgo, maíz; asimismo, procesos agroindustriales, abonos orgánicos, etc.

Las jornadas son programadas cada año, con el fin de transferir tecnología a agricultores, cooperativistas, líderes comunales, extensionistas, estudiantes y todas las personas interesadas en resolver la problemática que enfrentan dentro de sus cultivos y las opciones de diversificar sus producciones. Además, se contribuye a la seguridad alimentaria y nutricional del país.



Equipo científico-técnico del ICTA realiza gira de campo en Chimaltenango



El equipo técnico del ICTA, realizó gira de campo el 14 y 15 de octubre 2014, en la cual se visitaron trabajos de investigación conducidos en el Centro Regional de Investigación del Altiplano Central, ubicado en La Alameda, Chimaltenango; además se visitaron y analizaron parcelas de promoción, validación y transferencia de tecnología en campos de los agricultores. Los diferentes proyectos visitados conforman el Plan Operativo 2014.

El objetivo de la gira de campo fue intercambiar conocimientos, realizar observaciones, discutir los avances, identificar problemáticas, orientar la investigación e identificar posibles logros que el ICTA pondrá a disposición de los agricultores en el futuro.

El equipo científico-técnico que participó en la gira fue el Gerente General, Subgerente General y Director Científico-Técnico a.i. Coordinadores de Programas de Investigación: Frijol, Hortalizas, Maíz, Arroz y Sistemas Alternativos y Producción de Alimentos; Directores de los Centros Regionales de Investigación del CISUR, CINOR, CIAL y CIALC; además los Coordinadores de las Disciplinas de: Protección Vegetal, Tecnología y Producción de Semillas, Validación y Transferencia de Tecnología, Biotecnología, Suelos Agua y Plantas, Socioeconomía Rural, Recursos Genéticos, Informática Divulgación e Investigadores Asociados de los Programas y Disciplinas del ICTA que conducen proyectos en el CIALC.

ICTA fortalece conocimientos del personal científico-técnico en InfoStat



En las fechas del 22 al 23; y del 27 al 31 de octubre 2014, en las instalaciones centrales del ICTA, fue impartido el curso InfoStat por el especialista Ing. Agr. M.Sc. Héctor Alfredo Sagastume, investigador del ICTA y por el Dr. Fernando Casanoves del CA-TIE- Costa Rica; al personal científico institucional y a los estudiantes del Curso de Formación y Capacitación de Investigadores Agrícolas que el ICTA está impartiendo en las instalaciones del Centro Regional de Investigación de Quetzaltenango.

InfoStat es un software para análisis estadístico que cubre tanto las necesidades elementales para la obtención de estadísticas descriptivas y gráficos para el análisis exploratorio, como métodos avanzados de modelación estadística y análisis multivariado.

InfoStat es un programa estadístico desarrollado en el ambiente Windows que ofrece una interfaz avanzada para el manejo de datos basada en el difundido concepto de planilla electrónica. Permite importar y exportar bases de datos en formato Paradox, texto, dbase, Excel y Epiinfo. Posee rápido acceso a herramientas para el manejo de datos como por ejemplo editar fórmulas, transformar, clasificar y categorizar variables y generar variables aleatorias mediante el uso de la simulación. Las capacidades de copia y pegado permiten trasladar fácilmente tablas, resultados y gráficos a otras aplicaciones Windows.

ICTA participó en el Día Mundial de la Alimentación

En las instalaciones del Ministerio de Agricultura y Alimentación (MAGA), el 16 de octubre 2014, se realizaron actividades para conmemorar el "Día Mundial de la Alimentación 2014". Para el efecto los Centros de Aprendizaje para el Desarrollo Rural (CADER's) tuvieron la oportunidad de vender y exhibir sus productos.

El tema del Día Mundial de la Alimentación de 2014, "Alimentar al mundo, cuidar el planeta", se eligió para promover la sensibilización sobre la agricultura familiar y los pequeños agricultores. Centra la atención mundial en el importante papel de la agricultura familiar en la erradicación del hambre y la pobreza, la consecución de la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición, la mejora de los medios de vida, la ordenación de los recursos naturales, la protección del medio ambiente y el logro del desarrollo sostenible, en particular en las zonas rurales, según información de la FAO.

La Asamblea General de las Naciones Unidas, proclamó el año 2014 "Año Internacional de la Agricultura Familiar", esta es una acción que demuestra de que la comunidad internacional reconoce la importante contribución de los agricultores familiares a la seguridad alimentaria mundial.



Sabías:

Que el Día Mundial de la Alimentación se llevó a cabo por primera vez el 16 de Octubre de 1981. La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura marca el Día Mundial de la Alimentación cada año el 16 de Octubre, el día en que se fundó la organización en 1945.



Minglano



No tengas miedo a los cambios,
acéptalos como retos que te ayuden
a crecer como persona

Nuestros servicios

- Venta de semillas.
- Acondicionamiento y almacenaje de semillas.
- Análisis de suelo, agua y plantas.
- Pruebas de eficacia.



contáctenos

Si desea mayor información sobre nuestros productos y servicios, no dude en contactarnos.

Oficinas Centrales

Km. 21.5 Carretera
hacia el Pacífico, Bár-
cena, Villa Nueva,
Guatemala.

PBX: (502) 6629-7899

www.icta.gob.gt

Disciplina de Divulgación
Año 2014

twitter™

facebook