



Día de campo con tecnologías agrícolas



Bárceñas, Villa Nueva. El 12 de octubre, en las instalaciones del Centro Regional de Investigación del Norte (CINOR) se realizó un día de campo, con el propósito de promover las tecnologías del ICTA, con agricultores del departamento de Baja Verapaz, de los municipios de San Jerónimo, Salamá, San Miguel y el Chol.

José Carlo Figueroa, investigador del ICTA, informó que asistieron más de 120 agricultores, quienes conocieron las características y el manejo agronómico de las variedades de los cultivos de maíz, frijol, yuca, camote y rosa de jamaica.

“A los asistentes se les explicó sobre el beneficio de los cultivos biofortificados de camote ICTA Dorado^{BC} e ICTA Pacífico^{BC} y la variedad de frijol ICTA Chorti^{ACM}, los cuales contienen mejores nutrientes para mejorar la nutrición de las personas, principalmente niños.” Agregó.

Además, por parte de la empresa Syngenta, mediante una presentación se explicó sobre la importancia del uso de tratadores de semillas en el cultivo de frijol.

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