



Investigación para el desarrollo agrícola

Desde 1972



ICTA comparte tecnologías agrícolas con mejores nutrientes en I Feria Nutricional



Escuintla. De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), la nutrición es la ingesta de alimentos en relación con las necesidades dietéticas del organismo. Una buena nutrición (una dieta suficiente y equilibrada combinada con el ejercicio físico regular) es un elemento fundamental de la buena salud. Una mala nutrición puede reducir la inmunidad, aumentar la vulnerabilidad a las enfermedades, alterar el desarrollo físico y mental, y reducir la productividad.

Con el propósito de concientizar a los habitantes de la Aldea San Francisco Sales, San Vicente Pacaya, el 22 de agosto se realizó la Primera Feria

Nutricional, promovida por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA), la Municipalidad de San Vicente de Pacaya, y la Comisión Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional (CONASAN).

El ICTA participó con la exhibición de semillas biofortificadas de maíz, frijol y camote; cultivares que se identifican por su mayor contenido de micronutrientes, los cuales fueron socializados por las especialistas de la Disciplina de Divulgación, con estudiantes, agricultores y amas de casa.



Investigación para el desarrollo agrícola



Desde 1972

Representantes del MAGA, brindaron degustación de fresco y dulce de camote biofortificado ICTA Dorado^{BC}, y sabrosos platillos a base de chipilín, chaya y yuca.

Los cultivos biofortificados están siendo impulsados por el ICTA en Guatemala, con apoyo de HarvestPlus y de la Plataforma BioFORT.



Stand del MAGA, dando degustación de sabrosos platillos nutritivos.



Estudiantes del Instituto Nacional de Educación Básica de la aldea San Francisco Sales.

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