

Cultivares criollos de aguacate para la zona de bajura

AGUACATE



Para la investigación se seleccionaron, caracterizaron y multiplicaron materiales criollos de aguacate que presentan buenas características agronómicas y de calidad físico-química para su utilización comercial por parte de los pequeños productores de las zonas bajas de Costa Rica.

MÉTODO:

variables evaluadas en los materiales criollos de aguacate



RESULTADOS:

125 árboles visitados y evaluados preliminarmente

40 materiales recolectados y caracterizados

8 materiales seleccionados

MATERIALES DESTACADOS:



El Programa Regional de Investigación e Innovación por Cadenas de Valor Agrícola (PRIICA), es una iniciativa impulsada por la Unión Europea (UE) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). El mismo contribuye a incrementar la disponibilidad de los alimentos, el acceso a ellos y a generar bienes públicos internacionales, mediante la investigación agrícola en los productos: papa, yuca, tomate y aguacate en Centroamérica y Panamá.

MÁS INFORMACIÓN:

Estación Experimental Los Diamantes, Instituto Nacional de Innovación y Transferencia en Tecnología Agropecuaria (INTA), Pococí, Teléfono: 2710-7853
 Juan Mora Montero, investigador INTA
 Correo electrónico: jmora@inta.go.cr

