

Establecimiento de un vivero de aguacate de calidad para productores de bajura

# AGUACATE



## MÉTODO:

### SIEMBRA

- ▶ Uso de sustrato de calidad, con asesoría del Instituto Nacional de Innovación y Transferencia en Tecnología Agropecuaria (INTA)
- ▶ Embolsado con dimensiones específicas a la plantación

### MATERIAL GENÉTICO

- ▶ Patrones e injertos producto de estudio en materiales criollos
- ▶ Selección de materiales altamente productivos
- ▶ Nueva técnica de injertación con más de 90 % de supervivencia

### SOSTENIBILIDAD

- ▶ Contribuciones de los productores para financiar viveros en los próximos años

## SUSTRATO

Los productores de la **Asociación de Productores de Aguacate y Frutas Tropicales de Bajura (APAB)** propusieron apoyar y gestionar un vivero que les garantizara calidad de plantas, costos accesibles y la posibilidad de seleccionar la genética que mejor se adaptara a sus condiciones productivas.

La disponibilidad de plántulas de buena calidad o con una identidad genética uniforme eran difíciles de encontrar, a pesar de la importancia del cultivo en la zona de bajura del Pacífico Seco.

## INDICADORES NUMÉRICOS:

**1000**

árboles producidos en el período 2015-2016

**4000**

árboles proyectados para el período 2016-2017



**2**

variedades criollas seleccionadas



**13**

productores que invierten en la sostenibilidad del vivero



**50**

nuevas hectáreas de cultivo establecidas en la zona

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 cadena: papa, yuca, tomate y aguacate en Centroamérica y Panamá.

## MÁS INFORMACIÓN:

Asdrubal Morera, APAB. Teléfono: 8328-7797

Juan Mora Montero, investigador INTA

Correo electrónico: [jmora@inta.go.cr](mailto:jmora@inta.go.cr)

