

Variedades y cultivares promisorios de papa en Costa Rica

PAPA



3

variedades de papas inscritas en Costa Rica



4500

variedades de papas en Perú



MÉTODO:

INTA DISPONE DE 44 MATERIALES DE PAPA (CIP-PERÚ)

ALIANZA CON PRODUCTORES

INTRODUCCIÓN DE CULTIVARES

CULTIVO EN FINCAS Y CAPACITACIÓN

EVALUACIÓN PARTICIPATIVA

INCREMENTO DE SEMILLA

! La papa es considerada un cultivo mega diverso por la abundancia de materiales genéticos disponibles. El Centro Internacional de la Papa (CIP) en Perú estima en 4 500 variedades la diversidad en este país, centro de origen.

En Costa Rica hay inscritos solo tres cultivares de papa: Duran, Elbe y Kamuk. Los productores utilizan con más frecuencia dos que no están inscritos: granola y floresta, en el mayor porcentaje de área sembrada.



4

regiones con potencial productivo y aportes a la seguridad alimentaria y nutricional

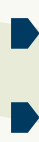
RESULTADOS:

Más de **200** productores beneficiados de 4 organizaciones involucradas



52

materiales probados en campo:



8

variedades validadas en Costa Rica



44

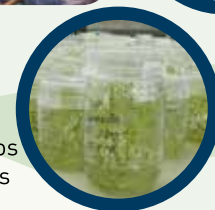
materiales importados de Perú

10

días de campo demostrativos

15

cultivares promisorios seleccionados por los productores



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:

Estación Experimental Carlos Durán, Instituto Nacional de Innovación y Transferencia en Tecnología Agropecuaria (INTA), Potrero Cerrado, Oreamuno, Cartago. Teléfono: 2530-1224
Jeannette Avilés Chaves, investigadora INTA
Correo electrónico: javiles@inta.go.cr

