

## Variedad de batata Agrosavia Aurora

Variedad de alta productividad y elevado contenido de carotenos y betacarotenos, que garantiza la excelente calidad nutricional, para el consumo en fresco o la industria alimentaria humana y animal, y que ha permitido incrementar la producción de batata en Sucre, La Guajira y Cesar.



Alexander Prieto  
Ecogranja Priarca  
Agustín Codazzi (Cesar)

### Impactos

#### Ambientales



- ✓ Aprovechamiento de los residuos del cultivo y de la cosecha, ya que se añaden al suelo o se suministran como alimento a aves y cerdos.
- ✗ Aumento en el uso de combustibles fósiles, para las actividades de siembra, manejo del cultivo y cosecha, y de fertilizantes de síntesis química.

#### Sociales



- ✓ Mejora en la seguridad alimentaria y en los ingresos de los productores, debido a la producción constante, durante todo el año, de este alimento de alta calidad nutricional.
- ✓ Conformación de redes locales de productores a los que el comercializador les garantiza la compra del producto y les brinda acompañamiento técnico.

#### Económicos



Con esta variedad se obtuvo un rendimiento promedio de 17,7 toneladas por hectárea/ciclo productivo, 50 % más que el rendimiento de la batata criolla, y con un precio 4 % superior. Esto representó un beneficio adicional de \$6,2 millones por hectárea/ciclo en 2023, para cerca de 40 productores.

**176**  
hectáreas  
cosechadas



Beneficio económico  
adicional para los  
productores en 2023,  
atribuible a AGROSAVIA\*

**\$440**  
millones

\* Estimando que la atribución de AGROSAVIA en la generación de este impacto es del 40 %.

#### Aliados en la generación de impacto:

Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) y Consorcio Latinoamericano y del Caribe de Apoyo a la Investigación y al Desarrollo de la Yuca (Clayuca, [actualmente Corporación Clayuca]).