

Argentina

Programa de Apoyo a Pequeños Productores Vitivinícolas en Argentina (PROVIAR) y Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP)



PROGRAMA

PROVIAR:

Proporciona bienes privados para **mejorar la rentabilidad y la productividad** de los pequeños productores de uva, así como para lograr su integración a la industria del vino.

PROSAP: Proporciona bienes públicos para **lograr el riego sostenible** a través de la construcción y rehabilitación de infraestructura.



UNIVERSO

Tipo de Evaluación:

Diferencias en Diferencias

Base de Datos:

27,625 viñedos = 9,503 beneficiarios (7,180 PROSAP, 1,439 PROVIAR, 884 ambos) y 18,122 controles.



INTERVENCIÓN

PROVIAR: Provee recursos financieros a través de **contribuciones no reembolsables**, para redes resistentes al granizo, madera, alambre, mejoras en el riego dentro del viñedo, viveros, trabajadores y/o maquinaria agrícola; y la asistencia técnica.

PROSAP: Proporciona mejoras en la **infraestructura de riego**. Rehabilitación de infraestructura para el agua tales como presas o canales.

¿PARA QUÉ REALIZAR ESTA EVALUACIÓN?

Para medir el efecto causal de los programas agrícolas en la producción y el rendimiento de los productores de vino, y encontrar las complementariedades entre programas.



Beneficiarios exclusivos de PROVIAR:

Aumentaron su **producción total** en **9,4%** e incrementaron su **productividad** en **7,7%**.



Beneficiarios exclusivos de PROSAP: aumentaron su **producción** en **4,2%** e incrementaron su **productividad** en **4,6%**.



RESULTADOS

Con respecto a los **controles**, los **productores beneficiarios...**

Beneficiarios de PROVIAR y PROSAP:

Aumentaron su **producción total** en **16,6%**, incrementaron su **productividad** en **14,7%**.



CONCLUSIONES

Proporcionar infraestructura a los productores de vino conduce a aumentos en la producción y en la productividad, medida por los rendimientos. Existen complementariedades entre las intervenciones que proporcionan bienes privados y públicos, ya que los efectos combinados son más altos que la suma de los efectos de intervenciones separadas.

Copyright © 2018 Banco Interamericano de Desarrollo. Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-NoComercial-SinObrasDerivadas (CC-IGO 3.0 BY-NC-ND) (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>) y puede ser reproducida para cualquier uso no-comercial otorgando el reconocimiento respectivo al BID. No se permiten obras derivadas.

Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la CNUDMI (UNCITRAL). El uso del nombre del BID para cualquier fin distinto al reconocimiento respectivo y el uso del logotipo del BID, no están autorizados por esta licencia CC-IGO y requieren de un acuerdo de licencia adicional.

Note que el enlace URL incluye términos y condiciones adicionales de esta licencia.

Las opiniones expresadas en esta publicación son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del Banco Interamericano de Desarrollo, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa.

