



Obra de mejoramiento del sistema de riego canal Benavidez – Gral. 9 de Julio en San Juan

El proyecto, que ejecuta el PROSAP, beneficiará a más de 1000 productores y brindará un servicio de riego más eficiente para contribuir al desarrollo sustentable de la zona.

Localizada en el valle del Tulum, al sur de San Juan, esta obra de mejoramiento del sistema de riego del canal Benavidez – Gral. 9 de Julio se extiende sobre las trazas de varios canales que atraviesan los departamentos de Chimbas, Santa Lucía y 9 de Julio. El área (unas 11.170 has bajo riego y unas 6900 has cultivadas) es irrigada por el río San Juan, constituyendo un importante oasis dentro de la provincia. El proyecto, que la cartera agroindustrial está ejecutando a través del Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP), contribuirá al desarrollo sustentable de la zona y mejorará la calidad de vida de los más de 1000 productores beneficiados. Al finalizar las obras, estos contarán con un servicio de abastecimiento de agua de riego mejorado, más eficiente y moderno, que les permitirá aumentar la producción agrícola y adaptarse a los efectos del cambio climático.

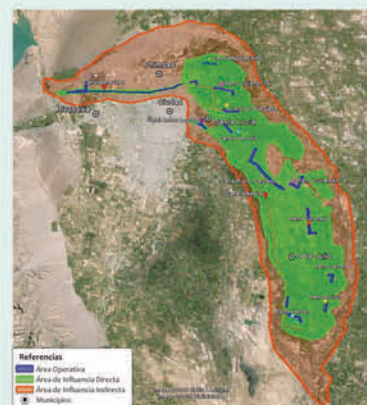
Para mejorar la cantidad, calidad y oportunidad de entrega del agua para riego y el manejo general de los principales cultivos de la zona, se invertirá en mejorar el servicio de riego, el nivel de aprovechamiento y la eficiencia en el uso del agua. Asimismo, se realizarán obras que disminuyan las pérdidas y se procurará adecuar la infraestructura de distribución a los actuales requerimientos, a fin de lograr una mayor equidad en la distribución del agua.

El proyecto se basa en cuatro componentes. Uno de infraestructura, cuyo principal objetivo es mejorar el servicio de riego, disminuir las pérdidas de agua, facilitar la operación y el mantenimiento del sistema, y lograr una mayor eficiencia en el uso del recurso. Las obras se realizarán



sobre las trazas de los canales que atraviesan los departamentos de Chimbas, Santa Lucía y 9 de Julio.

Asimismo, se les proporcionará asistencia técnica y transferencia de tecnología a los productores, lo que mejorará el manejo de los principales cultivos de la zona y la participación en el mantenimiento de tramos, aumentará el valor agregado de la producción, promoverá el asociativismo y brindará herramientas de adaptación al cambio climático. Los productores también serán capacitados para aumentar la productividad media de sus explotaciones agrícolas, la calidad de los productos y la competitividad. Finalmente, se mejorará la gestión del riego fortaleciendo las prácticas y herramientas de administración a través del fortalecimiento institucional.



Se estima que los beneficiarios directos del proyecto serán más de 1000 productores con derecho de riego de la zona de influencia del sistema del canal Benavidez y 9 de julio, distribuidos en los departa-

mentos de Chimbas, Santa Lucía y 9 de Julio. Ellos lograrán un aumento de la producción por mayores rendimientos por hectárea, un ahorro de energía por menor bombeo de agua subterránea y un menor costo de operación y mantenimiento.

Otros beneficios que se espera que genere esta obra son, entre otros: menor contaminación, pérdida del recurso y costos de operación y mantenimiento; mejora de la calidad de vida de la población de la región en general y de los productores en particular; capacitación de los productores en el uso del agua de riego e implementación de buenas prácticas agrícolas (BPA) y ambientales. Además, se espera que aumente la generación de empleos, inicialmente debido a la ejecución de la obra, pero luego por el aumento de la producción en la región.

Financiamiento

El costo de inversión total del proyecto asciende a U\$S 15,32 millones, de



los cuales el 70% son aportados por el Banco Interamericano de Desarrollo

(BID), mientras que la Provincia aporta el 30% restante.

RIEGO NOTICIAS

Avanza un importante proyecto de riego en Río Negro

En el marco del Programa Nacional de Nuevas Áreas de Riego, la provincia de Río Negro avanza con la idea de sumar hectáreas al riego presurizado para volcarlas a la producción de alimentos y forrajes para el ganado, ya sea para faena o la producción de leche.

A principios de abril, el gobernador Alberto Weretileck firmó un convenio con el secretario de Recursos Hídricos de la Nación, Pablo José Bereciartúa, para que el Ministerio del Interior forme parte de la implementación del proyecto de Negro Muerto, una iniciativa privada que se propone irrigar 100 mil hectáreas en la zona del Valle Medio.

El Programa Nacional de Nuevas Áreas de Riego contempla la articulación público privada para el desarrollo de nuevas zonas productivas; así el Estado empieza a funcionar como articulador entre los privados que llevan adelante las inversiones y los productores que se beneficiarán con las obras.

El proyecto Negro Muerto ya cuenta con la aprobación de la Secretaría de Recursos Hídricos de la Nación, por lo que ahora el Estado Nacional y el Provincial realizarán los análisis de factibilidad ambiental, técnica y económica, y el estudio de los títulos y de los valores de las tierras afectadas para comparar el precio actual y el futuro.

La iniciativa se inscribe dentro de un plan estratégico para cambiar la matriz productiva de la provincia. Esto incluye poner bajo riego 500 mil hectáreas, que se sumarían a las 800 mil ya irrigadas, en zonas como Negro Muerto, Colonia Josefa, La Japonesa y Guardia Mitre.

