

## Comienza la ejecución de obras de riego para Vinalito



*Vinalito Realización del ensayo DPSH*

Más de 70 familias en Jujuy se beneficiarán con esta obra que se propone extender el área bajo riego para la producción hortícola.

El Ministerio de Agroindustria de la Nación, a través del Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP), y el Ministerio de Desarrollo Económico y Producción de la provincia de Jujuy están comenzando a ejecutar una importante obra de riego en la localidad de Vinalito, departamento de Santa Bárbara, en el noreste de la provincia, cerca de la confluencia del arroyo Santa Rita con el río San Francisco.

El proyecto incluye una serie de obras para poner bajo riego 280 hectáreas en las que se producirá en forma intensiva hortalizas y alfalfa, y 450 ha que se encuentran desmontadas pero no han sido cultivadas aún, favoreciendo de esta manera el desarrollo de una producción extensiva en seco. Entre los trabajos a realizar se incluye la construcción de un azud y de un desarenador, un canal matriz con tramo entubado y a cielo abierto, una represa y un canal principal de riego, entre otros.

Más de 70 familias pertenecientes a dos organizaciones cooperativas serán las beneficiarias directas de esta importante inversión en riego que contribuirá a me-

jorar la calidad de vida de los pobladores y favorecerá el desarrollo sustentable de la región a través del incremento de la actividad agrícola bajo riego.

A través de una mejora sustancial en la cantidad, calidad y oportunidad del agua para riego, la obra contribuirá concretamente a generar un polo productivo bajo riego para desarrollar la actividad hortícola de la provincia. Esto potenciará el uso más eficiente de los recursos naturales (agua y suelo) y colaborará con el crecimiento de las zonas aledañas, además de fortalecer a las instituciones en su capacidad para la organización del riego.

A través de un aumento en la superficie cultivada, que incorporará al esquema productivo de la zona una mayor variedad de recursos forrajeros y cultivos hortícolas, esta importante mejora incrementará, partir de

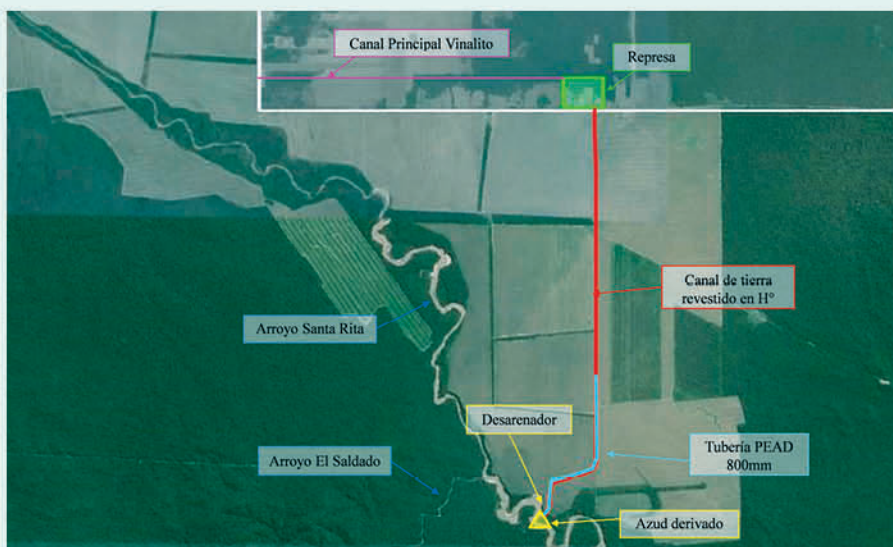
su ejecución, el valor económico agregado de la zona, generando un aumento en el valor de la producción de la región. Entre los beneficios cuantificables se



*Vinalito Medicion del descenso del primer estrato*



*Vinalito Reunion con referentes de cooperativas*



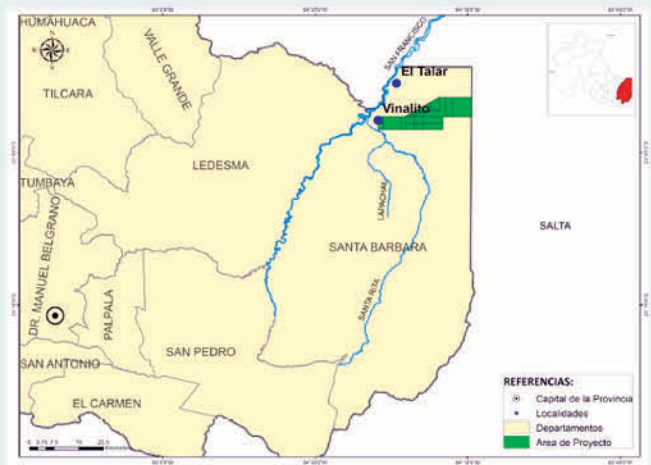
*vinalito esquema*



Vinalito 1 mapa

destaca la puesta en producción de 280 hectáreas nuevas que impactarán directamente en el valor de la producción del departamento Santa Bárbara. Pero, además de la mayor superficie cultivada, se espera obtener mayores rindes por hectárea y un mayor valor de la producción. Finalmente, deben ser resaltados también los beneficios cualitativos que se obtendrán a raíz de la ejecución de este proyecto. A modo de ejemplo se puede mencionar la generación de empleo (tanto por la construcción de la obra en sí como por

la incorporación de una mayor superficie irrigada); las mejoras cualitativas en la oferta de bienes agropecuarios en la región; el valor que implicará tener productores capacitados en el uso del recurso hídrico, implementación de buenas prácticas agrícolas (BPA) y ambientales; entre otros. Asimismo, mejorará significativamente la calidad de vida en la región, especialmente para los productores que conforman las organizaciones cooperativas Fraile Pintado (37 familias) y San Roque (30 familias), todos ellos productores con experiencia en cultivos hortícolas, de granos y en producción de ganado bovino y porcino, con



Vinalito 2 mapa

escasa capitalización, posesión de maquinaria y tecnología de producción.

**Financiación**

El costo de la inversión del proyecto es de USD 5,32 millones (unos \$ 85,18 millones), de los cuales el 70% es aportado por el Fondo Financiero para el Desarrollo de la Cuenca del Plata (FONPLATA) y el 30% restante de las inversiones es absorbido por la provincia de Jujuy, que recaudará fondos para el reembolso de las obras mediante el cobro de un canon de obra.

**RIEGO NOTICIAS**

**El INTA logró llevar agua a dos localidades de Chubut**

Los parajes El Puntudo y Sierra Rosada están ubicados en la Meseta Central de Chubut. Sus habitantes viven de la venta de lana y pelo, pero como son localidades aisladas en las cuales se dificulta el acceso a productos de consumo masivo, también producen frutas y hortalizas y crían animales de granja para mejorar su alimentación.

Además, el lugar no cuenta con la infraestructura necesaria para el abastecimiento y mantenimiento de agua, lo que imposibilita el riego y las chances de mejorar la producción agropecuaria.

Por esa razón, el INTA Chubut desarrolló un proyecto para que 17 familias de la zona puedan tener acceso al agua para consumo personal y el riego de sus parcelas. El mismo se enmarca en el proyecto regional "Apoyo al Desarrollo Territorial del Área Geográfica Meseta Central de Chubut" y fue financiado por el programa Pro Huerta.

Las familias recibieron el material necesario para el acceso y distribución de agua a huertas familiares y campos de alfalfa, y el apoyo técnico de profesionales del INTA. El objetivo es lograr el autoabastecimiento de agua y mejorar la producción, aumentando su calidad y cantidad. Además, como toda iniciativa que se enmarca dentro del Pro Huerta, apunta a agregar valor a la producción, generar arraigo entre los habitantes y crear nuevas fuentes de trabajo.

