


Centro Regional Patagonia Norte del INTA

8 de Mayo del 2008

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria



El INTA

- Se compromete al desarrollo socio-productivo de la región, promoviendo la competitividad, la salud ambiental y la equidad social.


Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria



Ámbitos de intervención

- los sistemas productivos
- las cadenas de valor
- los territorios

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria



Componentes estratégicos

- **La investigación y el desarrollo tecnológico**
- **La transferencia y la extensión**
- **La vinculación tecnológica**
- **Las relaciones institucionales**

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria




Componentes estratégicos

Investigación y Desarrollo

- Alentar la investigación que permita aumentar la oferta tecnológica disponible.
- Priorizar la generación de conocimientos para el uso sustentable de los recursos naturales.
- Fortalecer la investigación y el desarrollo orientado a mejorar la calidad y productividad de la producción regional.
- Promover la sistematización de la información disponible, la generación de conocimientos y la adaptación de los existentes, para la ampliación y diversificación de la producción regional.
- Promover la sistematización de experiencias y el desarrollo de conocimiento para mejorar la transferencia de tecnologías y la promoción e intervención en procesos de desarrollo.
- Recuperar y justipreciar sistemáticamente el saber-hacer local.

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria




Componentes estratégicos

Transferencia y Extensión

- Adaptar los métodos y generar los ámbitos apropiados para mejorar la transferencia de tecnologías y apoyar el desarrollo territorial.
- Promover la capacitación y transferencia de tecnologías para el uso sustentable de los recursos naturales en los sistemas de producción y los territorios.
- Promover la capacitación y transferencia de tecnologías para mejorar la calidad y productividad de la producción regional, tendiendo a la inclusión de todos los actores productivos.
- Promover la incorporación de mayor valor agregado a la producción regional, y favorecer la articulación con los mercados.
- Fortalecer la conformación de sistemas integrados de extensión, de carácter público-privado, con participación de los distintos actores.
- Fortalecer la articulación institucional en el territorio, procurando maximizar y sostener la acción institucional en el mismo.

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria



Componentes estratégicos

Relaciones Institucionales

- Contribuir a la creación y participar sistemáticamente en el funcionamiento de ámbitos de discusión y planificación para el desarrollo territorial sustentable y de las cadenas regionales.
- Contribuir al fortalecimiento del sistema regional de innovación tecnológica mediante articulaciones institucionales, promoviendo la formación de redes de gestión del conocimiento.
- Contribuir al fortalecimiento del sistema regional de formación y capacitación mediante articulaciones con instituciones educativas públicas y privadas.
- Implementar misiones de estudio a regiones de interés, que sistematicen conocimientos, tecnologías y estrategias innovadoras que posibiliten la formalización de vínculos.
- Constituir el soporte técnico para decisores del sector público y la actividad privada.
- Gestionar y propender a la integración de un tramado de organizaciones gubernamentales y no gubernamentales, para contribuir al desarrollo territorial sostenible.
- Contribuir al desarrollo de procesos participativos para la gestión compartida de los recursos naturales.

Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



Componentes estratégicos

Vinculación Tecnológica

- Promover la cultura de la vinculación tecnológica.
- Promover articulaciones institucionales orientadas a la formación de empresas de base tecnológica, incubadoras y parques tecnológicos.
- Priorizar acciones orientadas a la constitución de fondos regionales competitivos y concursables destinados al desarrollo de tecnologías aplicables por el sistema agroalimentario regional.

Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



Cadenas de valor



Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



Cadenas de valor



Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



ORGANIZACIÓN del CRPN

- Una **Dirección Regional** en la ciudad de Neuquén.
- Tres **Estaciones Experimentales Agropecuarias**:
 - Alto Valle de Río Negro** (Cmte. Guerrico, Río Negro)
 - San Carlos de Bariloche** (San Carlos de Bariloche, Río Negro)
 - Valle Inferior de Río Negro** - Convenio Provincia de Río Negro - INTA (Viedma, Río Negro)
 - Un Campo Anexo: Pilcaniyeu (Río Negro)
 - Un Campo Forestal: Campo Forestal General San Martín (El Bolsón, Río Negro)
 - Agencias de Extensión Rural y oficinas
- Las Estaciones Experimentales cuentan con perfiles y orientaciones diferenciadas y con capacidades complementarias.

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Bariloche

- Actividades tendientes a mejorar el nivel de vida del productor ganadero y forestal, a través del desarrollo de tecnologías y conocimientos para lograr incrementos de rentabilidad de la empresa, compatibles con la conservación y la recuperación de los recursos naturales.

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Bariloche

- **Actividades de investigación:**
 - Producción Animal:** ovinos, caprinos y camélidos;
 - Recursos Naturales:** evaluación, manejo y utilización sustentable de los recursos naturales;
 - Forestal:** bosques nativos e implantados;
 - Desarrollo Rural:** Agencias de Extensión, socioeconomía y extensión, PROFEDER.

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Alto Valle

- Contribuye al desarrollo sustentable de la región, aportando con investigación, gestión y acción a la solución de las problemáticas económicas, sociales, productivas, ambientales y organizacionales en las temáticas agrícolas y agroindustriales.

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Alto Valle

- Unidad especializada en el tratamiento de temáticas vinculadas con la fruticultura de pepita y de carozo y complementariamente horticultura y vitivinicultura.

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Valle Inferior

Originalmente creada por el Instituto de Desarrollo del Valle Inferior (IDEVI), desde 1990 se constituyó en una **Unidad Integrada** vinculada en forma programática y operativa al INTA, por Convenio con el Gobierno de la provincia de Río Negro.

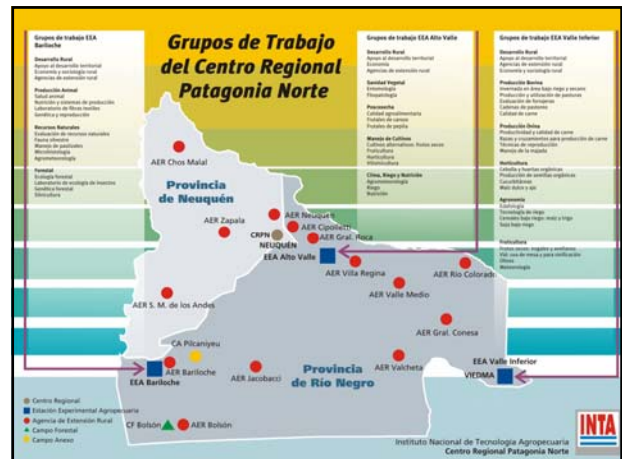
Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria



Estación Experimental Agropecuaria Valle Inferior

Es una Unidad orientada a la experimentación adaptativa, la transferencia de tecnología y el desarrollo rural, y presenta una diversificación temática acorde a los sistemas productivos de la región. Los grupos de trabajo son: **Producción Animal** (bovinos, ovinos y recursos forrajeros), **Producción Vegetal** (horticultura, fruticultura, cereales y oleaginosas) y **Desarrollo Rural** (Agencias de Extensión, PROFEDER).

Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



“El verdadero desarrollo es principalmente un proceso de activación y canalización de fuerzas sociales, de mejoría en la capacidad asociativa, de ejercicio de la iniciativa y de la innovación. Por lo tanto, se trata de un proceso social y cultural, y sólo secundariamente económico. El desarrollo se produce cuando en la sociedad se manifiesta una energía capaz de canalizar, de forma convergente, fuerzas que estaban latentes o dispersas”.

Celso Furtado

Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria



Muchas gracias

Instituto Nacional de
 Tecnología Agropecuaria

