



Argentina
Bolivia
Brasil

Chile
Paraguay
Uruguay



Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico y Agroalimentario y Agroindustrial del Cono Sur - PROCISUR

Rol del PROCISUR frente a los desafíos que enfrenta la Agricultura Regional

**XXIXª Reunión Ordinaria del Consejo Agropecuario del Sur
20 - 21 de abril 2015
Santiago de Chile**

Julio Kalazich B.
Director Nacional INIA Chile
Vice Presidente
PROCISUR

www.procisur.org.uy



Misión

Promover la cooperación entre los INIAs, y entre estos y el IICA, para contribuir a mejorar la equidad social, competitividad sistémica, sostenibilidad de los recursos naturales, seguridad alimentaria, desarrollo territorial y la productividad del sistema agroalimentario y agroindustrial regional.



PROCISUR: Constituye la principal RED de Investigación y Desarrollo del Cono Sur

- ❑ **Más de 12.000 profesionales, una alta mayoría con posgrado**
- ❑ **Mas de 500 Centros de Investigación (Laboratorios, Estaciones Experimentales, Oficinas de Extensión...), incluido varios en el extranjero**
- ❑ **Proyectos con financiamiento público y privado**

A esto hay que sumar numerosas redes de articulación y proyectos asociados con otras organizaciones de Investigación y Desarrollo



La Integración al Servicio del Desarrollo de los Países de la Región



Los grandes desafíos de la Agricultura

- ▶ Alimentos para 9.3 mil millones en 2050
- ▶ Se requerirá de un 50% a un 60% más alimentos
- ▶ La agricultura deberá suministrar un 85% de esos alimentos, con menos tierra y agua y efectos del cambio climático (negativos y positivos)
- ▶ Nuestra región tiene grandes ventajas para incrementar su rol protagónico en producir alimentos para el mundo

Esto principalmente se logrará con Ciencia, Tecnología e Innovación



Impactos y desafíos del cambio climático



A dark blue arrow pointing to the right, positioned above the title.

Los desafíos de la Región como productora de alimentos

- Aumentos en producción y productividad
- Esta debe ser de alta calidad e inocuidad
- Con agregación de valor y diferenciación
- Con intensificación ambientalmente sostenible
- Aumento en las inversiones en Ciencia y Tecnología e innovación
- Foco en más innovación en la Agricultura familiar y el desarrollo territorial
- Reconfiguración de los INIAs y de los Sistemas Nacionales y Regionales de Innovación Agropecuaria
 - ✓ Multiplicidad de actores (número, diversidad y roles)
 - ✓ Nuevos campos de conocimiento
 - ✓ Nuevo padrones de ejecución de actividades de I+D más colaborativos

La nueva estrategia del PROCISUR

- Se firmó un nuevo convenio,
- Se seleccionó una nueva Secretaria Ejecutiva
- Se está elaborando un nuevo PMP 2015-2018, que deberá estar operativo en Agosto 2015.

Como opera el PROCISUR

Una estructura básica

- ❑ Comisión Directiva (7)
- ❑ Comité de Articulación Técnica Institucional
- ❑ Secretaría Ejecutiva y staff regional
- ❑ Mesa país INIAs y ampliada

Como contribuye PROCISUR a superar estos desafíos

PILARES ESTRATEGICOS

Ciencia, Tecnología e
Innovación

Intercambio de
Conocimientos

Contribución desde
la CyT al diseño de
Políticas públicas &
Desarrollo
Institucional

Como opera el PROCISUR

Líneas Estratégicas





Argentina
Bolivia
Brasil

Chile
Paraguay
Uruguay



GRACIAS POR LA ATENCIÓN

www.procisur.org.uy