

## Seminario Internacional

# DESAFÍOS TECNOLÓGICOS, SOCIALES Y AMBIENTALES DE LA CADENA CÁRNICA VACUNA PARA LOS PAÍSES DEL MERCOSUR AMPLIADO

20 de JULIO de 2007  
Edificio Mercosur  
Luis P. Piera 1992  
Montevideo, Uruguay

### Antecedentes

La región del MERCOSUR ampliado es una de las reservas más importantes para el desarrollo de la ganadería vacuna con que cuenta el planeta, no sólo por la población ganadera actual, de aproximadamente 300 millones de cabezas, sino por el potencial con que cuenta para incrementar esta cantidad dadas las condiciones culturales y ecológicas para la producción animal de alta calidad y rendimiento en condiciones sustentables.

El desarrollo e incorporación de tecnología de punta a lo largo de la cadena cárnica es un aspecto central para estos países, con el objetivo de mejorar los niveles de inserción en los mercados mundiales y, al mismo tiempo, abastecer con carne de calidad a nivel interno.

El PROCISUR, a través de su Plataforma Tecnológica en Calidad de las Cadenas Agroalimentarias en particular de la carne vacuna y la Oficina del IICA en Uruguay con el apoyo de la Dirección Regional Sur del IICA han decidido unir esfuerzos para convocar a un seminario en donde a partir de un análisis de la situación y perspectivas del comercio mundial de carnes, se evalúen los principales avances tecnológicos generados por los países de la región y las implicancias socio-ambientales de los mismos.

La discusión de esta problemática se considera de utilidad para los Ministerios de Agricultura de los países del MERCOSUR ampliado nucleados en torno al CAS y sus órganos de apoyo. Igualmente importante lo es para los destinatarios de estas tecnologías, tanto a nivel de los sectores de la producción como de la industrialización, representados regionalmente a través de la Federación de Asociaciones Rurales del Mercosur y el Foro Mercosur de la Carne.

En el Seminario se propiciará un diálogo abierto entre los participantes, para concluir con propuestas concretas de estrategias consensuadas para ser presentadas a los Ministros integrantes del Consejo Agropecuario del Sur, CAS.

### Objetivos

Promover un ámbito de reflexión entre actores claves de la cadena cárnica regional sobre temas estratégicos vinculados con el desarrollo e incorporación de tecnología.

- Actualizar conocimientos en torno a las principales fuerzas que definen y condicionan el mercado mundial de carnes.
- Socializar los principales avances tecnológicos que se están desarrollando en el seno de la plataforma tecnológica de calidad de carnes de PROCISUR y evaluar las implicancias sociales y ambientales.

### Programa

- 09.00 Inauguración  
Sr. José Mujica, Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca  
Dr. Pablo Chilbroste, Presidente INIA Uruguay / Comisión Directiva PROCISUR  
Dr. Gonzalo E. González, Director Región SUR IICA
- 09.30 Módulo 1. Situación y Perspectivas del Mercado Mundial de Carnes  
- Dr. Daniel Rearte, Coordinador Programa Nacional de Carnes, INTA Argentina  
- Cra. Raquel Pol, Dirección Mercados Externos, INAC Uruguay
- 10.30 Café
- 11.00 Debate Módulo 1
- 11.30 Módulo 2. Avances tecnológicos que impactan sobre la cadena cárnica del MERCOSUR ampliado  
- Plataforma Tecnológica Regional PROCISUR  
Dr. Ricardo Rodríguez, Director CNIA - INTA Argentina  
- Sistema Control Electrónico de Faena de Bovinos (Cajas Negras)  
Ing. Hugo Köncke, Director de Tecnologías de la Información, INAC Uruguay
- 12.30 Debate Módulo 2
- 13.00 Lunch
- 14.30 Módulo 3. Dimensión social y ambiental de la cadena cárnica del MERCOSUR ampliado  
- El impacto ambiental y social de la expansión de la ganadería en Brasil  
Dra. Esther Cardoso, EMBRAPA Ganado de Carne, Brasil  
- Desarrollo ganadero para la Agricultura Familiar en Chile  
Dr. Hernán Rojas, Director INDAP, Chile
- 15.30 Debate Módulo 3
- 16.00 Café
- 16.30 Mesa Redonda
- 18.00 Cierre - Dr. Alfredo Fratti, Presidente INAC Uruguay

Auspician:

Apoyan:



EL PAIS

FARM  
FMC