



Encadenamientos Productivos y Circuitos Cortos para la Agricultura Familiar

FTG/RF-1329-RG

Gira de intercambio: El papel del sector público en los Encadenamientos Productivos

**Mesa de debate: “Alianzas para la I+D: CALUPROCERD y el Programa Más
Tecnologías en Uruguay”**

**Ing. Agr. Joaquín Lapetina
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)**

Montevideo, 15 y 16 de agosto de 2017



Financiado
por:





Mesa de debate: “Alianzas para la I+D: CALUPROCERD y el Programa Más Tecnologías en Uruguay”

Programa Más Tecnologías

¿Qué es?

Más Tecnologías para la producción familiar es un instrumento impulsado por la Dirección de Desarrollo Rural del MGAP (PDPR Ptmo. BID 2595/ OC-UR), con el apoyo del Programa de Producción Familiar de INIA, basado en la **promoción y el desarrollo de tecnologías apropiadas para la producción familiar**, a partir proyectos de organizaciones de productores familiares que trabajan asociados a entidades de investigación públicas y/o privadas.





Mesa de debate: “Alianzas para la I+D: CALUPROCERD y el Programa Más Tecnologías en Uruguay”

¿Para qué?

- Ampliar la disponibilidad de **tecnologías apropiadas para la producción familiar** promoviendo la vinculación entre la generación y el uso de las tecnologías para superar barreras tecnológicas.
- Realizar el **seguimiento de procesos tecnológicos** vinculados a la producción familiar para identificar las principales barreras en su desarrollo y propender a su superación.
- Construir **alianzas y nuevos sistemas de colaboración** entre diferentes actores participantes se consideran elementos claves para la continuidad de las medidas implementadas y la proyección hacia el abordaje de otras temáticas en conjunto.
- Aportar a la **democratización y generación de tecnologías apropiadas** a todas las personas que integran la producción familiar, aportando a la mejor inserción de mujeres y jóvenes en los procesos e innovación productiva.





Mesa de debate: “Alianzas para la I+D: CALUPROCERD y el Programa Más Tecnologías en Uruguay”

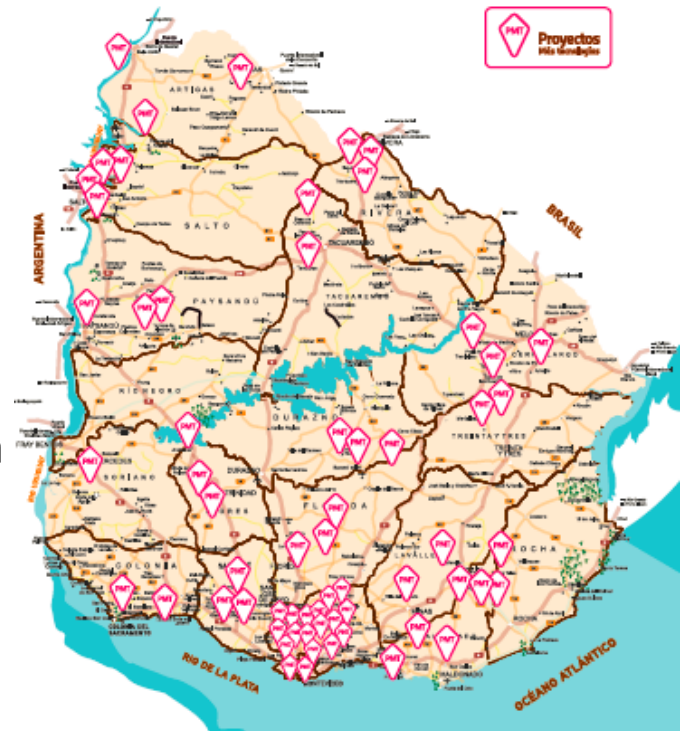
¿Cómo ?

- Las partes son socias con una clara distribución de roles
- El trabajo se realiza en el ámbito de los productores con foco en la organización local
- Se fomenta el diálogo horizontal y la integración de diferentes conocimientos
- Se prevén mecanismos de comunicación interna y externa al proyecto
- Los ensayos y demostraciones son realizadas en los predios de productores familiares
- Se promueve la sistematización del proceso durante su desarrollo
- Se alienta la integración de métodos de investigación diversos
- Se consideran tanto los resultados productivos de la tecnología como su apropiación





Mesa de debate: “Alianzas para la I+D: CALUPROCERD v el Programa Más Tecnologías en Uruguay”



¿Quiénes y dónde?

- Todo el país
- 43 organizaciones de productores
- 22 entidades de investigación (4 propuestas incorporan el apoyo de entidades extranjeras)
- 65% apunta a tecnologías productivas y el 35% incorpora aspectos de tecnologías de la organización en diferente medida
- Más de 500 productores directamente involucrados en los procesos de generación de tecnologías
- 32% de los proyectos incorpora la articulación con la actividad curricular de centros educativos
- Total de aportes:
 - ✓ U\$S 1:235.000 no retornables directamente a los proyectos
 - ✓ U\$S 1:462.000 de contrapartes de las organizaciones y entidades participantes





Muchas gracias

Ing. Agr. Joaquín Lapetina

jlapetina@lb.inia.org.uy