

Reunión Consejo Asesor Regional

Fecha: 26 de mayo de 2016

Inicio: 9:00 h.

Tema central será: Transferencia de Tecnología para el nuevo Plan Estratégico Institucional.

Asisten: Erick Rolando (AFRUPI – CGU), Oscar Latourette (Soc. Criadores de Milchschaf), María José Crosa (Asesor técnico), Laura González (IDC), Jorge Peverelli (AUDEBIO), Fernando López (CNFR), Mario Buzzalino (CNFR), Luis Aldabe (Asesor técnico), Nicolás Chiesa (CGU), Estela Santos (delegada productores apícolas), Avelino Casas (DIGEGRA – MGAP), Iván Cescato (AFRUPI), José Ma. Lez (INAVI), Osvaldo Moizo (JUMECAL), Luis Púa (FUCREA), Ruben Jacques (FAGRO), Àlvaro Caballero (Asociación de Productores de Cerdos), Daniel Bayce (INASE), Eduardo Pisano (FUCREA), Ma. Isabel Andreoni (IDM).

Por INIA: Gustavo Giménez, Marco Dalla Rizza, Roberto Zoppolo, Santiago Cayota, Miguel Sierra, Agustín Giménez, Mónica Trujillo.

Acta.

Siendo la hora 9:00 da inicio la reunión del Consejo Asesor Regional, según el siguiente orden del día:

1. Bienvenida y explicación del programa a cargo de director regional y presidente del CAR.
2. Presentación del Convenio entre el Instituto de Clima y Sociedad de la Universidad de Columbia (IRI) y el INIA con sede en Las Brujas. Walter Baethgen.
3. Presentación de la Propuesta de Estrategia de Comunicación y Transferencia de Tecnología en el marco del Plan Estratégico Institucional 2016-2020 de INIA. Miguel Sierra.
4. Discusión e intercambio sobre propuesta de Comunicación y Transferencia presentada. Trabajo en talleres.
5. Definición de prioridades y proceso de elección 2106 de autoridades del CAR.

Desarrollo.

1. El Presidente del CAR, Erik Rolando y el Director Regional, Santiago Cayota dan la bienvenida e informan el orden del día.
2. El Ing. Agr. Walter Baethgen presenta el trabajo del IRI en INIA Las Brujas y las características del convenio con INIA.
Rolando solicita un estudio económico a INIA – IRI para hacer reservas de fuentes de agua multiprediales.



Baethgen comenta que tiene entendido que el MGAP está haciendo un estudio de esas características.

3. El Gerente de Innovación y Comunicación, Ing. Agr. Miguel Sierra presenta la estrategia de comunicación y transferencia de tecnología definida por INIA. (Se adjunta presentación).

4. Trabajo en taller sobre los siguientes conceptos: especialista sectorial, predios demostrativos y future farm. Presentación en plenario de las opiniones de los talleristas.

ESPECIALISTA SECTORIAL

- Técnico especialista y referente. Uno por rubro.
- Cada vez más con una mayor especialización en temas de horticultura y fruticultura (de punta).
- Un especialista por tipo de sistema de producción. Con conocimientos de investigación aplicada y cadenas productivas.
- Positivo y debería integrar no solo aspectos de una estación, sino de varias. Sería bueno el manejo de varios temas/sistemas/rubros.
- Opinión diferente. Por sistema de producción y no tanto por rubro. Abordaje sistémico.

Se lo considera necesario para la coordinación y “traducción” de mensajes. Su tarea sería de Interface para llegar al destinatario final.

- **Características:**
 - Comunicador; que comunique los resultados de investigación y releve la demanda; que sea el nexo entre ambas partes
 - Vinculado laboralmente a INIA “avalado” por el sector
 - No tiene que ser un “sabelotodo”
 - Que potencie el vínculo entre investigadores y productores
 - Rol facilitador con buena formación en extensión y desarrollo, y en sistema de producción
 - No necesariamente tiene que ser un agrónomo
 - Sugerido por organizaciones de productores.
 - Un técnico del MGAP
 - Selección dentro de la plantilla de la EE
 - Experiencia internacional
 - Interno a INIA con perfil de comunicador/extensión capacitado/ asesorado a la tarea



PREDIOS DEMOSTRATIVOS.

- Lugar que asegure la demostración.
- Ubicado en el área de influencia de la EE.
- Punto de apoyo para el especialista sectorial.
- Modelo a llegar.
- Temas: con visión de futuro. Rubros con potencial de crecimiento.

FUTURE FARM

Abordar tema de energía renovable.

Foco en sustentabilidad energética/ambiental/económica.

Huella (de carbono, social, de agua)

Incorporación y utilización de nuevas tecnologías

Predios multirubro o muy especializados con alta interacción y encadenamiento entre ellos. Proyectos regionales.

5. Elección de autoridades. En próxima reunión del CAR se deberá definir la metodología para la elección de nuevas autoridades.

A la hora 12: finalizó la reunión.

