

Nota de Interés

2º Encuentro Interinstitucional: «Escenarios agropecuarios. Cartografías Posibles»

Compilación: **Griselda Muñoz**
Facultad Ciencias Agrarias - UNR
mgriselda01@gmail.com

El 9 de mayo de 2018 se realizó el 2º Encuentro Interinstitucional: «Escenarios agropecuarios. Cartografías Posibles», organizado conjuntamente por las Facultades de Ciencias Agrarias y Veterinarias (UNR), el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (EEA Oliveros), y los Colegios de Ingenieros Agrónomos y Médicos Veterinarios 2º Circunscripción.

La organización de este evento se inscribe en la propuesta iniciada en el año 2015, orientada a fortalecer los vínculos requeridos para aportar, desde una perspectiva interinstitucional compleja, al desarrollo regional.

Encuentro interinstitucional. «Desde la complejidad, miradas alternativas para encontrar-nos» (14/10/2015)

En esta oportunidad nos propusimos interpellarnos, re-pensar un escenario de perspectivas sobre el sector agropecuario, consolidar vínculos para proponer dinámicas de acciones conjuntas así como consolidar las que ya se vienen llevando a cabo.

El Programa de Pensamiento Complejo del Centro de Estudios Interdisciplinarios (UNR) colaboró exponiendo un marco conceptual inicial (Paneles) y orientando el trabajo de los aproximadamente 70 participantes (Grupos interdisciplinarios / interinstitucionales).

A continuación se presenta una síntesis de las exposiciones:

Prisma prospectivo sobre la dinámica de las sociedades complejas. Dr. Raúl Domingo Motta.

"Entendemos por prisma prospectivo a un modelo dinámico hipotético de observación territorial, construido por medio de investigaciones sobre factores de inestabilidad complejos, ello permite realizar lecturas contextuales

en un entorno de creciente incertidumbre que denominamos "sociedades complejas».

La finalidad del prisma prospectivo es favorecer el posicionamiento estratégico de una comunidad (emplazamiento) y su toma de decisiones a través de una visión estratégica de su entorno, directamente relacionada con sus desafíos y problemáticas más significativas"...

Impacto tecnológico: visibilidades e invisibilidades. Dr. Ángel Riva.

"La omnipresencia de las tecnologías en todas las dimensiones de la actividad humana genera impactos que nos desafían a re-pensarnos como ciudadanos planetarios responsables. Como educadores, a preguntarnos sobre las competencias profesionales agropecuarias



Encuentro interinstitucional. «Desde la complejidad, miradas alternativas para encontrar-nos» (14/10/2015)



que permitan superar la lógica de la subordinación adaptativa a sistemas tecnológicos que responden a modelos diseñados para maximizar beneficios y minimizar costos (lo que visibilizan) pero no riesgos potenciales a mediano y largo plazo (lo que invisibilizan) en un escenario global de explotación masiva y descontrolada de recursos planetarios”.

El desafío de cartografiar escenarios complejos. Dra. Josefa García de Ceretto.

“El presente se ve afectado por fuerzas invisibilizadas que llevan al decir de Hegel a un « trabajo subterráneo del viejo topo», que logra agrietar la superficie que se creía estable. El paso de la perspectiva moderna a la actual conlleva el reto de cartografías metaestables que presentan modos complejos en los bordes de las paradojas institucionales/territoriales, en las fronteras borrosas, en la transdisciplinariedad.

En el desafío de repensarnos como ciudadanos planetarios yace co-construir instrumentos, estrategias, herramientas para movernos en territorios cambiantes, fluidos, no en las polarizaciones y exclusiones, sino en las inclusiones que conllevan la dialógica y la auto-eco-organización”.

Luego de las exposiciones se abrió un espacio de conversación para intercambiar opiniones, plantear inquietudes e interrogantes sobre los conceptos vertidos.

Posteriormente, los participantes fueron distribuidos en grupos interdisciplinarios/interinstitucionales para trabajar sobre las siguientes consignas:

1-Reflexionar sobre los siguientes interrogantes:

- ¿Es posible tomar decisiones políticas estratégicas sin comprender los factores de inestabilidad e incertidumbre de un territorio

específico?
 - En un escenario de omnipresencia tecnológica... ¿Qué competencias profesionales se requieren para construir puentes entre la gestión de los recursos planetarios y las responsabilidades socio-tecno-éticas?
 - ¿Cómo operan las certezas, las creencias, los modos de vivir, hacer y conocer, ante los emergentes y las metamorfosis en los territorios?

2-Proponer, desde la interinstitucionalidad, algunos escenarios agropecuarios posibles en el territorio santafesino. Cartografiarlos atendiendo a la complejidad territorial.

Cada grupo compartió los resultados del análisis logrado con el resto de los participantes destacando la perspectiva de abordaje y los conceptos fundamentales utilizados como andamiaje.

A continuación se exponen los emergentes que fueron cobraron mayor fuerza durante la jornada de trabajo:

ción diversificada... agricultura familiar... modelos mixtos...»
«...modelos emergentes...»
«...articulación interinstitucional ... dialógica... reflexividad... bien común...»
«...problemas tangibles e intangibles...»
«...formación en enfoques alternativos...»
«...integración... organización en red... co-construcción...»
«... se necesita un profesional ético, líder, sensible, flexible...»

Los panelistas articularon las exposiciones configurando un entramado entre las disciplinas y entre las instituciones, advirtiendo sobre la necesidad de “transformar la manera de pensarnos a nosotros mismos y a las instituciones “para poder emplazarnos profesionalmente de acuerdo al orden y la escala de los problemas que hoy desafían a las ciencias agropecuarias.

Las instituciones organizadoras destacaron el compromiso asumido por los panelistas y el entusiasmo de los participantes durante todo el encuentro.



Cada grupo compartió los resultados del análisis logrado con el resto de los participantes destacando la perspectiva de abordaje y los conceptos fundamentales utilizados como andamiaje.

