



MINISTERIO DE AGUA, AMBIENTE Y ENERGIA
SECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA



Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba

**SEMINARIO TALLER
MANEJO DE CUENCAS PARA UNA VIDA SALUDABLE**

**Acciones del Programa de Apoyo para la Recuperación de la
Cuenca del Lago San Roque**

Fecha: 21 y 22 de Mayo de 2012

Lugar: Hotel Pte. Perón (AEFIP), Huerta Grande, Córdoba

Dirigido a productores agropecuarios, empresarios, organizaciones de la sociedad civil, organismos públicos del ámbito municipal, provincial y nacional, instituciones educativas de nivel terciario y universitario, público en general.

OBJETIVOS

1. Poner a disposición de la comunidad un ámbito de esclarecimiento y reflexión sobre la grave problemática de la Cuenca del Lago San Roque, con énfasis en sus recursos naturales renovables.
2. Presentar los logros y dificultades del proyecto: **Plan de Trabajo para el Desarrollo de Parcelas Demostrativas en la Pampa de Olaen, Córdoba**, realizado con fondos provistos por la Internacional River Foundation, de Australia.
3. Generar vínculos y fomentar el diálogo entre los actores sociales comprometidos con el manejo sustentable de cuencas hídricas en nuestra provincia, en el país y en otras regiones del mundo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Día 1: Lunes 21 de Mayo

La cuenca del Lago San Roque, Córdoba, Argentina

8:00 h – 9:00 h Inscripción. Registro de Participantes.

9:00 h Apertura del encuentro. Palabras de Bienvenida a cargo de autoridades de la Universidad Nacional de Córdoba. Descripción de la mecánica del Seminario Taller

9:30 h – 10:00 h *La problemática hídrica de la Cuenca del Lago San Roque.*

Presentación a cargo de la Secretaría de Recursos Hídricos de la provincia de Córdoba:

10:00 h – 10:30 h *Plan de Trabajo para el Desarrollo de Parcelas Demostrativas en la Pampa de Olaen, Córdoba. Acciones, resultados, dificultades.* Ing Agr (MSc) Graciela Verzino (UNC) e Ing Agr Catalina Teixido (SSRH)

10:30 h – 10:45 h *Breve estudio sobre desempeño de especies nativas en plantaciones de riberas en la Pampa de Olaen.* Silvia Vasallo y Prof. Nora Fatta. FAUBA.

10:45 h – 11:00 h *Erosión hídrica en la Cuenca del Lago San Roque.* Estudiantes del Profesorado de Biología de Capilla del Monte.

11:00 h – 11:30 h Refrigerio

11:30 h – 12:00 h *Calidad de las aguas del Embalse San Roque.* Dr Carlos Prósperi. Universidad Blas Pascal – CONICET - Centro Cultural Canadá.

12:00 h – 13:30 h. Almuerzo

13:30 – 18:00 h Viaje de campo: Visita de parcelas demostrativas de Buenas Prácticas Forestales.

Día 2: Martes 22 de Mayo

El Uso de los recursos hídricos en el mundo.

9:00 h – 9: 15 h Introducción y comentarios sobre la jornada anterior.

9:15 - 9:45 h *Modelos de gobernabilidad democrática del agua*. Dr. Pablo Vagliente, Responsable Nacional de la Fundación Avina Argentina.

9:45 h – 10:15 h *Lecciones aprendidas en Canadá*. Ing. Martin Neuman. Grand River Conservation Authority (GRCA), nuestra cuenca melliza, Ontario, Canada.

10.15 h – 10:45 h *Visión Política de la Gestión Integrada de Cuencas*. Ing Daniel Tomasini, Oficial de Programa PNUD

10:45 h – 11:15 *Preservación y Desarrollo de la Cuenca Tributaria de la Laguna de Pozuelos (Reserva Mundial de Biosfera) Jujuy – Argentina*. Técn. Jorge A. Juárez. Secretaria de Gestión Ambiental de Jujuy y Gustavo E. Grenni. Director de Proyectos – ACLA Jujuy

11.15 h - 11.45 h Café

11:45 h – 12:15 h *El derecho a una cuenca saludable*. Dr Néstor Cafferatta, profesor de la UBA, UNL y UNS.

12:15 h – 12:45 h *Uso racional de los Recursos Hídricos: Coca-Cola, un ejemplo empresario*. Embotelladora del Atlántico S.A.

12:45 h – 13:15 h *Ecoturismo. Plan de desarrollo en la cuenca del río Nanay, Perú*. Dr. Julio Ruiz Murrieta. Universidad Científica del Perú.

13:30 h Cierre del Seminario Taller

Por la tarde se trabajará sobre la Programación de actividades para el año en curso y lineamientos para los próximos 3 años.

Los interesados en participar del proyecto durante el año 2012 y subsiguientes deberán completar la encuesta disponible en el salón el primer día del Seminario - Taller.