

**CAL 6:  
VI CONGRESO  
ARGENTINO  
DE LIMNOLOGÍA:  
AGUA, AMBIENTE  
Y SOCIEDAD**

**DRA. MAGDALENA LICURSI**

Comisión organizadora CAL 6,  
Investigadora del Instituto de Limnología  
"Raúl A. Ringuelet" (ILPLA, CONICET–UNLP)

La sexta edición del Congreso Argentino de Limnología se desarrolló en la ciudad de La Plata, organizada por el Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" (CONICET–UNLP) y la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP), durante los días 14 al 18 de septiembre de 2014.

Bajo el lema Agua, Ambiente y Sociedad el VI Congreso Argentino de Limnología tuvo como objetivo principal generar un espacio de reunión para que especialistas relacionados con las distintas temáticas de la ecología acuática, pudieran exponer los avances en las investigaciones limnológicas y su potencial transferencia a la sociedad. En este sentido, su principal propósito fue abrir un ámbito de debate sobre temas relevantes como los relacionados con la calidad del agua y del hábitat de lagos, lagunas, embalses, ríos y estuarios, la conservación de la biodiversidad y de la integridad biótica y ecológica de los ecosistemas acuáticos. A lo largo del congreso se discutieron temas relacionados con los efectos de la contaminación proveniente de los distintos usos del suelo y aquellos vinculados con las consecuencias del cambio climático, la evaluación, manejo y aprovechamiento sostenible de los recursos acuáticos, así como también, la rehabilitación y restauración de los cuerpos de agua. Participaron de la convocatoria prestigiosos actores del ámbito académico y de la gestión que, con sus conocimientos y experiencia profesional, enriquecieron las discusiones y conclusiones orientadas a mejorar el manejo y preservación de los ambientes acuáticos y sus recursos a partir de un enfoque diverso e integral.

La convocatoria del congreso fue gratamente exitosa, contando con un total de 380 inscriptos, entre asistentes nacionales y extranjeros (provenientes de Brasil, España, Colombia, Chile, Uruguay, Japón, Perú, Portugal y Estados Unidos). El desa-

rrollo del congreso fue posible gracias al compromiso y trabajo desinteresado de los integrantes de la comisión organizadora presidida por el Dr. Alberto Rodríguez Capítulo e integrada por la Dra. Nora Gómez, Dr. Nestor Gabellone, Dr. Darío Colautti, Dra. Magdalena Licursi, Lic. Miriam Maroñas, Dra. Mirta García, Dra. Cristina Claps y Dr. Alejandro Mariñelarena y el apoyo incondicional y colaboración permanente de los integrantes del ILPLA (Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet") y del personal de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). A todos ellos un agradecimiento muy especial por hacer posible el gran sueño de llevar adelante el CAL 6, desafío que asumíéramos allá por noviembre de 2013 en Santa Fe durante el desarrollo del CAL 5 organizado por el INALI (Instituto Nacional de Limnología, CONICET-UNL) y la FHUC (Facultad de Humanidades y Ciencias, UNL).

El CAL 6 estableció 14 ejes temáticos que incluyeron un total de 293 trabajos presentados, distribuidos en 88 presentaciones orales y 205 presentaciones de poster. Los trabajos presentados fueron evaluados por un comité científico integrado por reconocidos especialistas en la temática que realizaron una labor muy valiosa en la búsqueda de la calidad científica de las ponencias del congreso. El lema del congreso no sólo se vio reflejado en los trabajos presentados, sino también en un simposio que reunió a especialistas de diferentes ámbitos que presentaron los nuevos desafíos para los limnólogos. En el marco del congreso se desarrollaron 5 conferencias a cargo de especialistas internacionales invitados, que expusieron los avances en sus investigaciones relacionadas con la conservación y restauración de los ecosistemas acuáticos, la descomposición de la hojarasca vinculada a la salud de estos ecosistemas, los retos actuales de la ecotoxicología y el potencial de la acuicultura de pejerrey. En esta edición del congreso, la comisión organizadora decidió brindar un lugar especial a las nuevas generaciones de limnólogos para lo cual se destinó un espacio en la agenda para que un tesista, recientemente doctorado, presentara los resultados más relevantes de su tesis doctoral. Finalmente, el ámbito de discusión también se extendió a 9 mesas redondas que abarcaron diversas temáticas sobre las que versó el congreso y en las que participaron reconocidos colegas con la exposición de sus resultados y enriqueciendo el intercambio con los asistentes.

El legado del próximo congreso (CAL 7) queda ahora en tierras tucumanas donde nos encontraremos en 2016 para seguir compartiendo nuestros avances en la Limnología.