

# 9° CONGRESO ARGENTINO DE LIMNOLOGÍA

## LIBRO DE RESÚMENES



Universidad Nacional  
de la Patagonia  
San Juan Bosco

C I E M E P



## Entidad Organizadora



C I E M E P

## Auspiciantes



*Simposio 2: Limnología cultural en el cono sur americano: avances y desafíos en el estudio de las aguas y los pueblos*

## Los paisajes del agua desde el enfoque etnobiológico: una perspectiva hacia la conservación bio-cultural

**Morales, D.V. & Molares, S.**

Centro de Investigación Esquel de Montaña y Estepa Patagónica (CIEMEP). Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. CONICET. danielavanmorales@gmail.com

Los paisajes del agua forman parte de la cultura material y simbólica de las poblaciones humanas de todo el mundo, constituyendo la matriz donde se definen las distintas formas de asentamiento, las estrategias de subsistencia y los modos de co-habitar la tierra. Esto es particularmente notorio entre comunidades rurales e indígenas, donde los ciclos hidrológicos estructuran las etapas del calendario anual productivo como las celebraciones y festividades. En cada comunidad el conocimiento y recuerdo de los eventos hidrológicos del pasado, las experiencias de su manejo y respuestas adaptativas, promueven la resiliencia biocultural frente a los desafíos ambientales actuales, por lo que lejos de ser olvidados, son recreados año tras año a través de las historias orales y las prácticas compartidas, imprimiendo un saber detallado sobre la ecología local y su carácter cambiante. Desde cada memoria biocultural emerge una particular ética ambiental basada en normas de respeto y reciprocidad, que guía la interacción humanos-agua.

La posibilidad de incorporar la dimensión biocultural del agua en la gestión de los recursos hídricos es cada vez más urgente a medida que avanza el cambio climático y el crecimiento demográfico. La etnobiología como interdisciplina que busca aproximaciones al valor cultural del agua, la comprensión de sus modos de gestión y conservación, puede proveer valiosas herramientas para alcanzar estos objetivos. En este sentido, la etnobiología del agua (etnolimnología) aspira a tender puentes con otras formas de conocimiento (i.e. occidental, académico) y colaborar en su mutua comprensión, bajo el objetivo común de la conservación de los paisajes del agua, tanto como de la autosuficiencia socio-económica de las comunidades rurales y suburbanas involucradas.

En este simposio compartiremos algunas experiencias con comunidades del noroeste de la provincia de Chubut, relacionadas a respuestas locales frente a la escasez hídrica, y su integración a conocimientos ecológicos y físico-químicos del agua. Finalmente, reflexionaremos sobre la urgencia por el diálogo de saberes, y la participación de las comunidades locales en la toma de decisiones.

**Palabras clave:** Comunidades Mapuche, diálogo intercultural, resiliencia, ciclos hidrológicos.