

REVISTA

DEL MUSEO DE LA PLATA

UNLP | Facultad de Ciencias Naturales y Museo

2021
VOL. 6, SUPLEMENTO RESÚMENES

III JORNADAS ARGENTINAS DE ETNOBIOLOGÍA Y SOCIEDAD
“Naturaleza/s en construcción: en la confluencia de territorios, actores y disciplinas”
(10, 11 y 12 de noviembre de 2021, La Plata - Modalidad virtual)





III Jornadas Argentinas sobre Etnobiología y Sociedad

Naturaleza/s en construcción

III JORNADAS ARGENTINAS DE ETNOBIOLOGÍA Y SOCIEDAD

“Naturaleza/s en construcción: en la confluencia de territorios, actores y disciplinas”

LIBRO DE RESÚMENES

10, 11 Y 12 DE NOVIEMBRE DE 2021

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA, ARGENTINA

ORGANIZADO POR:

LABORATORIO DE ANÁLISIS CERÁMICO (LAC-FCNYM-UNLP)

LABORATORIO DE ETNOBOTÁNICA Y BOTÁNICA APLICADA (LEBA-FCNYM-UNLP)

GRUPO DE ETNOBIOLOGÍA Y MICROGRAFÍA APLICADA (GEMA-FCA-UNJU)

AUSPICIADO POR:



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA



Simposio El *domus* revisitado**Mirando las relaciones de crianza a través de los paisajes del agua:
aportes desde la mirada mapuche****Juana Aigo¹ & Rosalía Barra²**¹ Instituto de Diversidad y Evolución Austral - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Grupo de Etnobiología, aigo@cenpat-conicet.gob.ar² Consejo Zonal Pewence- Comunidad Mapuche Puel, rbarra@gmail.com

A partir de experiencias de trabajo con comunidades Mapuche del noroeste de la provincia de Neuquén, hacemos una serie de reflexiones en torno a las relacionalidades mapuche con las aguas y el mundo de los peces. En el análisis ponemos particular atención a factores históricos resultantes del colonialismo, los cuáles han reconfigurado los paisajes del agua en *Wallmapu* (territorio ancestral Mapuche). De acuerdo a los conocimientos ecológicos de distintos miembros de las comunidades registrados mediante trabajos etnográficos, las aguas son concebidas como un “ser vivo” con quien se conversa y se convive en comunidad. Este hecho se contrapone a la percepción del agua como elemento abiótico “sin vida”, como objeto o recurso económico desde una perspectiva utilitarista. Como entidades poderosas y animadas las aguas merecen ser cuidadas y respetadas en su integridad por cuanto la pesca deviene como práctica ocasional para la subsistencia comunitaria, pero no para fines económicos. Todos los elementos naturales son resguardados por una variedad de fuerzas o *Ngen*, por cuanto el acceso al agua así como la pesca, incluyen un diálogo interpersonal y recíproco dentro de relaciones internas con el mundo no humano. Peces y otras formas de vida forman parte del ecosistema o comunidad de vida entendidos como “*Itrofill Mongen*”. En este contexto desde la mirada Mapuche y en sintonía con la ética ambiental- biocultural se comprende que las relaciones posibles para alcanzar un bienestar comunitario son entre compañeros-miembros y sin lugar para ser “conquistadores” (Rozzi, 2015). Esta ponencia apunta a visibilizar conocimientos Mapuche ligados a una ontología hídrica que aportan a entender relaciones de crianza alternativas (Lema, 2014) y a discutir sobre las tensiones que surgen entre los modos de vida tradicionales y las presiones modernas que impulsan nuevos medios de subsistencia como cultivo de truchas y pesca deportiva en territorios Mapuche.

Palabras clave: *Itrofill Mongen, Mapuche, Paisajes del Agua, Relaciones de crianza.****Bibliografía***

- Lema, V. S. (2014) “Criar y Ser Criados por las Plantas y sus Espacios en los Andes Septentrionales de Argentina.” En *Espacialidades Altoandinas. Avances de Investigación desde el Noroeste Argentino*. Editado por. A. Benedetti y J. Tomasi, pp. 301-338. Ed. FFyL-UBA, Buenos Aires.
- Rozzi, R. (2015) Implications of the biocultural ethic for Earth stewardship. En *Linking Ecology and Ethics for a Changing World: Values, Philosophy*. Editado por R. Rozzi, S. T. A. Pickett, C. Palmer, J. J. Armesto & J. B. Callicott, pp. 9-32. Ed. Springer, Dordrecht.
-