

Estimada comunidad del CONICET Patagonia Norte:

En esta octava edición del newsletter de la Comisión para la Prevención de la Violencia Laboral y de Género, conversamos con Catalina Rico Lenta, becaria doctoral del CONICET, quien investiga sobre la agricultura familiar patagónica desde la etnobiología. Este año, Catalina ganó el Premio de Investigación Schultes 2025 de la Sociedad de Etnobotánica de Estados Unidos. Además, forma parte de la Comisión contra la Violencia Laboral y de Género del INIBIOMA (CONICET-UNCo).

En esta entrevista, reflexiona sobre su trayectoria, lo que significa para ella el premio y sobre cuestiones de género tanto en su propia investigación como dentro de la institución de la que forma parte. Desde la comisión celebramos el logro de Catalina y de su equipo de trabajo y les invitamos a leer su entrevista que resulta inspiradora para quienes anhelamos un mundo más justo.

Saludos cordiales,  
Comisión para la Prevención de la Violencia Laboral y de Género del CONICET Patagonia Norte.



## Catalina Rico Lenta

### Becaria doctoral en el INIBIOMA (CONICET-UNCo).

Es licenciada en Ciencias Biológicas en la UBA y Magíster en Sociedad y Biodiversidad en el Museo Nacional de Historia Natural de París, es doctoranda en biología de la UNCo. Ganó el Premio de Investigación Schultes 2025 de la Sociedad de Etnobotánica de Estados Unidos. Además, forma parte de la Comisión contra la Violencia Laboral y de Género del INIBIOMA (CONICET-UNCo).

## ¿Qué te llevó a interesarte por la relación entre las personas y la biodiversidad, y a investigar desde la etnobiología?

"Estudié biología y en un principio me interesé por la fisiología animal, pero después de trabajar con animales en laboratorio no me sentí cómoda. Después de recibirme, y buscando nuevas posibilidades, tomé un curso de introducción a la etnobiología. Ahí me acerqué a la disciplina y fui cautivada por esta forma de ver el mundo: Cambiar el foco para abordar la pluralidad de sistemas de conocimiento y las múltiples formas de ser y estar en la naturaleza. Luego de hacer una maestría en Diversidad Biocultural, decidí que por ahí quería seguir, y contacté a Ana Ladio, mi actual directora de tesis, para postular a una beca CONICET. Lo que más valoro de la etnobiología es su compromiso ético y político, su mirada decolonial y el ejercicio de repensarse en sus formas de hacer ciencia -algo frecuente en las ciencias sociales, pero menos habitual en la biología-".

## Tu trabajo fue reconocido con el Premio de Investigación Schultes 2025. ¿Qué significa para vos este reconocimiento y qué aspectos de tu investigación creés que fueron más valorados?

"Creo que, en primer lugar, este premio reconoce el valor de las ciencias hechas desde el Sur y de las y los trabajadores que las sostienen. La educación pública y la ciencia argentina tienen un nivel excelente, sin nada que envidiarle a universidades en países con mucha más inversión en ciencia y técnica. Aunque el trabajo de las y los científicos argentinos a veces no se valora internamente, sobre todo en contextos como el actual, sí es ampliamente reconocido en el exterior. También lo entiendo como un reconocimiento colectivo al grupo de etnobiología del INIBIOMA, que desde hace años trabaja incansablemente para fortalecer esta disciplina en diálogo con las comunidades locales de la Patagonia argentina. A nivel personal, fue un empujón muy valioso: en un momento de tanta precarización y desprestigio de la ciencia, es un gran incentivo saber que el trabajo que hacemos tiene algún impacto. Creo que lo que pudo haber resultado interesante de nuestro proyecto es una mirada desde el Sur, interdisciplinaria y comprometida con valorar los conocimientos y percepciones locales en este contexto de cambio global".



Fotografías de izquierda a derecha: Con pastores ovinos en trashumancia por un parque nacional en el sur de Francia. | Taller sobre plantas alimenticias no convencionales en la Semana de la Ciencia. | Seminario semanal del grupo de etnobiología.

### ¿Cuál es el rol de las mujeres y disidencias en las prácticas de adaptación al cambio climático para conservar la biodiversidad en la agricultura familiar en Patagonia?

"En la agricultura familiar patagónica, el trabajo de las mujeres es la base de muchas actividades productivas y de conservación, a menudo oculto por estructuras patriarcales y por la falta de reconocimiento en políticas y censos. Su aporte es clave en la gestión cotidiana de la biodiversidad, el manejo de semillas y la transmisión de saberes, por ejemplo en torno a las plantas alimenticias no convencionales o las "buenezas". Además, las mujeres tienen un rol central en el tejido de redes, la conexión entre familias y la organización de espacios colectivos como las ferias de productores. En particular, dentro de mis resultados aún en análisis, encontramos que en los espacios productivos manejados principalmente por mujeres se despliegan más prácticas de manejo que denominamos de resistencia o sostenimiento, que aseguran la perdurabilidad de estos sistemas socioecológicos en el largo plazo. También impulsan más prácticas de diversificación, buscando alternativas frente a los cambios, ya sea incorporando nuevas especies, innovando en el manejo o generando ingresos complementarios a través de productos con valor agregado".

### Sos parte de la Comisión Contra la Violencia Laboral y de Género del INIBIOMA ¿Qué te motivó a involucrarte como doctoranda y qué transformaciones considerarás urgentes en los espacios de ciencia?

"Me sumé a la comisión luego de una convocatoria abierta, ante la ausencia de representación de becarixs en el grupo. Me parece fundamental ocupar estos espacios y poder ser puente entre la comisión y otrxs becarixs, que muchas veces se sienten más cómodxs acercándose a un par que puede estar expuesto a problemáticas similares de asimetría de poder. Es muy lindo ser parte de un equipo que viene haciendo un trabajo enorme hace años y que hoy es referente para otras comisiones del país. Lo más urgente, y me lo recuerdo a diario, es no dejar de involucrarnos cuando la realidad desanima, sino todo lo contrario. En el ámbito científico es necesario revisar ideas profundamente arraigadas, como el uso de la vocación como justificación de la precarización del trabajo, y la perpetuación de padecimientos de becarixs "porque siempre fue así". Hay mucho por desarmar y construir, y aunque a veces parezca que retrocedemos mil años, hay que seguir sosteniendo espacios como las comisiones de los institutos y CCTs".

### CCT CONICET Patagonia Norte

Avenida de los Pioneros 2350, 8400, San Carlos de Bariloche



[View in browser](#) | [Unsubscribe](#)