**Título**: Territorios que producen saberes para la adaptación al Cambio Ambiental Global en el sur de Chile.[[1]](#footnote-1)

**Autor**: Rodríguez-Díaz, P. a, b; Marchant, C. b, c

a Programa de Doctorado en Geografía, Instituto de Geografía, Pontificia Universidad Católica de Chile; b Laboratorio Natural Andes del Sur, Universidad Austral de Chile; c Instituto de Ciencias Ambientales y Evolutivas, Universidad Austral de Chile.

**Palabras clave**: Desarrollo rural; discursos; imaginarios geográficos; prácticas de adaptación; SIPAM.

**Tópico:** Global environmental change, biodiversity and cultural diversity

El concepto de Cambio Ambiental Global (CAG) busca explicar los efectos del Cambio Climático más allá del medio biofísico. Así, el CAG integra las relaciones sociedad-naturaleza que se ven afectadas por hechos originados tanto en factores biofísicos como en actividades humanas, reuniendo lo ecológico con lo económico y lo social, incluyendo las dimensiones políticas (Montaña, 2013). Cabe destacar, que el componente espacial del CAG le permite manifestarse en diversas escalas territoriales, por lo que sus efectos son globales y locales al mismo tiempo.

Ante la complejidad de un fenómeno multiescalar como el CAG, emergen respuestas de adaptación tanto desde lo global como desde lo local. Un ejemplo a escala global es el reconocimiento otorgado por FAO denominado Sistemas Importantes del Patrimonio Agrícola Mundial (SIPAM). Estos son agroecosistemas habitados por comunidades en una relación intrínseca con su territorio y que se caracterizan por poseer una agrobiodiversidad, conocimientos tradicionales, culturas y paisajes invaluables. Actualmente, en el sur de Chile se ubica uno de los más de 80 SIPAM: el territorio Archipiélago de Chiloé. Estos reconocimientos importan a los territorios discursos e imaginarios geográficos hegemónicos, es decir, aquellos alineados con una noción de desarrollo rural que busca incorporarlos al sistema económico global.

No obstante, a escala local también es posible observar adaptaciones al CAG basadas en prácticas que, muchas veces, proceden de saberes bioculturales (Toledo y Barrera-Bassols, 2008). En este contexto, esta investigación busca comprender y explicar las prácticas de adaptación al CAG que emergen de los saberes bioculturales en los SIPAM Archipiélago de Chiloé Y SIPAN Cordillera Pehuenche, distinguiendo las relaciones de poder que conlleva la hibridez de escalas del fenómeno. Para ello, se plantea una estrategia de estudios de casos comparados basada en métodos etnográficos con enfoque en las prácticas de adaptación como unidad de análisis. Se prevé que la comprensión del origen de las prácticas de adaptación, así como de los actores, sus intereses y los juegos de poder que las instrumentalizan, permitiría afrontar con mayor solidez los efectos del CAG.

**Referencias Bibliográficas:**

Montaña, E. (2013). Escenarios de cambio ambiental global, escenarios de pobreza rural: una mirada desde el territorio. Clacso.

Toledo, V., and N. Barrera-Bassols. 2008. La Memoria Biocultural. La Importancia Ecológica de Las Sabidurías Tradicionales. Barcelona: Icaria Editorial.

1. Sección de proyecto de tesis doctoral en desarrollo. [↑](#footnote-ref-1)