

Pueblo mapuche y cambio climático. Una aproximación a la vulnerabilidad climática desde la etnografía del estado en Chile

Rosario Carmona*

Esta ponencia tiene por objeto examinar las diferentes comprensiones de vulnerabilidad climática entre diferentes actores involucrados en políticas de cambio climático: dirigentes mapuche, funcionarios estatales y académicos.

A través del enfoque de la justicia ambiental y la teoría decolonial se analizarán las relaciones de poder que determinan una distribución desigual de servicios ecosistémicos y pasivos ambientales, subestiman los conocimientos locales y relegan a la población mapuche a ambientes degradados y expuestos a climas extremos. Bajo este contexto de desigualdad socioecológica el pueblo mapuche debe enfrentar otra posible amenaza: la aplicación de políticas de cambio climático.

Siguiendo una agenda y compromisos internacionales, Chile ha diseñado políticas de cambio climático, pero sin antes revisar críticamente los factores sociales e históricos que determinan la vulnerabilidad a este fenómeno. Si bien ha habido instancias de participación indígena, estas responden más bien a las políticas operacionales de las agencias internacionales que financian y no a un real compromiso del Estado ante la vulnerabilidad socioecológica de este sector, pues omiten una revisión de los factores que inciden en la degradación y la consideración del uso ancestral de los territorios. Debido a esta omisión, estas políticas pueden configurarse como un nuevo mecanismo de colonialidad que valida un tipo de conocimientos y conduce a nuevas estrategias de control territorial. Se presentarán diferentes interpretaciones a este proceso recogidas por medio de la etnografía del Estado.

* Estudiante de doctorado. Abt. für Altamerikanistik, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn.
Master en Antropología, UAHC Chile; master en Artes Visuales, U de Chile; diploma en Ecología Política, CLACSO; diploma en Derechos Indígenas, Fondo Indígena.
Equipo editorial Revista Antropologías del Sur.
Contacto: s5rocarm@uni-bonn.de