

III Congreso Latinoamericano y Caribeño de Ciencias Sociales

FLACSO Ecuador – 26-28 Agosto 2015

“Organizaciones comunitarias de agua y redes en América Latina: dinámicas de escala en la construcción de identidades y normas transnacionales”

Emilie Dupuits – *Candidata al doctorado en ciencia política y relaciones internacionales, Universidad de Ginebra, Suiza / Global Studies Institute*

Resumen

En un contexto de globalización de la gobernanza del agua y de presiones crecientes por parte de los Estados, organizaciones rurales proveyendo servicios de agua bajo principios comunitarios (horizontalidad, autonomía, reciprocidad) empezaron a agruparse en redes regionales, nacionales y hasta transnacionales. La creación de redes a múltiples escalas responde a la necesidad de tener mayor visibilidad y representación en los procesos de toma de decisiones, pero también de construir identidades y normas en común al nivel latinoamericano para renovar profundamente el modelo. Sin embargo, este cambio de escala lleva a cuestionarse sobre los mecanismos concretos de construcción de normas transnacionales entre organizaciones particularmente diversas y aisladas.

Basado en una perspectiva de sociología política transnacional y un análisis de discurso, este artículo busca analizar las dinámicas de escala a través de las cuales las redes comunitarias transforman sus identidades y normas de gobernanza del agua. El estudio se desarrolla a partir del caso empírico de la Confederación Latinoamericana de Organizaciones Comunitarias de Servicios de Agua y Saneamiento (CLOCSAS). Por un lado, se analizan las tensiones al interno de la red para destacar una visión compartida del modelo comunitario, entre por ejemplo juntas y cooperativas de agua, o entre lo empresarial y lo comunitario. Por otro lado, se analiza la dinámica de desterritorialización al externo de la red, traducida por una centralización de sus funciones al nivel latinoamericano y una voluntad de globalizar las normas dentro de las arenas globales de gobernanza del agua.