

Pesca, pueblos indígenas y justicia ambiental: los costos sociales de la sostenibilidad

Autora: Liseth Johanna Escobar Aucu

ljescobara@unal.edu.co

Universidad Nacional de Colombia – Sede Amazonia

La cuenca del Amazonas contiene la mayor riqueza entre los sistemas de agua dulce del planeta (Gonzalez, Nuñez , Agudelo , Ricaurte , & Sanchez , 2007), y es el hogar de diversos pueblos indígenas que han habitado en este ecosistema desde tiempos milenarios. Gracias al conocimiento ancestral y a las características propias de sus formas de vida basada en la extracción para la subsistencia, la población indígena hizo uso de los ecosistemas de forma sostenible durante muchos años (Trujillo & Trujillo, 2009), sin embargo, en la actualidad la población se encuentra inmersa en cambios de orden global, como la integración a la economía de mercado que promueve la acumulación como forma de bienestar, y a los sistemas de organización política Estatales. Lo anterior, y especialmente la integración a la estructura política nacional, ha reconfigurado las formas de relación y uso de la naturaleza, dando origen a conflictos socioambientales, como es el caso del agotamiento de los recursos pesqueros en un sistema de humedales, hoy designado como sitio Ramsar, de los cuales dependen la seguridad y soberanía alimentaria de las poblaciones ribereñas que aborda esta investigación (Trujillo, 2008).

A través información de fuentes primarias y secundarias, y partiendo del enfoque de la historia ambiental, se analizaron los cambios en las formas de manejo pesquero desde 1940 hasta la actualidad. Se identificó cómo la integración de las poblaciones indígenas a la economía de mercado y la más reciente interacción con diversas instituciones del Estado, han acentuado los conflictos socioambientales asociados a la pesca artesanal. Se identifica el papel del Estado como generador del conflicto pesquero, y se evidencia cómo este atribuye a la población local la responsabilidad por el uso y gestión pesquera, en un contexto de crisis ambiental generado por un modelo inicial de desarrollo económico basado en el extractivismo en la cuenca amazónica, el cual fue impulsado por el Estado.

Finalmente, se presentan las estrategias actuales encaminadas al logro de una mejor gobernanza de la pesca y se analiza en qué medida estas afectan o contribuyen con la justicia ambiental y social en el largo plazo, y el papel que asumen tanto la población local como las instituciones del Estado en la búsqueda de la sostenibilidad

Referencias

- Gonzalez, J., Nuñez , M., Agudelo , E., Ricaurte , L., & Sanchez , C. (2007). Ecosistemas acuáticos de la amazonia colombiana: avances y perspectivas. *Colombia Amazónica*, 163-180.
- Trujillo Osorio, C. (2008). Selva y Mercado: Exploración cuantitativa de los ingresos en hogares indígenas. *Selva y Mercado: Exploración cuantitativa de los ingresos en hogares indígenas*. Leticia, Amazonas, Colombia.
- Trujillo, C., & Trujillo, F. (2009). *Acuerdos de Pesca Responsable Para el Buen Uso de los Lagos de Tarapoto*.