

Conocimiento ecológico local de los pescadores artesanales sobre el bagre (Familia Ariidae), en el Litoral Norte de Rio Grande do Sul, Brasil

Sammer Maravilha Chagas Gilio Dias – Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Rural, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil, e-mail: sammersummer@hotmail.com, telefono: 55 51 3308-3458

Tatiana Mota Miranda - Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Rural, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil, e-mail: tmotam@yahoo.com.br

Rumi Regina Kubo - Departamento de Economia e Relações Internacionais Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento Rural, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil, e-mail: rumikubo2002@gmail.com, telefono: 55 51 99318-1716

Este trabajo tiene como objetivo estudiar el conocimiento ecológico local de los pescadores artesanales del litoral norte de Rio Grande do Sul, Brasil, sobre la taxonomía y ecología de los bagres de la familia Ariidae, buscando relacionar el CEL a la creación de las leyes pesqueras vigentes en el Estado. Tiene como intento promover reflexiones sobre la contribución del CEL de los pescadores artesanales para la construcción y para el perfeccionamiento de leyes que regulan el uso de los recursos pesqueros actualmente en el Estado. Para llegar a esos objetivos fueron entrevistados representantes de instituciones de investigación y extensión relacionados a la construcción de la legislación de la pesca en Rio Grande do Sul e entrevistas semiestructuradas con 33 pescadores artesanales de los municipios de Imbé, Capão da Canoa y Tramandaí (litoral norte de la provincia de Rio Grande do Sul, Brasil) sobre las 4 especies de bagres (familia Ariidae) de importancia económica para la región. En las entrevistas se buscó aprehender las percepciones de los pescadores en relación a la abundancia de las principales especies comerciales del litoral norte, observando el conocimiento de los entrevistados en relación a la taxonomía y ecología de las especies de bagres. Los resultados muestran que el bagre (*Genidens* Spp.) y la tainha (*Mugil* Spp.) son los peces más citados por los pescadores; que los entrevistados reconocen diferencias entre las etnoespecies de la región (*juru-bebê*, *leitão*, *cabeçudo* y *catinga*). La especie *Juru-bebê* fue la más citada. Además, fue posible especificar otros conocimientos sobre la ecología y biología de las especies del género. Los pescadores afirman que han aprendido a diferenciar los tipos de bagres existentes por el contacto con personas de generaciones anteriores, como los padres, abuelos o tíos y otros pescadores más viejos y sumada a la experiencia acumulada a lo largo de sus vidas. También se observó que los pescadores artesanales raramente son consultados durante el proceso de creación de las leyes pesqueras. Teniendo en cuenta estos aspectos mencionados se percibe que el conocimiento ecológico local de los pescadores artesanales entrevistados sobre los bagres puede ser una importante herramienta en la gestión participativa de la pesca del bagre.

Palabras clave: Pesca artesanal, conocimiento ecológico local (CEL), etnoictiología, bagre, Litoral Norte - RS.

Apoyo: Coordinación para el Perfeccionamiento de Profesionales de la Educación Superior (CAPES) y Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq)