

Las certificaciones ambientales como herramientas estratégicas de agregado de valor en la actividad pesquera argentina

M. Victoria Lacaze¹, Beatriz Lupín²

1. Grupo de Investigación Indicadores Socioeconómicos, CIEyS, FCEyS-UNMDP. Argentina.
2. Grupo Investigación, Innovación y Tecnologías Inteligentes en Organizaciones Sostenibles, UTN-FRMDP

mvlacaze@mdp.edu.ar
beatrizlupin@gmail.com

Palabras clave: Eco-etiquetado, Pesquerías, MSC, Mar Argentino

a. Introducción

En los actuales entornos productivos, globalizados y deslocalizados, los mercados alimentarios vienen afrontando crecientes demandas de información que se traducen en mayores requerimientos de calidad y pautas de estandarización, como las que brindan las certificaciones ambientales que resultan particularmente relevantes en la actividad pesquera. El eco-etiquetado es una certificación ambiental que señala la trazabilidad de la cadena productiva, verificando el carácter sustentable del manejo pesquero y otorgando una garantía de conformidad. En consecuencia, opera como herramienta de agregado de valor que incentiva la diferenciación y estimula el comercio (Lacaze, 2018; Lupín & Fernández, 2023). Bajo la pregunta de investigación ¿cuál es el estado de situación de la certificación *Marine Stewardship Council* (MSC) en las pesquerías del Mar Argentino?, el trabajo se propone presentar una reseña al respecto.

b. Materiales y métodos

Se realiza un análisis documental a partir de la información disponible en la web de la organización MSC sobre pesquerías certificadas y en proceso de certificación, complementando con fuentes técnicas y periodísticas.

c. Resultados

La organización MSC es responsable del principal esquema de certificación sustentable de pesquerías de capturas a nivel mundial. Evalúa los recursos en base a tres principios: la no sobreexplotación, la preservación del ecosistema y la gestión eficaz, considerando regulaciones locales y nacionales y normativas internacionales en la materia. La certificación es otorgada por cinco años, con auditorías anuales. A tal fin, desarrolla un estándar ambiental y otro referido a la trazabilidad, desde la captura hasta el procesamiento. El proceso de certificación implica la intervención de un organismo independiente. En Argentina, la entidad habilitada a tal fin es la Organización Internacional Agropecuaria (OIA). Actualmente, tres pesquerías del Mar Argentino cuentan con dicha certificación: *vieira patagónica*, desde 2006 –primera pesquería argentina y primera pesquería de vieiras del mundo en obtener tal eco-etiquetado–; *merluza de cola*, desde 2012 y *centolla* del stock patagónico central, desde 2022. Una cuarta pesquería ubicada en la zona económica exclusiva nacional, la de *anchoíta bonaerense*, portó el sello MSC hasta junio 2022, cuando fue retirada del programa por no haberse aplicado ni informado sobre métodos de preservación del ambiente y la fauna lindante. Solo la primera pesquería evidencia una tendencia positiva en cuanto a precio, cantidad y valor de exportación luego de la certificación (Salama, 2023). Por otra parte, con diferente grado de avance, ha comenzado la postulación de *anchoa patagónica*, *calamar illex*, *langostino patagónico*, *merluza hubbsi* y *merluza negra*.

d. Discusión

El éxito de los procesos de certificación estuvo vinculado al trabajo colaborativo de las empresas

involucradas, del sector público y de investigadores y técnicos del INIDEP, unidos por el compromiso de lograr buenas prácticas de manejo y ordenación pesquera, la conservación del recurso y la mitigación del impacto ambiental. Conforme a Salama (*op. cit.*), la certificación MSC presenta beneficios asociados a la aceptabilidad de los mercados internacionales antes que a variables económicas típicas. El presente trabajo sistematiza el desarrollo del programa MSC en Argentina, previéndose avanzar con el estudio estadístico de dicha certificación en las pesquerías nacionales.

e. Bibliografía

Centro de Desarrollo y Pesca Sostenible (CeDePesca) (s.f.). *Langostino argentino: la certificación está varios pasos más cerca*. <https://cedepesca.net/langostino-argentinola-certificacion-esta-varios-pasos-mas-cercana/>

El Chubut (25/09/2023). *Flota Amarilla gestiona certificación que permitiría procesar la anchoa en Trelew*. <https://www.elchubut.com.ar/regionales/2023-9-24-21-53-0-flota-amarilla-gestiona-certificacion-que-permitiria-procesar-la-anchoa-en-trelew>

Industrias Pesqueras (IP) (14/03/2022). *La flota argentina lanza un FIP para el calamar Illex como paso previo a la certificación MSC*. https://industriaspesqueras.com/noticia-69920-seccion-Sector_Pesquero

Lacaze, M.V. (2018). *El rol de las medidas no arancelarias en el mercado global de alimentos pesqueros: una evaluación del desempeño de las certificaciones ambientales como catalizadores o barreras al comercio* (Tesis de Doctorado). Universidad Católica Argentina. <http://nulan.mdp.edu.ar/3152/>

Lupín, B. & Fernández, L. (2023). *Eco-etiquetado pesquero*. Material de Clase. Cátedra Economía Pesquera (Electiva II), UTN-FRMDP.

MSC Fisheries. <https://fisheries.msc.org/en/fisheries/>

Revista Puerto (01/04/2022a). *Se inicia camino de certificación de la merluza congelada a bordo*. <https://revistapuerto.com.ar/2022/04/se-inicia-camino-de-certificacion-de-la-merluza-congelada-a-bordo/>

Revista Puerto (12/10/2022b). *La flota amarilla brega por la certificación del langostino en aguas de Chubut*. <https://revistapuerto.com.ar/2022/10/la-flota-amarilla-brega-por-la-certificacion-del-langostino-en-aguas-de-chubut/>

Revista Puerto (11/05/2023a). *El illex argentino inicia el camino hacia la certificación*. <https://revistapuerto.com.ar/2023/05/el-illex-argentino-inicia-el-camino-hacia-la-certificacion/>

Revista Puerto (11/07/2023b). *Informe de situación de la merluza negra*. <https://revistapuerto.com.ar/2023/07/informe-de-situacion-de-la-merluza-negra/>

Salama, A. (2023). *Impacto de la certificación sobre pesquerías argentinas*. Informe DPP N° 5/2023. Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Ministerio de Economía-Argentina.

Seira, G. (27/03/2022b). *MSC otorgó la certificación definitiva para la centolla argentina*. *Pescare*. <https://pescare.com.ar/msc-otorgo-la-certificacion-definitiva-para-la-centolla-argentina/>