



Economía de los Recursos Naturales: estrategias para la pesca sostenible en el Mar Argentino

En la década de los 90, el sector pesquero argentino planteó la oportunidad de abrir el abanico a una nueva explotación basada en recursos naturales. La pesca pasó de una actividad semi-industrial, de escala moderada, a una de gran escala. La Merluza rápidamente fue el foco de las empresas pesqueras nacionales e internacionales y comenzó a experimentar signos de sobreexplotación. Habiéndose transcurrido casi tres décadas, la gestión económica de la pesca ha experimentado cambios: se han triplicado los precios internacionales, se han abierto nuevos mercados, se ha perfeccionado las técnicas de captura, etc. Pero sigue existiendo un dilema aun irresuelto para la economía pesquera: el desafío de una explotación sostenible, respetando los tiempos biológicos y afectando lo menos posible los ecosistemas para que la actividad permita un aprovechamiento de generaciones futuras.

Conclusión

La explotación pesquera, además de estar influenciada por múltiples elementos del complejo sistema ecológico del cual es parte, está expuesta a un gran depredador - el hombre - que puede poner en riesgo la renovabilidad del recurso. Para evitar esta "tragedia" es necesario plantear estrategias que modifiquen los incentivos de los pescadores de manera que, sin perder su rentabilidad, realicen una explotación que no haga peligrar la especie.

En Argentina, a partir de la instauración de cuotas individuales y transferibles de captura (CITC) para la pesca de la Merluza Argentina, se intentó cambiar el modelo de pesca que se venía siguiendo con las capturas olímpicas para reducir el impacto sobre el recurso y brindar los incentivos económicos a las empresas pesqueras. En este trabajo se presentan las críticas que todavía existen sobre la gestión del recurso mediante CITC. En particular se establecen posibles desvíos de los senderos óptimos de captura, incompletitudes e imperfecciones en la información disponible y concentración en el otorgamiento de cuotas.



DISERTANTE/S

Prof. Ignacio Carciofi

Economista especializado en Economía Ambiental y de los Recursos Naturales. Posee una Maestría en Análisis Económico Aplicado, Especialidad Economía Ambiental de la Universidad de Alcalá y la Universidad Complutense de Madrid. Tiene un Posgrado en Economía de la Universidad Torcuato Di Tella y es Licenciado en Economía de la misma Universidad.

Actualmente se desempeña como investigador y profesor del Instituto Interdisciplinario de Economía Política (IIEP-UBA-CONICET), Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires.

Sus áreas de estudio e interés profesional son: derechos de propiedad y externalidades ambientales; análisis microeconómico y modelos matemáticos de optimización dinámica en la gestión de los recursos naturales, valoración de ecosistemas e impactos ambientales y economía del cambio climático.

Lic. Florencia Merino

Es economista recibida en la Universidad de Buenos Aires. Está finalizando la Maestría en Economía en la misma institución. Hace casi 3 años se dedica al análisis de la coyuntura económica argentina en el sector público; es por esto que su campo de interés está vinculado al diseño de políticas públicas que potencien y generen nuevas oportunidades tanto en el plano económico como en el social.