



Manuel Varela Lafuente

Universidade de Vigo

Aguas internacionales y aguas profundas: una visión económica de los problemas de regulación

En economía, es un hecho reconocido que cuando no están bien definidos los derechos de propiedad sobre los recursos naturales, se producen estrategias (cada empresa, cada barco, cada pescador) tendentes a capturar la mayor porción posible del recurso disponible, haciendo frente a posibles competidores y anticipándose a la incertidumbre que se abre en estas circunstancias sobre el futuro del recurso. En estos casos, la recomendación general para evitar la sobreexplotación es que se proceda a una definición más precisa de derechos y reglas, y a ser posible en el marco de soluciones cooperativas entre los concurrentes.

En la pesca internacional tenemos ejemplos donde este tipo de problema está presente. Uno de ellos se refiere al área NAFO y más en particular a la pesca en profundidad (fletán). En ella se han consolidado flotas de cierta magnitud y se ha alcanzado un nivel de explotación que ha sido objeto de atención de la NAFO (medidas regulatorias) y de otras organiza-

empleos de manera importante. En los escenarios más realistas, además de los costes propios de la reconversión, las pérdidas estimadas serían de 90 millones de euros anuales y más de 1.700 puestos de trabajo, así como de 19 buques. Naturalmente, cualquier plan de regulación responsable o cualquier propuesta o campaña no puede obviar estas realidades socio-económicas, so pena de provocar alarma social.

Esta responsabilidad incluye, por supuesto, la evaluación sobre el estado de los recursos y sobre las perspectivas para el futuro, pero han de buscarse paralelamente soluciones que contemplen la estabilidad y la eficiencia económicas, ya que en otro caso, tendremos que recordar que no sólo se trata de mantener una riqueza natural, sino de definir quiénes (países, personas) tendrán la posibilidad de obtener las rentas del recurso y quiénes sufrirán los impactos que suponga cualquier cambio.


Además de la necesaria prudencia a corto plazo (teniendo en cuenta los



ciones (que han realizado campañas sobre los efectos de las artes de pesca).

Una de las flotas presentes es la gallega. En esa área y pesquería están implicados 44 barcos. Esta flota emplea a 1.094 trabajadores a tiempo completo y factura anualmente 137,76 millones de euros, generando un valor añadido de 88,16 millones de euros al año. Se puede comprender fácilmente que una medida de recorte o paralización tendrá implicaciones a corto plazo sobre la viabilidad empresarial, la continuidad del empleo y sobre el espacio territorial (Galicia) base de empresas y trabajadores y de la actividad comercial y transformadora.

En un estudio reciente hemos estimado que una reducción como la planteada desde NAFO, que implicaría disminuir los TACs en más de la mitad (hasta dejarlos en 16.000 Tm), afectaría directa o indirectamente al PIB gallego y al número de

aspectos sociales), las recomendaciones a medio y largo plazo son, a nuestro entender, básicamente dos: **1.** proceder a definir mejor los derechos de pesca, estableciendo instrumentos como los derechos transferibles que deben favorecer las estrategias de conservación del recurso y la eficiencia económica; y **2.** avanzar en el marco de la cooperación internacional, para asegurar la estabilidad, legitimar la definición de derechos y evitar las tentaciones para reabrir constantemente las negociaciones sobre las cuotas, situación que implicaría desviar las estrategias de países y empresas a conseguir en disputas internacionales el acceso a estas fuentes de renta (en detrimento de otros, por supuesto) y mantener la incertidumbre para los pescadores, el peor enemigo para la estabilidad económica y, también, para la conservación del recurso. 



International waters and deepwaters: an economic view of the regulation problems

Where fishing in international waters is concerned, we often meet up with a lack of definition in terms of rights of access and use of the fisheries resources, which leads to problems with regulating exploitation.

This article explains the particular case of the Greenland halibut fishery in the NAFO area, where an important fleet is involved. In view of the data, from an economic viewpoint, establishing instruments such as transferrable rights should encourage resource conservation strategies and economic efficiency as well as moving ahead in international cooperation, to ensure stability and cut down uncertainty.