

España y Canadá inician en Galicia una nueva era en materia de cooperación científica marina

LA VOZ | VIGO

■ España y Canadá iniciaron ayer en Galicia una nueva era en materia de cooperación en el campo de la investigación marina y pesquera a través de un proyecto para el análisis de zonas de pesca, nuevas especies y el estado actual de las reservas en áreas que interesen a ambos países. Con este proyecto, rubricado ayer en la sede del Centro Tecnológico del Mar (Cetmar), situado en Vigo, ambos países parecen olvidar sus mútuos recelos a la hora de realizar investigaciones conjuntas sobre la situación de los caladeros.

En este sentido, el secretario

general de Pesca Marítima del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), Juan Carlos Martín Fragueiro, informó de que científicos españoles liderarán una campaña de investigación en aguas canadienses, con vistas a disponer de datos para mejorar la toma de decisiones en materia pesquera. Martín Fragueiro aseguró que dicha campaña, que se realizará a bordo del buque *Vizconde de Eza* durante este año y hasta septiembre del 2007, supone un «paso más» para el conocimiento de las especies marinas de aquellas aguas.

Hasta la fecha, los investigadores españoles realizaban

campañas en el área de NAFO (Organización de Pesquerías del Atlántico Noroccidental) restringidas a aguas internacionales más allá de las 200 millas de la costa canadiense, aunque también trabajaban intermitentemente con científicos del país americano.

Respuesta a una demanda

Este encuentro, precisamente, tiene como objetivo profundizar en esa relación, dando así respuesta a una demanda de los propios investigadores.

Por su parte, la viceministra de Ciencias del Ministerio de Pesca y Océanos de Canadá, Wendy Watson-Wright, mani-

festó que la jornada en Vigo profundizará en la acuicultura, ecosistemas marinos, especies invasoras y salud marina. Watson-Wright aseguró que el «reto» para ambos países es «cómo nos enfrentaremos a la sostenibilidad» y, por ello, defendió la creación de consejos científicos como base para potenciar estas relaciones. Por último, la conselleira de Pesca e Asuntos Marítimos, Carmen Gallego, destacó la necesidad de que los investigadores intercambien sus propias «experiencias y estadísticas» para un mayor conocimiento de los recursos y que se traduzca en una pesca sostenible.