

# INVESTIGACIÓN APLICADA, MISION NECESARIA Y URGENTE

## Fernando González Laxe

Director del Instituto Universitario de Estudios Marítimos. Universidade de Coruña

# V

arios elementos destacan a la hora de enjuiciar y analizar la dedicación universitaria a las cuestiones pesqueras. Digamos, inicialmente, que no estamos en vanguardia en lo que se refiere al número de centros, pero sí en lo que concierne a los investigadores y expertos. Esto es, de la misma manera que se encuentra el sector pesquero español tanto en el concierto europeo como en el internacional: poseemos excelentes profesionales y empresas, pero no tenemos el peso y representación acorde con nuestra fortaleza económica y social. Si analizamos los principales rasgos, podemos afirmar lo siguiente. En primer lugar, nos

se instruye en las mismas puede ocasionar un relativo deslizamiento hacia una particular disfunción con las posibilidades y expectativas de empleo.

En segundo lugar, se aprecia un esfuerzo individualizado por parte de los departamentos universitarios en cada una de las Facultades. Desde las Escuelas de Ingenieros Industriales, Agrónomos, Económicas, Empresariales, Biología, Ciencias, Farmacia, Química, Veterinaria, encontramos personal y docencia vinculadas con el medio marino. De esta manera, contabilizamos un número elevado de unidades que incluyen en sus programas asignaturas, cursos de postgrado, o pro-

existen una pléyade de Institutos de Ciencias Marinas, de Investigación Marina, etc. que subrayan el carácter investigador, de ámbito público, que realizan interesantísimas aportaciones al estudio y funcionamiento del medio marino.

Sin embargo, frente a estos rasgos, hemos de afirmar que los expertos, especialistas y profesores de los centros poseen un alto nivel de conocimientos, excelente preparación profesional y gozan entre sus colegas internacionales de una alta reputación. Prueba de ello, son las valiosas aportaciones en los congresos internacionales; las presencias en las Reuniones Mundiales, y la

*“Organizar planes de investigación aplicada multidisciplinar sobre ciencias y técnicas del mar, con el fin de cubrir el vacío académico e investigador que se ofrece, resulta una misión necesaria y urgente”*

encontramos con una orfandad mayúscula en lo que se refiere a los centros de enseñanza integrales y completos que ofrezcan unas enseñanzas apropiadas y directamente vinculadas a las necesidades de la sociedad y a las demandas de las empresas y organismos públicos. En la actualidad sólo tres centros universitarios, denominados Facultades de Ciencias del Mar, ofrecen estos servicios de docencia y especialización. Aunque los niveles de especialización de los mismos no son homogéneos y se detecta una gran variedad en los programas docentes dependiendo del “sesgo particular” de cada Centro, podemos subrayar que la carga investigadora que

gramas de doctorado en materias que poseen vinculación directa con las actividades pesqueras. Este esfuerzo individualizado choca en ocasiones con el necesario e imprescindible afán multidisciplinar que anida y se perfila en ciertos centros universitarios, pero que sin que hasta el momento se haya podido solucionar.

En tercer lugar, visualizamos una carencia en lo que concierne a los estudios globales sobre el medio marino, ya que las actuales disciplinas abarcan especializaciones concretas con ofertas muy singulares y particulares, sin que se pueda vislumbrar el estudio, análisis, evaluación y comprensión global de los problemas y cuestiones. No obstante,

“respetabilidad” adquirida en el mundo académico.

En ese sentido, el hecho de poder organizar y programar planes y proyectos de investigación aplicada de carácter multidisciplinar e interdisciplinar sobre ciencias y técnicas del mar, con el fin de cubrir el vacío académico e investigador que hasta el momento se ofrece, resulta una misión necesaria y urgente.

En consecuencia, esperemos que se pueda cubrir ese “decalaje” entre la calidad del investigador con los medios puestos a su disposición y todo ello bajo el amparo de planes globales en centros multidisciplinarios que redunden en beneficio de la sociedad en su conjunto. ↴