

COORDINACION I+D+i MARINA Y COSTERA EN LAS ISLAS BALEARES

IDEAS PRELIMINARES

El objetivo principal de esta propuesta es plantear la oportunidad y viabilidad de la creación de una estructura más o menos formalizada que permita coordinar la investigación en Ciencia y Tecnología Marinas en las Islas Baleares y que sirva como acción piloto para, con la experiencia adquirida, abordar operaciones similares, o incluso de mayor envergadura y alcance, a nivel de Comunidades Autónomas o a nivel nacional.

Diversas razones avalan la oportunidad de ejecutar esta actuación en las Islas Baleares. Entre ellas cabe destacar:

- a) La existencia de diversos centros y unidades dedicadas a esta actividad en Baleares, con dependencias y estatutos distintos y variados, lo que permite experimentar una amplia gama de posibilidades. A saber: Universidad (UIB); IMEDEA (centro mixto entre la UIB y el CSIC); Centro Oceanográfico de Baleares (COB) (IEO); y SOCIB (ICTS, consorcio entre el MICINN y el Gobierno de Baleares).
- b) Los investigadores de los distintos centros o institutos llevan muchos años colaborando o haciendo esfuerzos por colaborar, de forma voluntarista, lo que se demuestra por la existencia de numerosas publicaciones conjuntas. Esto es así en temas de investigación, pero también de desarrollo tecnológico y de innovación.
- c) El Gobierno de la Comunidad Autónoma, al menos el anterior al que se constituirá a partir de las elecciones de mayo pasado, tiene interés en esta iniciativa, que de hecho se ha planteado a instancias del mismo, y está dispuesto a apoyarla por vías diversas. Naturalmente, se desconoce cuál será la postura del nuevo gobierno autonómico.
- d) Existe en Baleares una masa crítica de investigadores en esta materia, que proporcionalmente puede considerarse la más importante a nivel regional, tanto en cantidad como en calidad.
- e) El medio marino es fundamental en la economía de las Islas Baleares, con una aportación al PIB insular de..... En particular, el litoral o zona costera es un factor fundamental para la actividad turística de calidad.
- f) Existe una evidente demanda social, política e incluso cultural por la investigación marina.

- g) Las estructuras existentes han alcanzado un nivel de ocupación y saturación (y de imposibilidad de incremento de espacios) que justifican la apuesta por nuevos espacios que permitan consolidar y extender las realidades existentes.

Por estas razones, que pueden fundamentarse adecuadamente con datos objetivos, es oportuno avanzar en la coordinación de las distintas instituciones dedicadas a la I+D marinas en las Islas Baleares.

Las posibilidades de coordinación son muy diversas, pero, para que sean realmente efectivas a medio y largo plazo, la experiencia previa indica que se debería contemplar la creación de una nueva masa crítica de investigadores y técnicos de grupos de excelencia de las distintas instituciones (CSIC, IEO, UIB, ICTS SOCIB) que podría materializarse a partir de la gemación de algunos grupos de investigación del IMEDEA (CSIC y UIB), del COB/IEO y a la ICTS SOCIB. Esta masa crítica podría establecerse como un nuevo polo de excelencia y atracción, manteniendo las estructuras administrativas existentes de cada organismo (CSIC, IEO, UIB, SOCIB) y dotándola de estructura propia como un nuevo Centro de Investigación constituido por distintos Institutos y Unidades Tecnológicas (en una fase inicial, posiblemente lo más fácil fuese a través de un Convenio entre las instituciones).

Se trata por tanto de una coordinación a través de la figura de convenio, normalmente utilizada por el CSIC en los centros mixtos. Todo el personal queda adscrito, a nivel de actividad científica, a una sola unidad funcional, con un solo Director nombrado por consenso entre las instituciones participantes, y con un reglamento que establece los mecanismos de funcionamiento y de gobernanza. Administrativamente cada persona sigue dependiendo, a todos los efectos, de su institución (en lo que respecta a salarios, régimen administrativo, promoción, etc). Un factor importante es que los investigadores pueden pedir, en principio, proyectos a través de cualquiera de las instituciones participantes, con lo cual el personal de uno de los socios puede, por ejemplo, solicitar proyectos a través de otra de las instituciones involucradas en el centro. En principio, y para evitar desconfianzas entre los institutos, cada uno de los institutos involucrados puede mantener un Director, nombrado de acuerdo con sus propios mecanismos internos, y por común acuerdo entre las Instituciones involucradas (CSIC, UIB, IEO y también SOCIB), podría nombrarse un director-coordinador único, con una serie de funciones concretadas en el convenio.

Conviene especificar que una operación de este tipo requeriría una dotación de recursos económicos con el objeto de reforzar infraestructuras (sobre todo espacios) y servicios comunes.