

DEUX LABELS D'EXCELLENCE



Avec 4800 chercheurs, 700 entreprises et 110 000 emplois attachés de près ou de loin à la mer, les régions Bretagne et PACA disposent d'un formidable potentiel. Elles ont décidé de l'exploiter à travers deux Pôles Mer jumeaux implantés, l'un sur la façade atlantique, l'autre sur la Méditerranée, pour prouver que la mer peut être à la fois préservée et générer de la richesse. Récit d'un succès.

PAR HERVÉ MOULINIER * ET BERNARD SANS **

Elle couvre 70% de notre globe, mais elle reste la grande inconnue, mal exploitée, maltraitée souvent, espace de dangers pour ceux qui en vivent ou y travaillent. Chacun sait aujourd'hui qu'elle est le régulateur de notre climat dont elle subit les modifications. Et si, côté mer, tout restait à faire? En Bretagne et en Provence Alpes-Côtes d'Azur, les acteurs du maritime ont identifié deux dynamiques porteuses d'innovation, deux grands besoins sociétaux qui trouvent leur traduction dans nos modes de vie et sur les marchés mondiaux: le besoin de sécurité et le besoin de développement durable.

Ils ont aussi compté leurs forces et constaté que les deux régions totalisaient 4800 chercheurs, dont l'essentiel de la recherche publique française dans le domaine de la mer, 700 entreprises liées aux activités maritimes, 110 000 emplois directement liés à la mer. Un potentiel suffisant pour impulser une dynamique d'innovation fondée sur la collaboration entre le monde de la recherche et celui des entreprises, groupes industriels et PME.

Des sociétés leaders se sont engagées comme DCNS, THALES, Veolia, mais aussi des entreprises plus petites mais très performantes, implantées parfois dans les deux régions, comme IXSEA, ECA, In Vivo Environnement, comme celles que vous découvrirez au fil de

ce dossier et comme toutes les autres qui comptent également parmi les 510 adhérents que totalisent aujourd'hui les Pôles Mer. Côté recherche, outre Ifremer et plusieurs unités du CNRS, les Universités et grandes écoles des deux régions ont fait passer un grand courant d'air marin dans leurs labos. Ensemble les deux pôles de compétitivité ont défini 5 thèmes de travail:

- sécurité et sûreté maritimes,
- naval et nautisme,
- ressources énergétiques marines, fossiles et renouvelables,

- ressources biologiques marines: pêches, aquaculture, biotechnologies « bleues »,
- environnement et aménagement du littoral.

QUATRE VINGT DIX PROJETS FINANCÉS

Dans les deux régions, un certain nombre d'entreprises et de laboratoires de recherche se connaissaient avant la création des pôles de compétitivité et entretenaient des collaborations. Ces liens ont constitué le germe de la dynamique plus large impulsée par les pôles.



Navire en carénage aux chantiers maritimes de Brest.

* Président du Pôle Mer Bretagne.

** Président du Pôle Mer Provence-Alpes- Côte d'Azur.