

## I+D+i en el Sector Pesquero y Acuícola

n una época en la que las nuevas tecnologías están presentes en todos los ámbitos de la vida, en la que se persigue la calidad, la seguridad de procesos y artículos y el desarrollo sostenible, el sector pesquero no puede quedar atrás. La búsqueda de la mejora de la producción, de la calidad de los productos, de la tecnología dentro de los buques, de un mejor nivel de vida de sus profesionales o del cuidado del medio ambiente son algunos de los puntos en los que el Sector Pesquero ya está trabajando para adaptarse a estos nuevos tiempos en los que la innovación y la eficiencia empresarial son imprescindibles.

Para ello, organismos específicos como la Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura (PTEPA) -cuyo presidente, Juan Manuel Liria Franch, es entrevistado "En Primera Persona"-; el Instituto Tecnológico para el desarrollo de industrias marinas (INNOVAMAR), o la Oficina de Promoción y Dinamización de Proyectos de I+D+i del sector pesquero y acuícola, promovida por la Secretaría General del Mar, Pesc@plus, se han convertido en el motor que lleve a la pesca por el camino de la Innovación, el desarrollo y la investigación, a través, en muchos casos, de la financiación que aporta el Fondo Europeo de la Pesca (FEP). I+D+i es, por tanto, el hilo conductor de la revista FEP España que tiene en su poder y que pretende, de una forma clara, acercarle a los avances que en todos los ámbitos se está desarrollando en esta materia dentro del sector pesquero. Avances de los que también hablará el Director General de Investigación de la Comisión Europea, José Manuel Silva Rodríguez, protagonista de la entrevista de este número.

Preservar los mares y sus recursos; mejorar la rentabilidad de la pesca de arrastre catalana a través del ahorro energético; alejar a los mamíferos marinos de las pesquerías de palangre, o minimizar y aprovechar los residuos efluentes emanados de las plantas acuícolas forman la sección "Tendencias" que, como en cada número, pretende acercar los proyectos que se están realizando dentro del sector pesquero con la finalidad de mejorarlo, tanto a nivel extractivo, como acuícola, transformador o comercializador.

Precisamente, el sector extractivo será el protagonista de los reportajes de la sección "En Marcha". En ella viajaremos del País Vasco a Galicia para conocer sendos proyectos sobre el control de la anchoa en el Golfo de Vizcaya, y un sistema automático de Palangre en el Puerto de Celeiro.

Con este recorrido a través de la investigación y la innovación la revista FEP pretende mostrar que un sector como el pesquero también puede estar a la vanguardia y avanzar con los nuevos tiempos para conseguir la mejora no sólo de sus productos, sino también de sus profesionales.