



INICIATIVA FINANCIADA CON FONDOS EUROPEOS

# Castellón coordina un proyecto para hacer piscifactorías más sostenibles

► El centro Torre la Sal es el encargado de liderar el plan, que lleva un año en marcha

► El CSIC, la UJI y el resto de universidades de la Comunitat toman parte de los estudios

**BARTOMEU ROIG**  
 broigmartinez@epmediterraneo.com  
 CASTELLÓN

El instituto de acuicultura Torre la Sal, ubicado cerca del parque natural del Prat de Cabanes-Torreblanca, es el encargado de coordinar un proyecto de investigación marina centrado en el desarrollo de las piscifactorías del futuro. Con la aportación de 10 millones de euros, gracias a la ayuda de los fondos europeos *Next Generation*, este centro lidera el plan *Thinkinazul* de la Comunitat Valenciana para trazar un programa de conservación del medio marino y de producción de cultivo de especies acuáticas, «dentro de los esquemas de la economía azul y la sostenibilidad medioambiental», detalla Leyre Rivero, la gestora del programa.

Para la actividad cuentan con la contribución de cerca de 350

personas procedentes del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y universidades de la Comunitat, entre las que está la Universitat Jaume I de Castellón.

«Es uno de los proyectos más adelantados en este campo y esta semana se realiza el primer encuentro anual en València», añade Rivero. De esta manera, el personal implicado pondrá encima de la mesa las acciones realizadas en su primer año de andadura. Tras esta cita se conocerán los detalles de las líneas de investigación, «con el análisis y la conservación del medio marino y la mejora de la acuicultura como sus principales señas», apunta.

**DETALLES** // Finalizada esta semana se sabrá el detalle de las iniciativas planteadas por los grupos de trabajo, que estarán activos hasta el mes de septiembre del 2025. Entre los proyectos encima de la mesa



Buscan compaginar el respeto al medio con el cultivo de especies marinas.

está el desarrollo de nuevos piosos para las especies de piscifactoría, más eficientes y con una menor huella medioambiental.

Además del proyecto coordinado por el centro Torre la Sal para el territorio autonómico, hay otras seis comunidades autónomas implicadas en *Thinkinazul*, una estrategia conjunta de investigación e innovación en ciencias

marinas trazado desde el Ministerio de Ciencia e Innovación, y que aún esfuerzos a nivel nacional para la investigación marina.

La labor de coordinación de Torre la Sal, instituto dirigido por Ariadna Sitjà-Bobadilla, supone un reconocimiento al trabajo desarrollado a lo largo de las últimas décadas por una reconocida nómina de investigadores. ≡