



La Universidad de Oviedo participa en un proyecto internacional para apoyar la cooperación entre los agentes implicados en las pesquerías de pequeña escala

- La Unión Europea acaba de conceder más de un millón ochocientos mil euros a esta iniciativa, en la que participarán 28 entidades de cinco países

Oviedo/Uviéu, 30 de octubre de 2018. La Unión Europea ha aprobado el proyecto CABFishMAN (2019-2022), Conservación de la Biodiversidad Atlántica apoyada por la cogestión de pesquerías de pequeña escala, cofinanciado por el Programa europeo Interreg Area Atlántica, prioridad 4: Biodiversidad, patrimonio natural y cultural, objetivo 4.1: Mejora de la protección de la biodiversidad y los servicios de los ecosistemas. La Universidad de Oviedo participa como socia del proyecto a través del Instituto de Recursos Naturales y Ordenación del Territorio (INDUROT). La responsable del proyecto es Laura García de la Fuente, coordinadora del área de economía del medio ambiente y los recursos naturales del INDUROT.

CABFishMAN (2019-2022) apoya la cooperación entre los agentes implicados en las pesquerías de pequeña escala (SSF), para hacer frente al reto, de naturaleza transnacional en el Atlántico, de reforzar la protección de los recursos marinos avanzando hacia una gestión ecosistémica de las SSF. Para ello, el proyecto aborda la valoración monetaria de los servicios ecosistémicos derivados de los hábitats y especies de las SSF, el conocimiento de su actividad espacial en el Atlántico y sus impactos en la biodiversidad.

El importe total del proyecto asciende a cerca de dos millones y medio de euros (2482052.84 euros), y los fondos europeos superan el millón ochocientos mil (1861539.63 euros). Participarán 28 entidades de cinco países europeos (España, Portugal, Francia, Reino Unido, Irlanda). El partenariado está compuesto por 13 socios y 15 entidades asociadas.



España:

Fundación AZTI (líder, Centro Tecnológico experto en investigación marina y alimentaria)

Universidad de Huelva

Centro Tecnológico del Mar

Instituto Español de Oceanografía

Consejería de Desarrollo Rural y Recursos Naturales del Principado de Asturias

Universidad de Oviedo

Gobierno Vasco

Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

Itsas Garapen Elkartea FLAC

Fundación Oceana

Fundación Centro Tecnológico del Sector Pesquero GARUM

Asociación para el Desarrollo Pesquero de la Costa Occidental de Huelva COSTALUZ

Lonja de Isla S. L.

Federación de Cofradías de Pescadores del Principado de Asturias

Federación Andaluza de Cofradías de Pescadores

Francia:

Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer

South Western Waters Advisory Council



Reino Unido:

The University Court of the University of Sant Andrews,
Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science,
Joint Nature Conservation Committee,
Welsh Government,
Marine Management Organisation
Marine Alliance for Science and Technology Scotland
Low Impact Fishers of Europe
Fishing into the Future

Portugal:

Instituto Português do Mar e da Atmosfera,
Universidade do Algarve

Irlanda:

Bord Iascaigh Mhara (Ireland's Seafood Development Agency)