

**Designação do Projeto:** Hub4Food - Atlantic Food Innovation Hub

**Código do Projeto:** EAPA\_0024/2022

**Objetivo Específico:** RSO1.1. Developing and enhancing research and innovation capacities and the uptake of advanced technologies

**Entidades Beneficiárias:**

Asociación Cluster Alimentario de Galicia (Galicia, ES)  
Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas de Pescados y Mariscos - Centro Técnico Nacional de Conservación de Productos de la Pesca (Galicia, ES)  
EIT Food Basque, S.L. (País Vasco, ES)  
InovCluster - Associação do Cluster Agroindustrial do Centro (Centro, PT)  
Associação Centro de Apoio Tecnológico Agro-Alimentar (Centro, PT)  
Instituto Politécnico de Leiria (Centro, PT)  
Valorial (Bretagne, FR)  
Institut Technique de Développement des Produits de la Mer (Bretagne, FR)  
BIA Innovator Campus (Northern and Western, IE)  
PRAXENS (Haute-Normandie, FR)  
Teagasc - Agriculture and Food Development Authority (Southern, IE)

**Data de início:** 01-01-2024

**Data de conclusão:** 31-12-2026

**Investimento total elegível:** 3.081.844,15 € (em que Instituto Politécnico de Leiria: 272.150,00 €)

**Apoio Financeiro da União Europeia através do FEDER:** 2.311.383,11 € (em que Instituto Politécnico de Leiria (204.112,50 €)

**Objetivos/Atividades/Resultados Esperados/Resultados Obtidos**

Hub4Food é uma iniciativa transnacional que pretende estabelecer um centro de inovação para o setor alimentar da região atlântica. Este projeto reúne clusters agroalimentares e Centros de ID para melhorar as relações entre o ecossistema de inovação e as capacidades de IDI da indústria alimentar da região Atlântica, bem como promover o desenvolvimento de produtos alimentares novos e melhorados (com foco na origem marinha), graças a competências e capacidades complementares entre os vários parceiros.

O Hub4Food implementará um programa de IDI orientado para o mercado para testar e validar tecnologias avançadas aplicáveis ao setor alimentar, estabelecendo um mecanismo de colaboração entre Centros de ID e empresas (especialmente PME). Também implementará um Mecanismo de Inovação Empresarial que presta serviços ao sector alimentar, nomeadamente às empresas, apoiando-as na superação de desafios e necessidades. Além disso, integrará a perspetiva de 4 hélices através de uma abordagem da ciência-cidadã, envolvendo as partes interessadas da ciência, os decisores políticos e a sociedade. Assim, o Hub4Food irá fomentar a inovação, a competitividade e a sustentabilidade no setor alimentar.

Tem como principais objetivos:

O Hub4Food visa melhorar as capacidades de I&D e inovação da indústria alimentar da região atlântica, através dos Centros de ID, e fomentar o desenvolvimento de produtos alimentares novos e melhorados

(com foco na origem marinha). Irá promover a adoção de tecnologias ou processos avançados para aumentar a sustentabilidade e a competitividade do setor alimentar na área Atlântica, bem como melhorar a disponibilidade e a qualidade dos serviços de apoio às empresas e à inovação que as empresas (especialmente as PME) beneficiam.

O plano de trabalho é constituído pelas seguintes atividades:

A1 - Mapear, inspirar e conectar

A2 - Projetos piloto para a adoção de tecnologias avançadas de produção e desenvolvimento de novos produtos

A3 - Criação do Hub4Food Business Innovation Facility (BIF)

A4 - Ações de ciência-cidadão destinadas ao envolvimento dos consumidores nas cadeias de valor dos produtos alimentares