

PROJECT NAME: ATLANTICLAM – Bring Euro-native clam species from ‘farm to fork’

PROJECT ID: PT-INNOVATION-0097

FINANCING AMOUNT: € 976.088

PROJECT GOALS (EN): The ATLANTICLAM project aims to bring Euro-native clam species from “farm to fork”, in an integrated, differentiated and consumer-oriented perspective, fostering the consumption of sustainable, healthy and tasty food, contributing to tackling climate change and providing a new income source for the blue economy.

(PT) O projeto ATLANTICLAM visa desenvolver e introduzir inovações em toda a cadeia de valor de amêijoas *euro-native* desde o “prado ao prato”, numa abordagem integrada, diferenciada e orientada para o consumidor, fomentando o consumo de um alimento sustentável, saudável e saboroso, contribuindo para combater as alterações climáticas e fomentando a economia azul.

FINANCIADO POR: Iceland 
Liechtenstein
Norway grants

OPERADOR DO PROGRAMA:  REPÚBLICA PORTUGUESA | ECONOMIA E MAR 

PROMOTOR: 
oceano fresco

PARCEIROS:  CATÓLICA ESCOLA SUPERIOR DE BIOTECNOLOGIA  INTERNATIONAL IBERIAN NANOTECHNOLOGY LABORATORY  Nofima  maritech

Este projeto foi financiado no âmbito do Programa Crescimento Azul, ao abrigo dos EEA Grants. Através do Acordo sobre o Espaço Económico Europeu (EEE), a Islândia, o Liechtenstein e a Noruega são parceiros no mercado interno com os Estados-Membros da União Europeia.

Como forma de promover um contínuo e equilibrado reforço das relações económicas e comerciais, as partes do Acordo do EEE estabeleceram um Mecanismo Financeiro plurianual, conhecido como EEA Grants.

Os EEA Grants têm como objetivos reduzir as disparidades sociais e económicas na Europa e reforçar as relações bilaterais entre estes três países e os países beneficiários.

Para o período 2014-2021, foi acordada uma contribuição total de 2,8 mil milhões de euros para 15 países beneficiários. Portugal beneficiará de uma verba de 102,7 milhões de euros. Saiba mais em eeagrants.gov.pt.