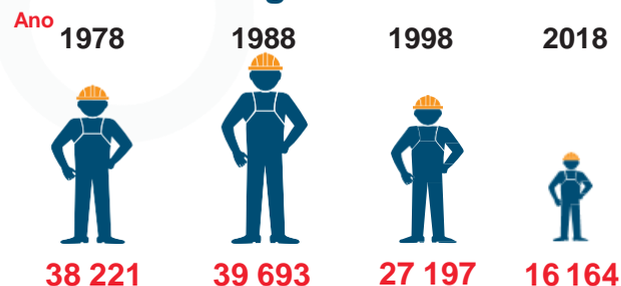
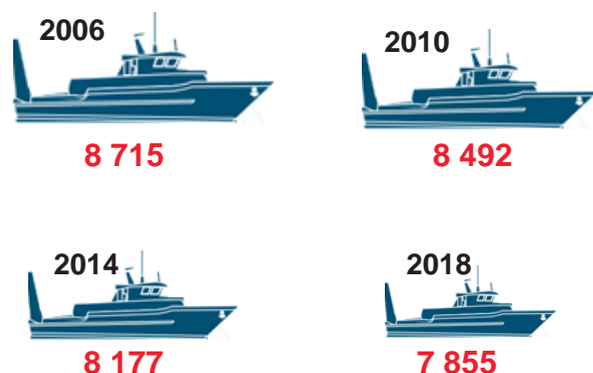


Em Portugal: Pescadores registados



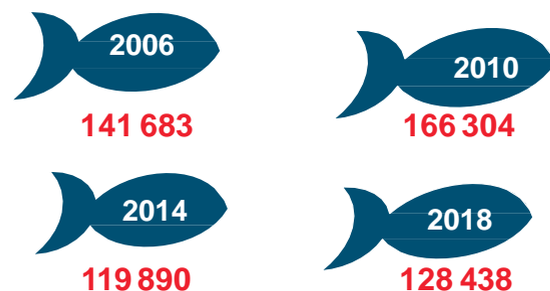
Fonte: INE Portugal 2018

Embarcações de Pesca Registadas



Fontes/Entidades: INE | DGRM/MM, Pordata última atualização: 2019/06/04

Pescado Capturado (t)



Fontes/Entidades: INE | DGRM/MM, Pordata última atualização: 2019/06/04

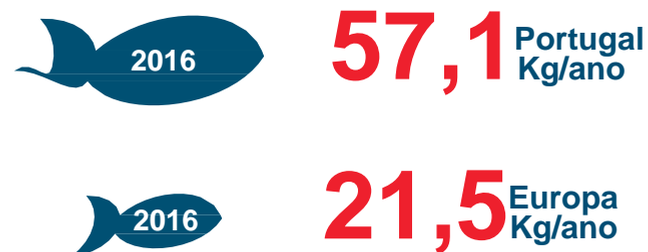
Todos juntos por um mar mais sustentável!

Sabia que...

O consumo de pescado mais do que duplicou nos últimos 50 anos? Inevitavelmente, este aumento do consumo colocou uma maior pressão nos recursos piscícolas, havendo necessidade de rever os planos de gestão....

Na Europa, Portugal apresenta o 2º maior consumo de pescado per capita, apenas ultrapassado pela Islândia. No entanto, apenas um quarto do pescado que os portugueses consomem provém de águas nacionais.

Pescado Consumido per capita



Fonte: FAO - Organização da Alimentação e Agricultura das Nações Unidas

Sabia que...

O seu apoio e participação são fundamentais para o cumprimento dos objetivos deste projeto?

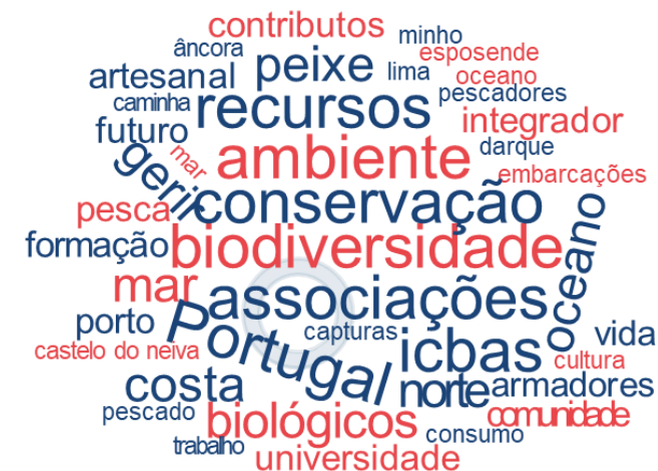
Projeto RecBio - Operação MAR-01.04.02-FEAMP-0025, co-financiado pelo Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas (FEAMP), através do Programa Operacional MAR2020



recbio

Gestão dos Recursos Biológicos

Contributo para a Gestão e conservação dos recursos biológicos da zona costeira do Norte de Portugal



Instituto de Ciências Biomédicas de
Abel Salazar - Universidade do Porto

Lab. de Hidrobiologia e Ecologia
Contacto: Sérgia Costa Dias
recbio@icbas.up.pt

<https://hydrobio.icbas.up.pt/recbio>

Facebook: RecBio – Gestão de Recursos Biológicos

O projeto RecBio pretende contribuir para uma melhor **gestão e conservação dos recursos biológicos marinhos da zona costeira do Norte de Portugal**, particularmente entre os rios Minho e Lima, onde a pesca tem elevada importância social e económica.

Assim... Estamos a trabalhar para:

- ↳ Definir áreas prioritárias e quais as espécies mais relevantes;
- ↳ Identificar as principais artes de pesca utilizadas e impactos associados;
- ↳ Analisar a evolução dos recursos pesqueiros;
- ↳ Promover a capacitação dos agentes locais.

Queremos valorizar o conhecimento e a experiência das comunidades piscatórias e assim construir um **modelo de gestão das pescas mais inclusivo**, aliando o **conhecimento local** com o **conhecimento científico**.



...Através de:

- ↳ Campanhas de amostragem;
- ↳ Ações de formação;
- ↳ Questionários e entrevistas a pescadores;
- ↳ Workshop final de apresentação de resultados.

