

PROJETO

PEIXES NATIVOS

POWERED BY ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO



**MONITORIZAÇÃO
E EDUCAÇÃO
• AMBIENTAL •**



ISPA
INSTITUTO UNIVERSITÁRIO



MARE
centro de
ciências do mar
e do ambiente

A maior parte das espécies de peixes de água doce nativos de Portugal está atualmente em risco de extinção. As pequenas ribeiras costeiras do centro e sul do país, onde estas espécies habitam há mais de 5 milhões de anos, podem funcionar como zonas de proteção e conservação deste património natural único e inestimável. Por serem rios de regime tipicamente Mediterrânico, com alternância sazonal entre cheias e secas drásticas, e fortes pressões antropogénicas é essencial que exista uma monitorização regular e continuada da ictiofauna nativa, cujas populações são frequentemente sujeitas a alterações súbitas e significativas dos seus habitats.



· OBJETIVOS DO PROJETO ·

- Monitorização científica das espécies ameaçadas de peixes ciprinídeos nativos, em época estival.
- Sensibilização da comunidade escolar e seu envolvimento nas ações de monitorização.

· MISSÃO CIENTÍFICA ·

Gerar séries temporais de dados sobre o estado das populações ameaçadas de peixes nativos que permitam sinalizar atempadamente situações de risco e a priorizar a implementação de ações de gestão e conservação eficazes.



· **MISSÃO EDUCATIVA** ·

Promover a curiosidade científica • estimular o espírito crítico e a aplicação do raciocínio lógico-dedutivo • despertar interesse pela conservação do meio natural • reconhecer o impacto das atividades humanas • promover mudança de atitudes para minimização dos impactos negativos.



· **FUNCIONAMENTO** ·

- Estabelecimento de uma rede de monitorização do estado da ictiofauna nativa no pico de seca estival: avaliação populacional das espécies nativas de peixes ciprinídeos e levantamento do estado dos habitats fluviais em três estações de monitorização por curso de água;
- Contribuir para uma correta avaliação do estado das populações, necessária para a implementação da Estratégia Nacional para a Adaptação às Alterações Climáticas;
- Criação de uma rede de “Municípios aderentes” que selecionarão as “Escolas aderentes” participantes nas ações de sensibilização ambiental a realizar nos rios do concelho.

· **ÁREA DE ATUAÇÃO: CURSOS DE ÁGUA COSTEIROS DA REGIÃO OESTE** ·



ISPA
INSTITUTO UNIVERSITÁRIO



MARE
centro de
ciências do mar
e do ambiente

· PARCEIROS ·



· MUNICÍPIO PIONEIRO ·



· APOIO ·



· CONTATOS ·

TEL.: 218 811 700 (EXT. 319)
E-MAIL: PEIXESNATIVOS@GMAIL.COM