

## ÁREA DE INTERVENÇÃO

Região hidrográfica do Douro

O projeto Albufeira avança na coordenação das ações para promover e proteger o bom estado das massas de água partilhadas entre Espanha e Portugal, para a sua proteção e aproveitamento sustentável.

As massas de água objeto de estudo incluem rios, albufeiras e águas de transição nas quatro regiões hidrográficas internacionais: Minho, Douro, Tejo e Guadiana.

## COFINANCIAMENTO EUROPEU

1.643.425,64 € | orçamento total | 75% | cofinanciamento europeu

O projeto Albufeira, “Programa de avaliação conjunta das massas de água das bacias hidrográficas luso-espanholas”, é cofinanciado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através do Programa Interreg VA Espanha-Portugal (POCTEP) 2014-2020 e enquadrado no eixo prioritário 3 “crescimento sustentável através de uma cooperação transfronteiriça para a prevenção de riscos e a melhoria na gestão dos recursos naturais” e o objetivo temático 6 “conservar e proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos”.

## Uma maneira de fazer a Europa

Cofinanciado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional FEDER através do Programa Interreg V-A Espanha-Portugal (POCTEP) 2014-2020



[www.poctepalbufeira.org](http://www.poctepalbufeira.org)

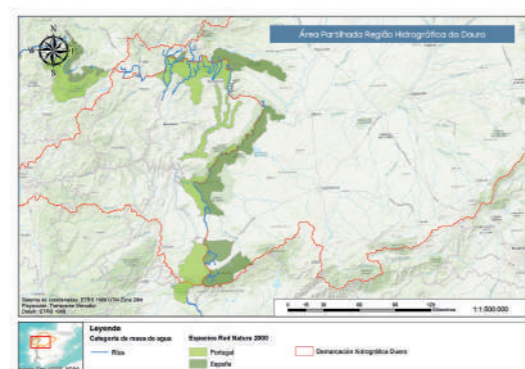
Parceiros do projeto POCTEP Albufeira



# Douro

A promover e proteger o bom estado das massas de água partilhadas entre Espanha e Portugal

## Região hidrográfica do Douro



### Partilhamos bacias hidrográficas, uma riqueza comum para proteger e conhecer

O projeto Albufeira nasce na 3.ª Conferência das Partes da Convenção de Albufeira para enfrentar os desafios da gestão das massas de água partilhadas e para responder às necessidades identificadas pela Comissão Europeia na monitorização da Diretiva-Quadro da Água (DQA).

Avançamos na implementação conjunta e coordenada de ações entre Espanha e Portugal para promover e proteger o bom estado das massas de água partilhadas das bacias hidrográficas do Minho-Sil, Douro, Tejo e Guadiana e os seus ecossistemas associados.

**4** regiões hidrográficas

**68** massas de água partilhadas objeto de estudo: rios, albufeiras e águas de transição

**58 000** hectares de espaços protegidos integrados na Rede Natura 2000 de Espanha e Portugal

## OBJETIVOS

### CONHECIMENTO

Sobre o estado ou o potencial ecológico das massas de água fronteiriças e transfronteiriças, de acordo com critérios comuns que permitam avaliar o estado de conservação das populações das espécies de flora e fauna e dos habitats associados ao ambiente aquático.

### COORDENAÇÃO

Otimizar as metodologias de trabalho e os recursos disponíveis das administrações envolvidas na gestão e no planeamento hidrológico, e melhorar os instrumentos de gestão conjunta dos recursos naturais transfronteiriços.

### SENSIBILIZAÇÃO

Para a importância dos recursos hídricos no espaço transfronteiriço como uma riqueza comum que é necessário proteger e aproveitar de modo sustentável.

Obteremos protocolos e metodologias conjuntas, relatórios periódicos e de correlação de índices entre Espanha e Portugal, além de trabalhar para atingir os objetivos ambientais da Diretiva-Quadro da Água e da Diretiva Habitats.

## ATIVIDADES E RESULTADOS

### 01. METODOLOGIAS

Harmonização de metodologias para a avaliação do estado ou potencial ecológico das massas de água partilhadas.

Grupo de trabalho para a análise de procedimentos e instrumentos.

Elaboração de uma metodologia conjunta para a monitorização

### 02. MONITORIZAÇÃO

Monitorização do estado ou potencial ecológico das massas de água para a avaliação conjunta.

Plano piloto de monitorização transfronteiriça das massas de água.

Relatório de implementação do programa de avaliação.

### 03. OBJETIVOS AMBIENTAIS

Melhoria na coordenação e integração dos objetivos ambientais da Diretiva-Quadro da Água e da Diretiva Habitats.

Constituição da equipa técnica transfronteiriça.

Inventário transfronteiriço georreferenciado dos tipos de habitats e de espécies (flora e fauna) associados ao ambiente aquático da Rede Natura 2000.

Análise comparativa dos objetivos ambientais da DQA e dos objetivos adicionais da Rede Natura 2000.

Rede de monitorização oficial de espécies exóticas invasoras associadas à água.

### 04. SENSIBILIZAÇÃO

Ações formativas transfronteiriças.

120 atividades em escolas.

Fóruns de usuários.

Exposição itinerante em municípios.

Edição de material de divulgação e didático.



### AÇÕES TRANSVERSAIS

- ✓ Gestão financeira do projeto, coordenação, avaliação e monitorização dos resultados.
- ✓ Elaboração da imagem e do plano de comunicação. Desenvolvimento web e difusão na internet e nas redes sociais.