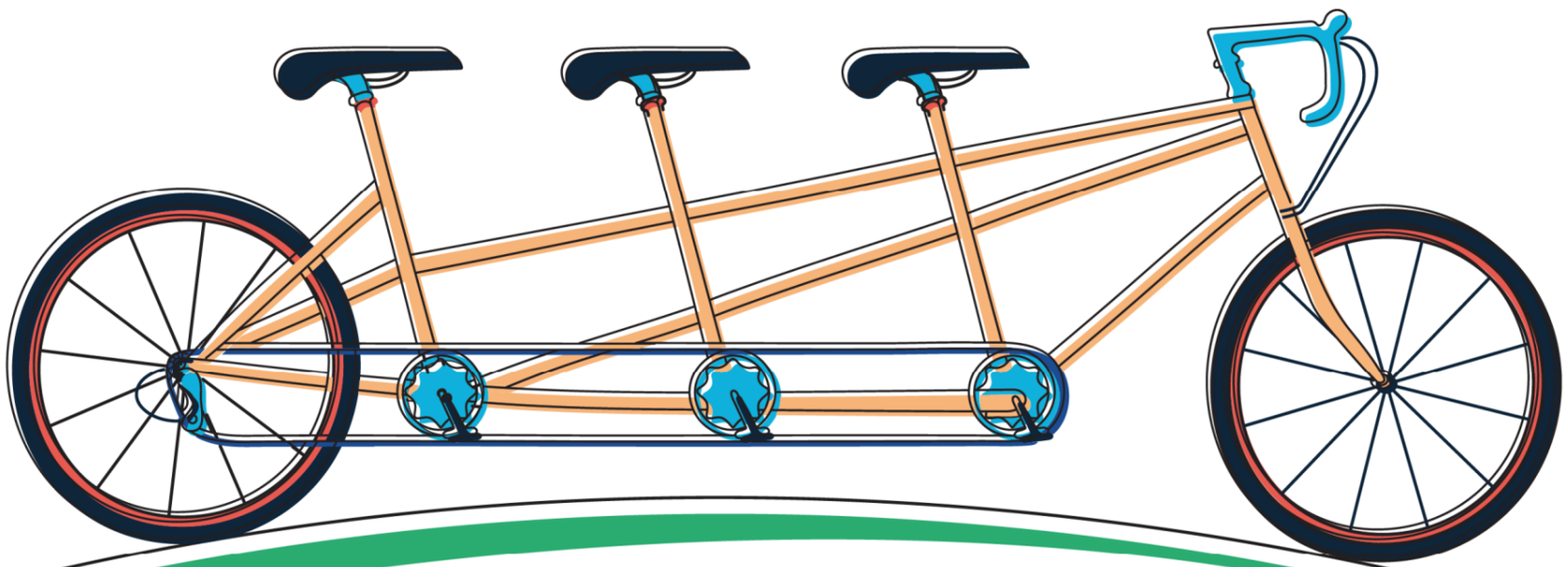


# DIA DA COOPERAÇÃO EUROPEIA

## Programa Interreg V-A Espanha-Portugal (POCTEP)

21.09.2017



# 2017

*To go far, go together.*

Desde 2012, o **Dia da Cooperação Europeia** realiza-se anualmente a 21 de setembro, celebrando por toda a Europa os resultados exitosos dos projetos de cooperação territorial e incrementando a sua visibilidade e reconhecimento entre a cidadania europeia e de outros países de fora da UE.

Sob o lema "Partilhar fronteiras, crescer em conjunto", os 93 programas de cooperação, entre eles o **Programa Espanha-Portugal (POCTEP)**, organizam em torno a esta data, eventos locais criativos, que implicamos cidadãos e cidadãs europeus e mostramos resultados dos 30.000 projetos realizados desde o começo da iniciativa Interreg faz 20 anos.

**Interreg** é um instrumento da União que pretende diluir as fronteiras e aproximar a cidadania, resolvendo problemas comuns.

Juntando conhecimento e recursos, a **cooperação territorial**

O Dia da Cooperação Europeia é coordenado pelo Programa Interreg apoiado pela Comissão Europeia.

**europeia** ajuda a reforçar os cuidados de saúde, a educação, a proteção do ambiente, o património, as economias locais, os transportes, etc.

## Juntos para celebrar o Dia de la Cooperación Europea

O IPMA participa em dois projectos no âmbito do programa **POCTEP**.

No projecto **AQUA&AMBI**, focado em fortalecer mecanismos transfronteiriços para a caracterização e gestão de espaços húmidos da orla costeira, para a manutenção e restauração da biodiversidade e dos serviços do ecossistema em áreas Natura 2000 nas regiões do Alentejo-Algarve-Andaluzia (Portugal e Espanha). Esta iniciativa promove o uso de metodologias e sistemas de produção adequados às zonas húmidas protegidas da área geográfica em estudo, como por exemplo a aquacultura e o marisqueio.

Sob o nome ALGARED+ destaca-se o outro projecto **POCTEP**. No âmbito desta iniciativa, investigadores espanhóis e portugueses estão trabalhando numa "Rede transfronteiriça para o desenvolvimento de produtos inovadores com microalgas", cujo objetivo é promover a investigação e o desenvolvimento tecnológico na área da biotecnologia de microalgas e seu aproveitamento na saúde, cosmética e aquacultura.