



**NBRACER**  
Nature Based Solutions  
for Atlantic Regional Climate Resilience

# Soluções baseadas na Natureza – boas práticas, desafios e soluções na gestão do território

Workshop Regional WP7

**12 fevereiro 2025**

Vila Verde, Cávado, Portugal

vale do   
**cávado**

comunidade intermunicipal  
do cávado



Funded by  
the European Union



## Objetivos do Workshop

Os impactos das alterações climáticas nas pessoas, no planeta e na prosperidade estão a intensificar-se. Muitas regiões e comunidades estão a lutar para evitar perdas maiores, intensificando os esforços para aumentar sua resiliência climática. A degradação contínua do capital natural conduz a custos crescentes, a uma maior vulnerabilidade e a uma diminuição da estabilidade dos principais sistemas. Embora se tenha registado progressos notáveis e exemplos inspiradores de soluções de adaptação na Europa, a pressão para realizar progressos rápidos e visíveis levou muitas vezes a que se concentrasse a tónica em projetos autónomos e fáceis de medir, que abordam os problemas através de alavancas políticas diretas ou existentes, ou da integração setorial por setor.

A região do Cávado enquanto território integrado na bacia do rio Cávado, e numa geografia pautada pelos rios Cávado e Homem e os vários tipos de paisagens que a constitui (marinha e costeira, rural e urbana) e nas suas várias dinâmicas, enfrenta vários desafios na gestão dos riscos inerentes às alterações climáticas, nomeadamente os referentes à gestão de eventos extremos, cheias e inundações, secas e consequentes efeitos na qualidade da água, na gestão de espécies invasoras, na gestão de águas residuais, na biodiversidade e demais, os quais preconizam análise e trabalho em conjunto com os agentes do território na salvaguarda e conservação dos ecossistemas.

A CIM do Cávado, enquanto entidade parceira e Região replicadora (RR) no projeto NBRACER, que tem como objetivo estudar e validar soluções baseadas na natureza (SbN) no aumento da resiliência climática, promove o **Workshop Regional “Soluções baseadas na Natureza – boas práticas, desafios e soluções na gestão do território”**, recorrendo à bacia do Cávado para abordar em conjunto as 3 paisagens (costeira e marinha, rural e urbana), com os seguintes objetivos:

- Transferência para a região de conhecimento e boas práticas de Soluções baseadas na Natureza (SbN) aplicadas em regiões demonstradoras e outras;
- Contribuir para o desenvolvimento da estratégia de capacitação no território para alavancagem das SbN na região;
- Identificar e validar a visão, necessidades de competências, conteúdos prioritários e o público-alvo para a estratégia e o programa de capacitação no território.

## Público-alvo

Técnicos municipais dos diferentes departamentos dos Municípios do Cávado; agentes do território; empresas municipais; universidades e centros de investigação; agricultores, silvicultores e cooperativas agrícolas; ONGs de ambiente e outras; empresas.

## Agenda

**Local e Transporte:** o programa do evento decorrerá na [Casa do Conhecimento](#) na Praça 5 de Outubro, 55, Vila Verde. Contudo, haverá transporte em autocarro desde a sede da [CIM Cávado](#), na Rua do Carmo, nº29, Braga, até ao local do evento.

**Língua:** português com tradução para inglês para os parceiros do NBRACER

**Horário:** 09h00 às 17h00





# Soluções baseadas na Natureza – boas práticas, desafios e soluções na gestão do território

12 fevereiro 2025

Casa do Conhecimento, Vila Verde

## Agenda

### Transporte de Braga para Vila Verde

Hora	Min	
09h00	30	Ponto de Encontro: <u>sede da CIM Cávado</u> (Rua do Carmo, 29, Braga) Transporte da CIM Cávado para a Casa do Conhecimento de Vila Verde.

### Boas-vindas – Casa do Conhecimento de Vila Verde

09h40	10	<b>Registo dos participantes</b>
09h50	10	<b>Boas-Vindas</b> Município de Vila Verde Comunidade Intermunicipal do Cávado

### Sessão 1 – A região do Cávado e as SbN

10h00	15	<b>Região do Cávado: riscos e desafios climáticos e as SbN implementadas e em desenvolvimento no território:</b> CIM Cávado /RdA Climate Solutions
10h15	15	<b>O papel da SbN na resiliência climática – casos práticos</b> Ana Cristina Rodrigue: ANCV - Associação Nacional de Coberturas Verdes
10h30	5	Q&A

### Sessão 2 – Partilha de experiências a partir das regiões demonstradoras NBRACER

10h35	20	<b>Inspiração nas medidas de SbN na gestão da água na paisagem rural</b> Catarina Batista - R&D Engineer Water: VITO Water Klimaat Hub (Bélgica)
10h55	20	<b>Exemplos e boas práticas na Região da Cantábria</b> Alberto Vélez Martín, “IHCantabria”: Instituto de Hidráulica Ambiental da Universidade de Cantábria (Espanha)
11h15	15	Q&A
11h30	15	<b>Coffee-break</b>

### Sessão 3 – Visita de campo

11h45	75	Visita à “Ecovia Cávado e Homem”- troço de Vila Verde (Mirante- PF do Faial)
-------	----	--





<b>13h00</b>	60	<b>Almoço - Praia Fluvial do Faial</b>
<b>Sessão 4 – Desenvolvimento da estratégia de capacitação para o Cávado</b>		
<b>14h00</b>	90	Desenvolvimento de capacidades para a região do Cávado
<b>15h30</b>	90	Como a região poderá beneficiar da estratégia de capacitação? <ul style="list-style-type: none"><li>• Apresentação da estratégia de capacitação e dos seus principais componentes (20 min).</li><li>• Grupos de discussão em 3 questões orientadoras (45 min):<ul style="list-style-type: none"><li>- Como é que a capacitação pode contribuir para alcançar a visão da região?</li><li>- Quais os elementos do programa de capacitação considerados mais úteis?</li><li>- Que aspetos ainda estão em falta no programa de capacitação?</li></ul></li><li>• Discussão (15 min).</li></ul>
<b>17h00</b>	10	<b>Sessão de Encerramento</b> Município de Vila Verde

