



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 | Registo dos participantes |
| 09h50 | 10 | Boas-Vindas Município de Vila Verde Comunidade Intermunicipal do Cávado |

Sessão 1 – A região do Cávado e as SbN

| | | |
|-------|----|--|
| 10h00 | 15 | Região do Cávado: riscos e desafios climáticos e as SbN implementadas e em desenvolvimento no território: CIM Cávado /RdA Climate Solutions |
| 10h15 | 15 | O papel da SbN na resiliência climática – casos práticos 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 | Inspiração nas medidas de SbN na gestão da água na paisagem rural Catarina Batista - R&D Engineer Water: VITO Water Klimaat Hub (Bélgica) |
| 10h55 | 20 | Exemplos e boas práticas na Região da Cantábria Alberto Vélez Martín, “IHCantabria”: Instituto de Hidráulica Ambiental da Universidade de Cantábria (Espanha) |
| 11h15 | 15 | Q&A |
| 11h30 | 15 | Coffee-break |

Sessão 3 – Visita de campo

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





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

