

Cidades para uma economia azul

Uma abordagem *RISC-proof* para a economia azul em cidades, regiões e bacias

O que está em jogo?

A economia azul é um motor de desenvolvimento urbano e regional, especialmente em cidades costeiras, delta, fluviais e lacustres que dependem de recursos marinhos e de água doce. Entretanto, as cidades costeiras e interiores estão cada vez mais expostas aos riscos de uma água "demasiado abundante", "demasiado escassa" ou "demasiado poluída", ameaçando as atividades econômicas, a saúde humana e os ecossistemas. Reconhecendo que a resiliência econômica requer de resiliência da água, o projeto "Cidades para uma Economia Azul" procura ajudar às cidades a desenvolver uma abordagem da economia azul **Resiliente, Inclusiva, Sustentável e Circular** (*RISC-Proof*, à prova de RISC).



Por que agora?



Por que cidades, regiões e bacias hidrográficas?

- ▶ As atividades econômicas azuis (por exemplo, turismo, pesca e pesquisa em biotecnologia marinha) **acontecem, criam valor e proporcionam emprego em nível local.**
- ▶ Respondendo aos riscos locais relacionados à água, os **investimentos em infraestrutura de água** em nível local afetam diretamente a capacidade das cidades para realizar atividades econômicas azuis (por exemplo, soluções baseadas na natureza podem limitar as inundações urbanas e permitir a restauração das águas subterrâneas).
- ▶ As **competências das cidades**, tais como o uso do solo, ordenamento territorial e gestão de resíduos afetam a **segurança e a qualidade da água**, o que, por sua vez, afeta a economia azul.

Uma abordagem à prova de RISC para a economia azul em cidades, regiões e bacias hidrográficas



RESILIENTE

a choques e riscos exacerbados pelas mudanças climáticas



INCLUSIVA

oferecendo oportunidades e protegendo os mais vulneráveis dos riscos relacionados à água



SUSTENTÁVEL

ambientalmente, preservando ecossistemas naturais



CIRCULAR

para limitar as emissões de GEE e a extração de recursos fechando os circuitos de materiais; para combater a poluição e para recuperar recursos de águas residuais

Como? Com uma boa governança da água!

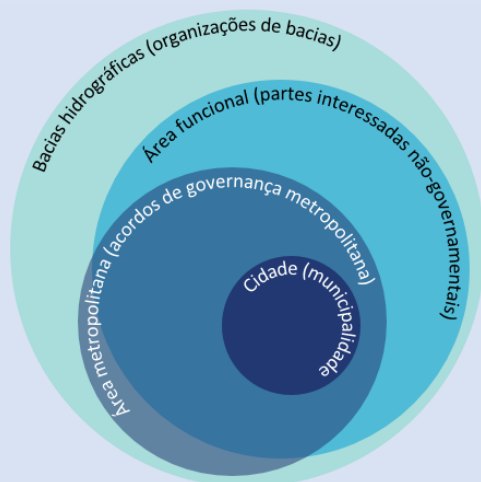
A adoção de uma abordagem à prova de RISC para a economia azul nas cidades implica uma boa governança da água, na escala certa. Isto exige uma abordagem funcional "cidade-bacia" para a gestão dos recursos hídricos.

Princípios da OCDE para a Governança da Água



OCDE (2015), *Princípios da OCDE para a Governança da Água*, [oe.cd/48w](https://www.oecd.org/48w)

Governança da água à escala cidade-bacia



OCDE (2016), *Water Governance in Cities*, [oe.cd/il/4ue](https://www.oecd.org/il/4ue)

A proposta do projeto

O projeto **Cidades para uma Economia Azul** apoiará às cidades, regiões e autoridades de bacia por meio de:



APRENDIZAGEM - Diálogos políticos multiníveis com cidades, regiões e bacias hidrográficas para identificar desafios e oportunidades para a economia azul, aplicando a abordagem à prova de RISC



COMPARTILHAMENTO - Aprendizagem entre pares sobre melhores práticas e lições aprendidas com a experiência internacional



MEDIÇÃO - Coleta e análise de dados sobre a situação e o progresso das cidades, regiões e bacias hidrográficas em direção à abordagem à prova de RISC e à boa governança da água



ORIENTAÇÃO - Definição e divulgação de recomendações políticas e planos de ação para economias azuis à prova de RISC em cidades, regiões e bacias hidrográficas

Próximos passos

COP27 (novembro 2022)

Documento de políticas sobre *A economia azul nas cidades* com base em um Questionário global

Conferência da ONU sobre a Água (março 2023)

Perfis de cidades ligados ao questionário e documento de discussão sobre *A localização da economia azul*

10.º Fórum Mundial da Água (março 2024)

Relatório síntese sobre *A economia azul em cidades, regiões e bacias hidrográficas*, incluindo uma Lista de verificação para ação

Além de 2024

Rede de aceleração (*Networking Acceleration Platform*) e estudos de casos aprofundados (*Deep Dive Cases*)

Oriana Romano

Chefe de Unidade, Governança da Água e Economia Circular
Divisão de Cidades, Políticas Urbanas e Desenvolvimento Sustentável
Centro de Empreendedorismo, PMEs, Regiões e Cidades (CFE),
OCDE

oriana.romano@oecd.org

@OECD_Local

oecd.org/water/regional/



em colaboração com

