

EurEau

A Água Importa!

O setor Europeu da água quer garantir a nossa herança hídrica



Água é vida. Precisamos de quantidade suficiente de água com qualidade para uma boa **saúde**, ambientes limpos e sociedades funcionais.

O setor Europeu da água abastece e **trata mais de 44.7 mil milhões m³ de água por ano**, protegendo o ambiente em todos os passos do processo.

As Entidades Gestoras, representadas pela EurEau, estão comprometidas em fornecer água potável e tratar as águas residuais, para que estas possam ser restituídas com segurança ao ambiente, enquanto os recursos se recuperam. Tudo isto a um preço acessível!

A EurEau representa Entidades Gestoras públicas e privadas de água e águas residuais de toda a Europa. **Este setor emprega 476.000 pessoas.**

Podemos constatar o sucesso da política da água da UE à nossa volta, através de uma água balnear mais límpida, mais vida nos nossos rios e lagos e sempre que desfrutamos de um copo de água da torneira. Contudo, estamos a enfrentar grandes desafios.

Há muito mais a fazer para proteger e conservar os nossos recursos hídricos e o **ambiente**, já que a água está sob a pressão de muitas fontes de poluição. Em 2018, apenas 40% das massas de água atingiram um bom estado ecológico. Ao mesmo tempo, 25% das nossas reservas de água subterrânea mostraram

alguma contaminação. Precisamos que o Princípio do Controlo na Origem seja devidamente implementado, para evitar que os poluentes entrem nos nossos sistemas de água. As entidades poluidoras devem pagar para mitigar a poluição que geram.

A idade avançada das infraestruturas hídricas e as alterações climáticas vão exigir cada vez mais medidas adequadas e investimentos a longo prazo, a todos os níveis.

Todos estes desafios vão influenciar os nossos recursos hídricos, a forma como abordamos o tratamento de água potável e de águas residuais, assim como a acessibilidade dos serviços de água.

Precisamos de uma abordagem holística que inclua ações europeias, nacionais e locais, para que cada um desses desafios seja tratado com eficácia. As políticas e os princípios existentes devem ser coordenados conforme as diretrizes consagradas e implementadas na UE. Porque, embora a água tenha um valor incalculável, precisa de permanecer acessível!

Artigo 191.º do Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia

"...A política da União no domínio do ambiente terá por objetivo atingir um nível de proteção elevado, tendo em conta a diversidade das situações existentes nas diferentes regiões da União. Basear-se-á nos princípios da precaução e da ação preventiva, da correção, prioritariamente na fonte, dos danos causados ao ambiente e do poluidor-pagador."

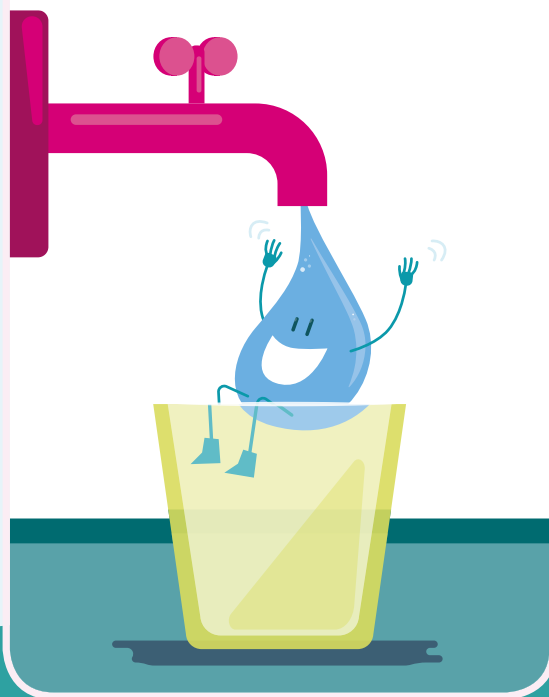
Nos próximos cinco anos vamos votar em importantes leis que protejam o ambiente e garantam que mais de 510 milhões de consumidores continuem a ter acesso a água segura, agora e nas gerações futuras!

DIRETIVA QUADRO DA ÁGUA

Uma Diretiva Quadro da Água robusta, que inclua as Diretivas das Águas Subterrâneas e das Normas de Qualidade Ambiental, protege os nossos recursos hídricos e o ambiente, ao mesmo tempo que mantém as águas subterrâneas, rios e lagos livres da poluição. Queremos políticas que reflitam o Princípio da Recuperação de Custos. As ambições da diretiva devem ser mantidas após 2027 e a comunicação do progresso deve ser melhorada. Toda a legislação ou políticas da UE - particularmente sobre nitratos, pesticidas e REACH – precisam de ser melhor coordenadas e implementadas.

DIRETIVA DA ÁGUA POTÁVEL

A água é essencial à vida. A água potável que consumimos deve continuar a ser de alta qualidade e acessível a todos. As entidades gestoras defendem a proteção dos recursos hídricos, de forma a reduzir os níveis de tratamento necessários para a produção de água potável, assim como os custos associados aos consumidores.



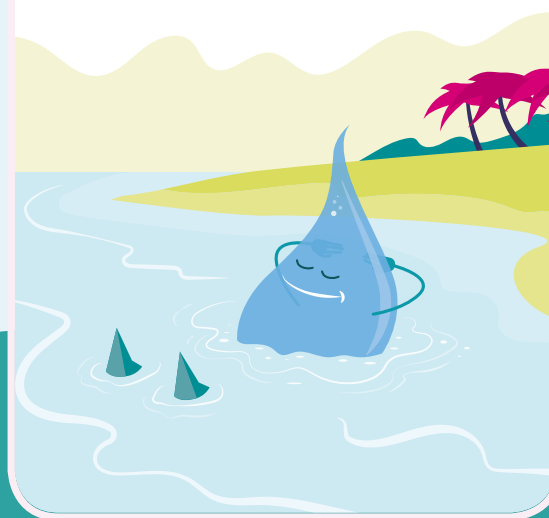
DIRETIVA DAS ÁGUAS RESIDUAIS URBANAS

A maneira como tratamos as nossas águas residuais tem um elevado impacto na qualidade dos recursos hídricos. Os contaminantes devem ser impedidos de entrar nos esgotos através da aplicação rigorosa do Princípio do Controlo na Origem, de forma a manter a água acessível. Isto vai facilitar igualmente a recuperação dos recursos e a Economia Circular, para os quais a UE precisa de abrir o mercado. Caso os poluentes entrem no ciclo da água, deve ser aplicado o Princípio do Poluidor-Pagador.



DIRETIVA DAS ÁGUAS BALNEARES

A água balnear limpa é benéfica para a saúde, necessária para o ambiente, para além de promover o turismo. A qualidade dos nossos serviços de águas residuais tem um impacto direto em todos estes pontos. Esta diretiva é um exemplo de implementação bem-sucedida e continuará a fornecer resultados tangíveis nos próximos anos.



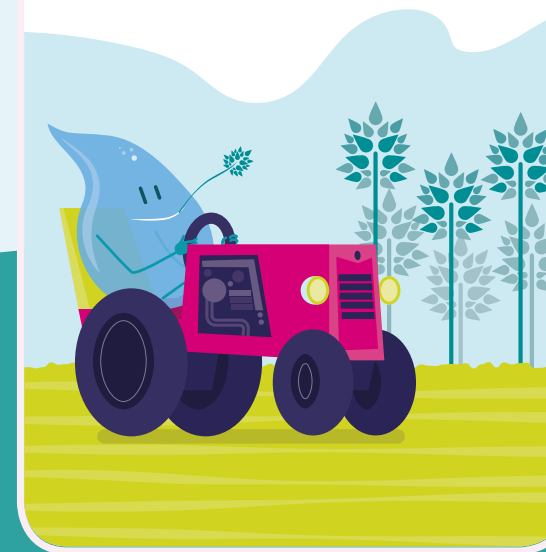
REGULAMENTAÇÃO DA REUTILIZAÇÃO DE ÁGUA

A reutilização de águas residuais tratadas reduz a escassez de água, sendo cada vez mais importante perante as alterações climáticas. Queremos padrões de qualidade adequados e acessíveis para que a água reciclada possa ser usada na rega agrícola. Isto garante a proteção do consumidor, oferecendo escolhas sustentáveis de gestão da água, de forma a manter os recursos para a produção de água potável.



POLÍTICA AGRÍCOLA COMUM

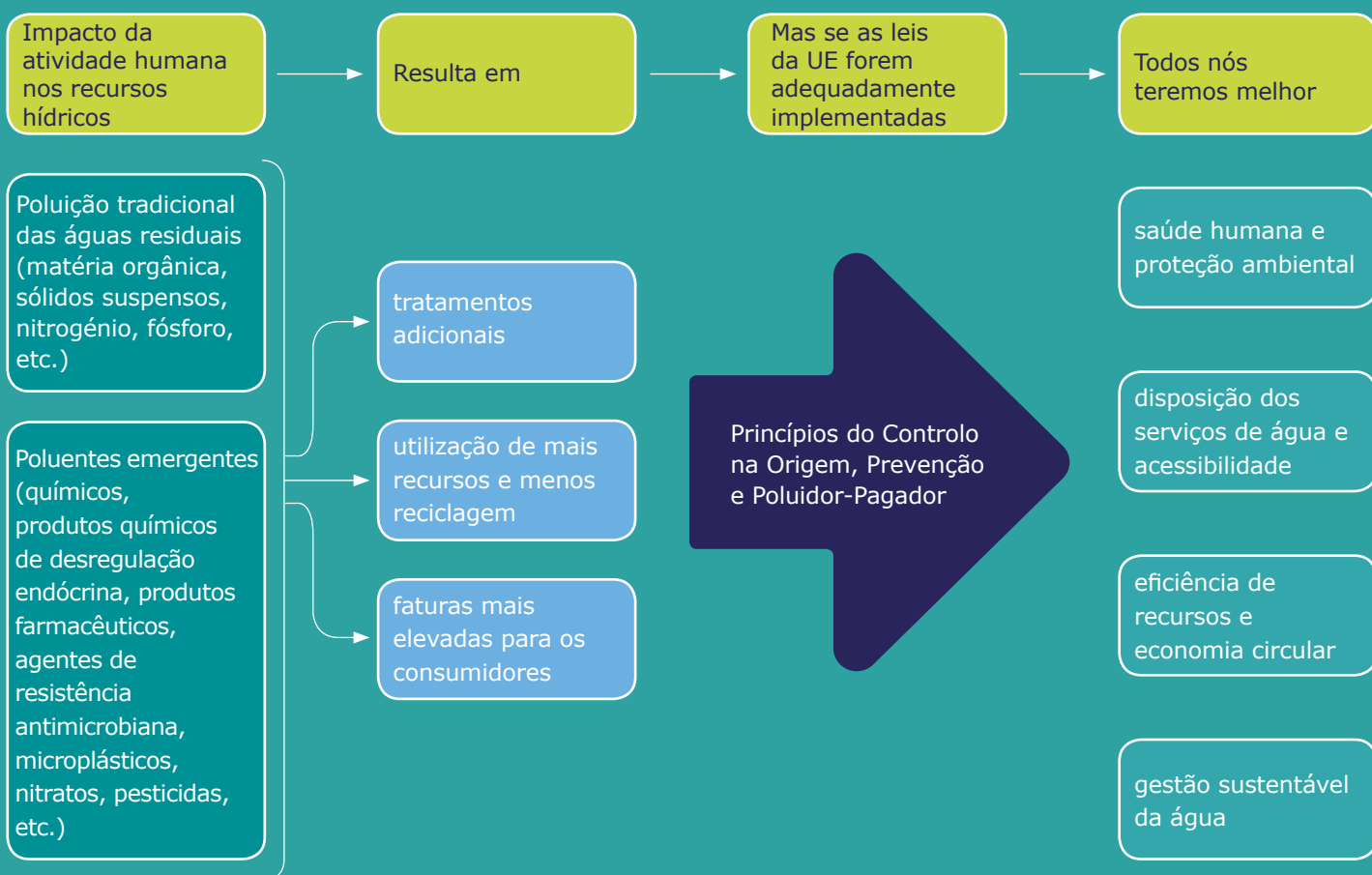
A agricultura e a água estão intrinsecamente ligadas e têm impacto mútuo. A Política Agrícola Comum deve contribuir para manter os nossos recursos hídricos livres da poluição causada pela agricultura. Os apoios aos agricultores devem ser condicionados ao cumprimento da legislação ambiental. As ferramentas sustentáveis e eco-esquemas devem ser atrativos para os agricultores.



10 grandes desafios para o setor da água

- 1 Proteger um recurso vulnerável
- 2 Promover o crescimento economicamente sustentável e criar empregos
- 3 O valor da água na economia circular
- 4 Abordagem do controlo de micropoluentes na fonte
- 5 Definir o preço certo para a água
- 6 Impacto crescente das alterações climáticas na água
- 7 Eficiência dos recursos no setor de água
- 8 Gestão de ativos a longo prazo num ambiente em rápida mudança
- 9 Aumentar a compreensão do público sobre o setor da água
- 10 Reforçar a resiliência dos serviços de água aos riscos de segurança

Como é que tudo se encaixa?



Legislação Europeia forte, bem delineada e corretamente implementada, beneficia população, economia e ambiente.