

# ÁGUA MINERAL E BIODIVERSIDADE!

○ EXEMPLO FRANCÊS  
DE PRESERVAÇÃO





A emergência climática é um tema amplamente reconhecido, corroborado por dados científicos e com efeitos devastadores sobre a biodiversidade e a vida da população mundial. Ciente desse cenário, o setor de água mineral na França uniu diferentes atores, do próprio setor e da sociedade para implementar uma série de medidas, com o objetivo de preservar a biodiversidade nas áreas de captação de água.

## Sustentabilidade nos negócios

Para a Maison des Eaux Minérales Naturelles (MEMN), entidade representativa dos produtores de água mineral franceses desde 1886, a proteção ambiental é base fundamental para a atuação do setor. Nas palavras da referida entidade, “a preservação da biodiversidade das bacias hidrográficas é uma prioridade para as empresas de água mineral e a própria essência de seus negócios” (Maison des Eaux Minérales Naturelles, 2021).





## O estudo e a colaboração dos atores envolvidos

A implementação do trabalho, capitaneado pela MEMN, exigiu a colaboração das partes interessadas, isto é, dos profissionais do setor de água mineral e das populações residentes nas áreas de captação. Para mensurar o impacto das ações, a MEMN encomendou um relatório a uma empresa externa, com o objetivo de identificar e avaliar as iniciativas de proteção da biodiversidade, implementadas pelas empresas mineradoras.

Esse inventário foi fundamental para avaliar a trajetória das ações nos anos seguintes e compartilhar as melhores práticas para além do setor de água mineral. Os participantes do trabalho reconhecem que a qualidade e a pureza da água mineral natural dependem diretamente da proteção da biodiversidade. Dessa forma, desenvolveram a expertise necessária e se comprometeram com ações concretas para manter a riqueza da biodiversidade local.

## Metodologia do estudo

A realização do estudo consistiu em uma metodologia estruturada em três etapas, descritas a seguir:

- Análise de documentos e dados para subsidiar os mine-radores na construção de indicadores comuns;
- Entrevistas realizadas com atores interessados, internos e externos ao setor;
- Elaboração de um relatório com fins educacionais, objetivando identificar as melhores práticas e detalhar como elas podem ser utilizadas pelos atores envolvidos na proteção do solo e do lençol freático.







## **Compromissos com a biodiversidade**

O relatório, produzido no primeiro semestre de 2021, apresenta uma visão geral dos compromissos dos produtores de águas minerais com a proteção da biodiversidade. Esses compromissos podem assumir diversas formas, como: aprimorar o conhecimento sobre a biodiversidade em áreas de captação, disseminar o conhecimento para um público mais amplo, avaliar e monitorar a biodiversidade local, manter ecossistemas, restaurar e reabilitar habitats, reduzir a poluição e combater espécies invasoras.

## Experiência francesa e sua contribuição para o setor de água mineral

O trabalho realizado na França demonstra que não há incompatibilidade entre a atividade do setor de água mineral e a preservação dos recursos naturais. A pesquisa ressalta a importância de o setor manter contato com a população local, ouvindo suas demandas, pois são atores coparticipantes no segmento.

Além disso, permite observar que o trabalho em conjunto, com a soma dos esforços de diferentes atores da sociedade, é fundamental para o cultivo da biodiversidade e para a sustentabilidade do nosso planeta. Essa iniciativa é um ótimo exemplo de engajamento multissetorial em torno de um objetivo comum, servindo de modelo para negócios de água mineral em todo o mundo.



## REFERÊNCIAS

MAISONDESEAUXMINÉRALESNATURELLES. La MEMN mesure l'impact positif des minéraliers en faveur de la préservation de la biodiversité. Paris: MEMN, 2021. Disponível em: <https://eaumineralnaturelle.fr/wp-content/uploads/2022/03/Synthe%CC%80se-e%CC%81tude-impact-Biodiversite%CC%81-de-la-filie%CC%80re-EMN.pdf>. Acesso em: 07 out. 2025..





MINISTÉRIO DE  
MINAS E ENERGIA

