

## DEBATES SOBRE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Os centros urbanos abrigam a maior parte da população brasileira. Segundo dados do IBGE, em seu último censo, em 2022, aproximadamente 61% da população brasileira vive em regiões urbanas. Esse contexto gera inúmeros desafios, especialmente para as políticas de conservação ambiental.

Toda a infraestrutura e acesso aos bens e serviços contrasta com uma realidade preocupante de impactos ambientais. O agravamento desse cenário nos últimos anos demanda ações de enfrentamento que se traduzam em efetividade no alcance de um desenvolvimento mais sustentável. Indo ao encontro dessas questões, convidamos nossos leitores a se aprofundarem em aspectos como gestão do espaço urbano, educação ambiental, ações de conservação e gestão ambiental empresarial, presentes nesta edição.

O primeiro estudo, intitulado “Óleo e gente se misturam? Construindo a cartografia de controvérsias acerca da contaminação de óleo na enseada da Vila do Abraão - na Baía de Ilha Grande, Rio de Janeiro” aborda a contaminação por óleos emitidos por embarcações que navegam na Baía de Ilha Grande. A abordagem certamente contribuirá para amplificar os debates sobre essa questão, principalmente em regiões costeiras.

Os desafios da sustentabilidade nos centros urbanos são discutidos nos estudos “Desafios das inundações urbanas: uma análise das medidas de controle em planos diretores na Região Metropolitana de Curitiba (Paraná)” e “Dimensões da sustentabilidade em plano diretor urbano”. Problemas como as inundações e as consequências da ineficiência no planejamento urbano são discutidos. Além disso, algumas estratégias, como o zoneamento, são propostas para mitigar os possíveis impactos.

Em relação à importância da educação ambiental para a sustentabilidade, a presente edição conta com os estudos específicos “A educação ambiental na formação docente em uma escola rural do arquipélago do Marajó/PA” e “As perspectivas dos colaboradores sobre o consumo responsável durante a pandemia da COVID-19”. Há também o artigo “Levantamento de jardins botânicos brasileiros e diagnóstico de práticas ligadas à conservação de abelhas sem ferrão” que contribui para o debate sobre conservação de espécies nativas e o seu papel na biodiversidade brasileira.

Outra temática desta edição da Revista Meio Ambiente e Sustentabilidade é a gestão ambiental empresarial, discutida nos estudos “Marketing verde como estratégia competitiva” e “A importância da auditoria ambiental como instrumento de apoio à sustentabilidade empresarial no Brasil: uma revisão bibliográfica”.

Esperamos que os estudos selecionados para esta edição contribuam para ampliar os debates a respeito de Meio Ambiente e Sustentabilidade.

Prof. Me. Augusto Lima da Silveira  
**Editor-chefe da Revista Meio Ambiente e Sustentabilidade/UNINTER**