



EDITORIAL

O Boletim do Observatório Ambiental Alberto Ribeiro Lamego é um periódico de publicação científica do Programa de Pós-graduação em Engenharia Ambiental do IFFluminense e publicamos artigos de revisão e comunicação científica dos temas: "Avaliação, Gestão e Conservação Ambiental", "Avaliação Ambiental e Geotecnologias", "Gestão e Planejamento de Espaços Territoriais Especialmente Protegidos", "Gestão e Planejamento de Recursos Hídricos", "Desenvolvimento, Sustentabilidade e Inovação", "Conservação de Energia e Energias Renováveis", "Gestão Ambiental das Cidades, Gerenciamento de Resíduos e Efluentes" e "Tecnologias Ambientais e Inovação Industrial" e áreas correlatas.

Nesse número (v18n1-2024), destacamos os temas: "gerenciamento integrado de resíduos", "gestão de aterro sanitário", "gestão Lixo Zero", "biotecnologia", "riscos climáticos e conforto ambiental", "infraestruturas de transportes", "espaços verdes em áreas urbanas", "resíduo de construção civil", "eficiência energética e WikiHouse", "filme de polímeros termocrômicos e conforto térmico" e "sistema USAT e sustentabilidade".

Os artigos em questão são: "Políticas públicas do aterro sanitário de fazenda Rio Grande: uma análise a partir dos impactos no município", "Desafios e oportunidades na implementação da gestão Lixo Zero: Estudo de caso em uma empresa biotecnológica da cidade de Campos dos Goytacazes (RJ)", "Análise de riscos climáticos em infraestruturas de transportes: uma exploração metodológica", "A requalificação urbana: para regeneração de espaços verdes de praça pública em Santana do Araguaia-PA", "A reciclagem de resíduos sólidos na construção civil", "Eficiência energética de abrigos emergenciais: um estudo de estruturas WikiHouse na Zona Bioclimática 2", "Análise empírica nas fachadas envidraçadas: aplicação do filme de polímeros termocrômicos integrado no vidro para conforto térmico e lumínico" e "Gestão integrada da sustentabilidade na escala do bairro e do edifício: desenvolvimento do sistema USAT a partir do Modelo ESA-B".

Especialmente, nesse número, publicamos artigos selecionados e aderentes à Revista do ENSUS 2024 (Encontro de Sustentabilidade em Projeto), evento que tem a Coordenação Científico feita pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), com apoio do nosso Editor Associado Jader Lugon Junior.

Boa leitura!

José Augusto Ferreira da Silva (IFFluminense - Brasil)
Editor Assistente

Jader Lugon Junior (IFFluminense - Brasil)
Editor Associado