



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 (v17n1-2023), destacamos os temas: "Telhado verde", "Geoquímicas de solos", "Contaminação ambiental por arsênio", "Energias Renováveis", "Ilha de calor urbano", "Gestão de unidades de conservação".

Os artigos em questão são: "Telhado verde em edificações convencionais: estudo comparativo em um município do Sudoeste de Minas Gerais", "Características geoquímicas da camada superficial do solo da Fundação Caio Martins, São Francisco, MG", "Evaluation of arsenic contamination from mining exploration in the eastern Amazon", "Estudo de Viabilidade de Contratos de Performance Energética em função da Nova Lei de Licitações (Lei nº14.133, de 1º de abril de 2021)", "Estudo da ilha de calor urbano para aplicação em Itaperuna: revisão sistemática das metodologias para classificação da área urbana em zonas climáticas locais" e "Implicações socioespaciais e legais na redução da zona de amortecimento do Parque Estadual do Desengano no município de São Fidélis, RJ".

Boa leitura!

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

Jader Lugon Junior (IFFluminense - Brasil)
Editor Científico/Associado