

APRESENTAÇÃO

Os Editores

Os Editores

UNISUAM, Brasil

Revista Augustus

Centro Universitário Augusto Motta, Brasil

ISSN-e: 1981-1986

Periodicidade: Trimestral

vol. 24, núm. 49, 2019

revistaaugustus@unisuam.edu.br

URL: <http://portal.amelica.org/ameli/jatsRepo/353/3531937001/index.html>

APRESENTAÇÃO

A presente Edição da Revista Augustus é fruto da parceria entre os programas de Pós-Graduação em Desenvolvimento Local, do Centro Universitário Augusto Motta, UNISUAM, e do Programa Sustentabilidade em Recursos Hídricos, da UninCor, e apresenta em seu conteúdo os artigos selecionados do I Seminário Nacional Sustentabilidade em Recursos Hídricos.

O I Seminário Nacional Sustentabilidade em Recursos Hídricos teve como proposta a reunião de especialistas atuantes na área ambiental, com foco na sustentabilidade ambiental e recursos hídricos e a divulgação de resultados de pesquisas científicas relacionadas ao tema. A programação foi estruturada de forma a trazer a luz a discussão científica dos temas que se relacionam ao conceito de segurança hídrica, qual seja, o provimento dos usos múltiplos antrópicos e ecossistêmicos e a redução de riscos associados aos extremos hidrológicos de cheia e estiagem, tanto nos aspectos quantitativos quanto qualitativos.

A submissão de artigos no Seminário se deu em dois grandes temários: **(1) Conservação ambiental e sustentabilidade** e **(2) Recursos hídricos e gestão de bacias. O que deu oportunidade aos participantes apresentarem pesquisas nas matérias do** Desenvolvimento sustentável, Educação ambiental, Conservação dos solos, Mudanças climáticas, Planejamento territorial sustentável, Restauração florestal, Saúde ambiental, Segurança hídrica, Hidrologia florestal, Manejo racional da água, Qualidade da água, Dinâmica do solo e da água em bacias hidrográficas e Tratamento e reuso de efluentes industriais e esgotos sanitários. Observa-se, portanto, que são assuntos contemporâneos alinhados com os principais desafios da atualidade e que propiciam o elo entre academia, ciência, tecnologia e a demanda de mercado, objetivo a ser perseguido por programas de mestrados profissionais.

O resultado foram 52 artigos recebidos de 11 instituições de ensino. Para a presente edição são 15 artigos selecionados dos apresentados no Seminário e outros 10 artigos, objeto de pesquisas desenvolvidas no âmbito do Programa de Mestrado de Recursos Hídricos, que visam gerar bases técnicas para o desenvolvimento local sustentável.

É com alegria que os Editores da Revista Augustus apresenta esta edição, porque entendem tratar-se de contribuições importantes para os estudantes e pesquisadores dos dois programas e para a comunidade científica relacionada aos temas tratados, no âmbito da gestão ambiental e dos recursos hídricos no território, base de planejamento e gestão.

Desejamos a todos boa leitura.