

## **EDITORIAL**

A Revista de Publicações Científicas Biodiversidade, é uma publicação quadrimestral apoiada pelos Grupos de Pesquisa CNPq PCR e ESCER, da Universidade Federal de Mato Grosso/Universidade Federal de Rondonópolis – UFMT/UFR, desde o ano de 2002.

É uma ferramenta de divulgação do conhecimento científico das ciências biotecnológicas e tem o objetivo principal de disseminar pesquisas realizadas para este público. A submissão de artigos na Revista é aberta a interessados de quaisquer Instituições de ensino e pesquisa, profissionais da área, discentes e docentes. Busca fomentar e divulgar a produção acadêmica, contribuindo para a construção de uma esfera acadêmica de excelência, plural e democrática no país.

Sob o ponto de vista geral, o leitor observará neste volume uma diversidade de artigos, objetos de estudos e referenciais atuais caracterizadas pela interação de disciplinas no interior de um mesmo projeto de pesquisa, retratando áreas de expressividade científica que fomenta reflexões teóricas, experimentações metodológicas e produtos intelectuais, que consideramos instigantes para os afazeres de investigações das ciências em geral e da conservação do meio ambiente e com toda a sua biodiversidade presente.

Assim, esse volume 22, número 2 (2023), tem a grata satisfação de cumprir sua missão de divulgação científica, apresentando trabalhos destacando a participação de autores da UESB, Universidade Estadual da Bahia, UFV, Universidade Federal de Viçosa, UFPR, Universidade Federal do Paraná, UFT, Universidade Federal do Tocantins, UFRN, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRGS, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UESPI, Universidade Estadual do Piauí, UFOPA, Universidade Federal do Pará, UFES, Universidade Federal do Espírito Santo, UFMT, Universidade Federal do Mato Grosso, UNIMAR, Universidade de Marília, UFR, Universidade Federal de Rondonópolis, FURG, Universidade Federal de Rio Grande, UFPel, Universidade Federal de Pelotas,

Agradecemos aos autores que elegeram a Revista Biodiversidade para publicar suas pesquisas e convidamos a todos os leitores a apreciar esta segunda edição de 2023.

Prof. Dr. Mauro Osvaldo Medeiros  
Presidente do Conselho Editorial/Revista Biodiversidade

Marcelo Teiji Kimura  
Membro do Conselho Editorial/Revista Biodiversidade