## **EDITORIAL**

## Caros colegas:

A Revista de Publicações Científicas Biodiversidade – UFMT, nas últimas duas décadas, sob a responsabilidade dos Grupos de Pesquisa CNPq PCR e ESCER, vem sendo um coletivo de produção textual de alta qualidade técnica, incentivando a Pesquisa Científica e se constituindo em um dos meios de divulgação dos resultados dos trabalhos desenvolvidos, estimulando os profissionais pesquisadores e habilitados a contribuir com estudos para o fortalecimento e desenvolvimento das ciências, expondo a qualidade das apurações realizadas neste espaço.

E em função da relevância crescente de publicações, atraímos mais e melhores artigos, aumentando o número de leitores e citações. São anos de muita sinergia entre a Revista de Publicações Científicas Biodiversidade e a UFMT, o que possibilitou ao conteúdo da Biodiversidade chegar a um número maior de profissionais e estudantes do Brasil e do mundo, de forma a não o limitar apenas aos autores dos artigos da revista. A revista usa o Open Journal Systems (OJS 3.2.1.1), sistema de código livre gratuito para a administração e a publicação de revistas, desenvolvido com suporte e distribuição pelo Public Knowledge Project sob a licença GNU General Public License.

Nesta primeira edição do ano, volume nº 22 (2023), dez artigos foram avaliados por profissionais renomados em suas áreas de atuação e que deram contribuições valiosas. Expressamos aqui nossos agradecimentos aos professores, alunos e pesquisadores que consideraram nossa revista para submeter seus trabalhos.

Em 2023, novos desafios nos aguardam. O trabalho será intenso, mas necessário, pois entendemos que esse é o caminho para o avanço da qualidade dos estudos de pesquisa.

Por fim, expressamos aqui nossos agradecimentos a todos os colegas professores, pesquisadores e alunos que consideraram nossa revista para submeter seus trabalhos. É uma honra receber material de alta qualidade de diferentes localidades do Brasil.

Estamos certos de que 2023 será um ano próspero, de novas metas e resultados alcançados.

Desejamos a todos uma excelente leitura!

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

Marcelo Teiji Kimura Membro do Conselho Editorial/Revista Biodiversidade