

## **EDITORIAL**

No ano de 2002 foi divulgado o primeiro número da REVISTA BIODIVERSIDADE, com a finalidade de divulgar regularmente o conhecimento que se ia adquirindo no Departamento de Ciências Biológicas e com a nobre missão de criação de espaço, além da valorização de resultados de pesquisas e consolidação de Grupos de Pesquisadores por meio da difusão do conhecimento respaldado por um vínculo de periodicidade, qualidade e responsabilidade.

Desde então, regularmente, a REVISTA BIODIVERSIDADE vem publicando um volume por ano. No entanto como o tópico da revista “a biodiversidade” é um elemento que ganha crescente destaque, dentro da questão ambiental, pois trata-se de uma propriedade fundamental da natureza e fonte de imenso potencial de uso econômico, humano, social e ambiental. É base das atividades agrícolas, pecuárias, florestais, pesqueiras e, também, potencial estratégico para o desenvolvimento industrial e biotecnológico retratando uma área 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, nessa perspectiva, a necessidade de se publicarem resultados de investigação estão aumentando, tornando-se necessário o lançamento de mais volumes anuais.

Agora em 2014 ao apresentar o segundo volume anual, o qual temos o desejo de que seja regularmente, este editorial gostaria de chamar a atenção do leitor para o aumento significativo de trabalhos apresentados neste número, sobre temas relacionados à pós-graduação se comparado com as edições anteriores. Tal aumento parece denotar um crescimento na produção científica, além de uma maior preocupação com a publicação das pesquisas individuais e coletivas.

Finalizo este editorial agradecendo especialmente aos autores que enviaram seus estudos para ser publicado neste volume. A atenção, o empenho e a dedicação de vocês contribuíram para que esta Revista avançasse mais um importante passo na implementação de suas mudanças, que certamente proporcionará, a visibilidade científica que a revista Biodiversidade merece e pretende conquistar.

Prof. Dr. Mauro Osvaldo Medeiros  
Presidente do Conselho Editorial  
Departamento de Ciências Biológicas  
ICEN/CUR/UFMT