

“O LEITOR ESCREVE”

Objetivo:

Promover o debate de temas relevantes e atuais concernentes à Ecologia, por meio de textos escritos em linguagem simples e acessível para os leitores da Revista Bioika. De forma que a transição entre o conhecimento e a divulgação da ciência seja efetivada para o público leigo. O texto será cuidadosamente avaliado pelo Editor da seção e por pares.

Quem pode participar?

Leitores da Revista Bioika que queiram expressar sua opinião sobre determinado assunto, de preferência temas ligados ao Editorial da Revista. Os textos serão elaborados por leitores da Revista Bioika, apresentando necessariamente embasamento científico teórico sobre o assunto.

Frequência da publicação:

Será disponibilizado um texto por semana durante o período da edição corrente.

Língua:

O texto deverá ser encaminhado em português ou espanhol. Os textos serão disponibilizados nas duas línguas definidas para a Revista (português e espanhol).

Regras de submissão:

Os autores deverão submeter o texto na seção “O LEITOR ESCREVE” na respectiva seção, através da plataforma da Revista Bioika, no link a seguir: <https://revistabioika.org/pt/submissoes>.

No ato do cadastramento, pedimos que o autor (ou autores) anexe uma fotografia pessoal colorida com resolução de 72dpi e tamanho mínimo de 300 x 300 pixels. Se o texto for aceito para publicação, a fotografia será publicada junto ao texto.

Após a submissão, o texto passará pela revisão por pares, e se aceito será publicado na seção “O LEITOR ESCREVE” na Revista Bioika.

Como deverá ser o texto?

1. O texto deverá ser escrito em linguagem acessível a pessoas de fora do meio acadêmico, sendo deste modo, minimamente caracterizado pelo rigor da linguagem científica utilizada em artigos especializados da área, as informações deverão apresentar citações ser referenciadas no final do texto;
2. É importante que os fatos e argumentos sejam abordados com objetividade, permitindo ao leitor construir sua própria opinião sobre o assunto;
3. O texto poderá apresentar até duas páginas escritas (sem contar possíveis figuras e referências) em formato .doc ou .docx (Microsoft Word), com letra Times New Roman tamanho 12, espaçamento 1,5 entre linhas, margens de tamanho normal (2,5 cm nas margens superior e inferior e 3 cm nas margens direita e esquerda);
4. O texto deverá ser acompanhado de título conciso (destacado em negrito e centralizado na página) e que expresse claramente o tema abordado. A Revista Bioika poderá sugerir outro título a ser publicado.
5. Siglas (Ex. ONU; UNEP) e termos específicos da área (Ex. comunidades) deverão ser demarcados com letras minúsculas sobrescritas e entre parênteses ao término da palavra, como aviso ao leitor de que serão detalhados no rodapé do texto. Neste, as descrição das siglas deverão ser disponibilizadas da seguinte forma: Considere que no texto foram referenciados ONU^(a), UNEP^(b) e comunidades^(c). No rodapé no texto deverá constar a descrição:
(a) ONU - Organização das Nações Unidas.
(b) UNEP - *United Nations Environment Programme*; Programa Ambiental das Nações Unidas.

- (c) Comunidade - Conjunto de populações de diferentes espécies, as quais vivem no mesmo local e no mesmo intervalo de tempo.
6. Nomes científicos nas categorias taxonômicas gênero, subgênero, espécie e subespécie deverão ser destacados em itálico, sempre acompanhados do nome popular do organismo;
 7. O texto deverá ser preferencialmente acompanhado de figuras e vídeos, os quais necessitam ser legíveis e de alta resolução (fotografias autorais, desenhos, mapas, modelos conceituais, diagramas, gráficos).
 8. Todas as ilustrações e/ou fotografias devem ser acompanhadas de créditos aos autores e legendas objetivas, de maneira que, em seu conjunto, sejam autoexplicativas.
 9. É recomendado o uso de pelo menos cinco citações e referências. Estas, deverão fazer menção, no corpo do texto, ao primeiro autor (nome e último sobrenome) acompanhado do termo “e seus coautores”, e identificadas ao final por numeral entre parênteses (1), o qual indicará ao leitor que a referência citada estará disponível no final do texto. No caso de dois autores, ambos os nomes devem ser citados. Observe os exemplos:

Quando houver mais de três autores: Kirk O. Winemiller e seus coautores (1).

Quando houver dois autores: Bruce L. Webber e John K. Scott (2).

10. As citações presentes no texto deverão estar formatadas nas referências de acordo com as seguintes normas:

Artigo científico:

- (1) Kirk O. Winemiller *et al.* 2016. *Balancing hydropower and biodiversity in the Amazon, Congo, and Mekong*. Science 351, 128-129.

- (2) Bruce L. Webber e John K. Scott. 2012. *Rapid global change: implications for defining natives and aliens*. Global Ecology and Biogeography 21, 305-311.

Capítulo de livro:

- (3) Thiago F. Rangel e José A. F. Diniz-Filho. *Biogeographical Models*. In: Simon A. Levin. Encyclopedia of Biodiversity. 2ed. Waltham: Academic Press, 2013, v. 1, p. 565-575.

Livro:

- (4) Angelo A. Agostinho *et al.* 2007. *Ecologia e Manejo de Recursos Pesqueiros em Reservatórios do Brasil*. 1ed. Maringá: EDUEM, v. 1. 501p.

Relatório:

- (5) Brasil. 2007. Ministério de Minas e Energia. Plano Nacional de Energia 2030/ Ministério de Minas e Energia; colaboração Empresa de Pesquisa Energética. Brasília : MME : EPE.

Site:

- (6) *Floresta sem fim*. 2015. Disponível em: <http://arte.folha.uol.com.br/tudo-sobre/desmatamento-zero/>.

Atenciosamente,

Rosa Maria Dias
Editor da Seção “O LEITOR ESCREVE”
Revista Bioika
www.revistabioika.org