

PALABRA DE ESPECIALISTA

Objetivo:

Promover el debate de temas relevantes y actuales concernientes a la Ecología, por medio de textos escritos en lenguaje simple y accesible, por especialistas del área, cuidadosamente seleccionados por el comité editorial.

¿Quién puede participar?

Entendemos por especialistas: profesionales de reconocida trayectoria, que estén ligados directamente al área de Ecología. Los especialistas podrán entrar en contacto con la revista con la proposición de temas para sumisión, o serán invitados por el comité editorial, que sugerirá el tema que será abordado.

Frecuencia de la publicación:

Serán publicados dos textos por edición, siendo que las ediciones tienen periodicidad bimestral.

Idioma:

El texto puede ser enviado en portugués, español o inglés. La traducción será responsabilidad del comité editorial, con el fin de que sea publicado en los idiomas definidos para la revista (portugués y español). Cuando el texto sea enviado en inglés, esta versión también será publicada.

Reglas de sumisión:

El autor será invitado a participar de la sección “Palabra de Especialista” vía e-mail por el comité editorial de la revista, mediante una carta oficial de invitación.

El autor tendrá un periodo de siete días corridos para aceptar la invitación enviada por la revista. Después de la confirmación de aceptación, el investigador será redireccionado al siguiente link: <https://revistabioika.org/es/someta-sus-textos>, para que él mismo efectúe su registro en la página de la revista;

En el momento del registro, pedimos que el autor ponga a disposición una fotografía personal a color con resolución de 72dpi y tamaño mínimo de 300 x 300 píxeles. La fotografía será publicada junto al texto.

El autor tendrá un periodo de 30 días corridos para la sumisión del texto, contando desde la fecha de aceptación de la invitación. El texto deberá ser anexado a la Sección Palabra de Especialista dentro del plazo estipulado.

¿Cómo deberá ser el texto?

1. El texto deberá ser escrito en lenguaje accesible a personas de fuera del medio académico, siendo de este modo, mínimamente caracterizado por el rigor del lenguaje científico usada en artículos especializados en el área.
2. Es importante que los hechos y argumentos sean abordados con objetividad, permitiendo al lector construir su propia opinión sobre el asunto.
3. El texto podrá presentar hasta dos páginas escritas (sin contar posibles figuras) en formato .doc o .docx (Microsoft Word), con letra Times New Roman tamaño 12, espacio 1,5 cm, márgenes de tamaño normal (2,5 cm superior e inferior y 3 cm en los lados derecho e izquierdo).
4. El texto deberá estar acompañado de un título conciso (destacado en negrita y centrado en la página) y que exprese claramente el tema abordado. La Revista Bioika podrá sugerir otro para su publicado.
5. Siglas (Ex. ONU; UNEP) y términos específicos del área (Ej. comunidades) deberán estar marcados con letras minúsculas sobrescritas y entre paréntesis ^(a) al final de la palabra, que avisen al lector que serán detallados en el pié de página del texto. Deberán contener la descripción de las siglas de la siguiente forma:

Considere que en el texto fueron referenciados ONU^(a), UNEP^(b) y comunidades^(c). En el pie de página del texto deberá constar la descripción:

- (a) ONU - Organización de las Naciones Unidas.
- (b) UNEP - *United Nations Environment Programme* - Programa Ambiental de las Naciones Unidas.
- (c) Comunidad - Conjunto de poblaciones de diferentes especies que viven en el mismo lugar y en el mismo intervalo de tiempo.

6. Nombres científicos en las categorías taxonómicas género, subgénero, especie y subespecie deberán estar escritos en letra itálica y siempre acompañados del nombre común del organismo.
7. El texto deberá estar acompañado de figuras legibles y de alta resolución (fotografías autorales, dibujos, mapas, modelos conceptuales, diagramas, gráficos).
8. Todas las ilustraciones y/o fotografías deben estar acompañadas de créditos a los autores y leyendas claras, de manera que, en su conjunto, sean autoexplicativas.
9. El autor debe estar consciente de que la revista tendrá a disposición un equipo de comunicación visual, la cual podrá crear una o más figuras a partir del análisis detallado del contenido textual, con el objetivo de resaltar el tema central propuesto por el autor. Esto ocurrirá en casos en los cuales el autor no disponga de figuras o en los casos en los cuales la revista juzgue pertinente.
10. Después del envío del texto, la Revista Bioika tendrá un periodo de hasta 30 días corridos para enviar el parecer al autor.

11. No se recomienda el uso excesivo de citas. Cuando sean necesarias, deberán hacer mención, en el cuerpo del texto, al primer autor (nombre y apellido) acompañado del término “y sus coautores”, acompañadas al final de numeral entre paréntesis (1), el cual indicará al lector que la referencia citada estará disponible al final del texto. Cuando haya dos autores, los dos nombres deben ser citados. Observe los ejemplos:

Cuando haya más de tres autores: Kirk O. Winemiller y sus coautores (1).

Cuando haya dos autores: Bruce L. Webber y John K. Scott (1).

12. Las referencias citadas en el texto, deberán aparecer en las referencias de acuerdo con las siguientes normas:

Artículo científico:

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

(1) 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 libro:

(2) 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.

Libro:

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

Informe:

- (4) 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.

Sitio Web:

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

Atentamente,

Raffael M. Tófoli
Editor de la Sección Palabra de Especialista
Revista Bioika
www.revistabioika.org