

CURITIBA, MARÇO DE 2026.

CHAMADA PARA CAPÍTULO DE **LIVRO DIGITAL + IMPRESSO**

COM PUBLICAÇÃO PREVISTA PARA **JUNHO/2026**

1) TÍTULO DA OBRA

ENSAIOS NAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS E AGRÁRIAS

Pesquisa e Desafios e Perspectivas – Vol. 5

2) EMENTA

A coletânea pretende reunir texto que, na sua constituição e percurso, abordem de algum modo os temas abaixo:

Agronomia	Produção de Mudanças	Solos Florestais
Ciência do Solo	Melhoramento Vegetal	Proteção Florestal
Gênese, Morfologia e	Fisiologia de Plantas	Manejo Florestal
Classificação dos Solos	Cultivadas	Economia Florestal
Física do Solo	Matologia	Política e Legislação
Química do Solo	Floricultura, Parques e	Florestal
Microbiologia e Bioquímica	Jardins	Administração Florestal
do Solo	Floricultura	Dendrometria e Inventário
Fertilidade do Solo e	Parques e Jardins	Florestal
Adução	Arborização de Vias Públicas	Fotointerpretação Florestal
Manejo e Conservação do	Agrometeorologia	Ordenamento Florestal
Solo	Extensão Rural	
Fitossanidade	Recursos Florestais e	
Fitopatologia	Engenharia Florestal	Técnicas e Operações
Entomologia Agrícola	Silvicultura	Florestais
Parasitologia Agrícola	Dendrologia	Exploração Florestal
Microbiologia Agrícola	Florestamento e	
Defesa Fitossanitária	Reflorestamento	Mecanização Florestal
Fitotecnia	Genética e Melhoramento	Tecnologia e Utilização de
Manejo e Tratos Culturais	Florestal	Produtos Florestais
Mecanização Agrícola	Sementes Florestais	Anatomia e Identificação de
Produção e Beneficiamento	Nutrição Florestal	Produtos Florestais
de Sementes	Fisiologia Florestal	

Propriedades Físico-Mecânicas da Madeira	Engenharia de Construções Rurais	Clínica Veterinária
Relações Água-Madeira e Secagem	Saneamento Rural	Clínica Cirúrgica Animal
Tratamento da Madeira	Energização Rural	Toxicologia Animal
Processamento Mecânico da Madeira	Zootecnia	Medicina Veterinária Preventiva
Química da Madeira	Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia	Epidemiologia Animal
Resinas de Madeiras	Genética e Melhoramento dos Animais Domésticos	Saneamento Aplicado a Saúde do Homem
Tecnologia de Celulose e Papel	Nutrição e Alimentação Animal	Doenças Infecciosas de Animais
Tecnologia de Chapas	Exigências Nutricionais dos Animais	Doenças Parasitárias de Animais
Conservação da Natureza	Avaliação de Alimentos para Animais	Saúde Animal (Programas Sanitários)
Hidrologia Florestal	Conservação de Alimentos para Animais	Patologia Animal
Conservação de Áreas Silvestres	Pastagem e Forragicultura	Patologia Aviária
Conservação de Bacias Hidrográficas	Avaliação, Produção e Conservação de Forragens	Anatomia Patologia Animal
Recuperação de Áreas Degradadas	Manejo e Conservação de Pastagens	Patologia Clínica Animal
Energia de Biomassa Florestal	Fisiologia de Plantas Forrageiras	Reprodução Animal
Engenharia Agrícola	Melhoramento de Plantas Forrageiras e Produção de Sementes	Ginecologia e Andrologia Animal
Máquinas e Implementos Agrícolas	Toxicologia e Plantas Tóxicas	Inseminação Artificial Animal
Engenharia de Água e Solo	Produção Animal	Fisiopatologia da Reprodução Animal
Irrigação e Drenagem	Criação de Animais	Inspeção de Produtos de Origem Animal
Conservação de Solo e Água	Manejo de Animais	Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca
Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Instalações para Produção Animal	Recursos Pesqueiros Marinhos
Pré-Processamento de Produtos Agrícolas	Medicina Veterinária	Fatores Abióticos do Mar
Armazenamento de Produtos Agrícolas	Clínica e Cirurgia Animal	Avaliação de Estoques Pesqueiros Marinhos
Transferência de Produtos Agrícolas	Anestesiologia Animal	Exploração Pesqueira Marinha
Construções Rurais e Ambiência	Técnica Cirúrgica Animal	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros Marinhos
Assentamento Rural	Radiologia de Animais	Recursos Pesqueiros de Águas Interiores
	Farmacologia e Terapêutica Animal	
	Obstetrícia Animal	

Fatores Abióticos de Águas Interiores	Ciência de Alimentos	Tecnologia de Alimentos
Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores	Valor Nutritivo de Alimentos	Tecnologia de Produtos de Origem Animal
Exploração Pesqueira de Águas Interiores	Química, Física, Físico-Química e Bioquímica dos Alim. e <>das Mat-Primas Alimentares	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal
Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores	Microbiologia de Alimentos	Tecnologia das Bebidas
Aqüicultura	Fisiologia Pós-Colheita	Tecnologia de Alimentos Dietéticos e Nutricionais
Maricultura	Toxicidade e Resíduos de Pesticidas em Alimentos	Aproveitamento de Subprodutos
Carcinocultura	Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos	Embalagens de Produtos Alimentares
Ostreicultura		Engenharia de Alimentos
Piscicultura		Instalações Industriais de Produção de Alimentos
Engenharia de Pesca		Armazenamento de Alimentos
Ciência e Tecnologia de Alimentos	Padrões, Legislação e Fiscalização de Alimentos	

3) SERVIÇOS INCLUÍDOS

A obra será editada, registrada e publicada pela Editora **BAGAI**. Serão feitas diagramação e arte-finalização da obra impressa e digital com confecção da capa, registro de dois ISBN (impresso + digital), Código de Barras, Ficha Catalográfica, DOI para obra, Conselho Editorial composto por integrantes destacados na docência e pesquisa acadêmica nas áreas de abrangências, no Brasil e no exterior, índice remissivo e diversos indexadores.

4) CARACTERÍSTICAS DA OBRA

Tamanho fechado 14,0 x 21,0; Capa: acabamentos em laminação fosca; Miolo em papel preto e branco.

5) NORMAS PARA PUBLICAÇÃO

- Os capítulos deverão ter entre 8 e 12 páginas em papel A4, arial 12 e entrelinhas 1,5 no word, alinhamento justificado, margens superior e esquerda (3 cm) e inferior e direita (2 cm); tabulação de parágrafos de 1,25 cm e sem espaçamento entre eles. Título negrito centralizado e caixa alta; Incluir link do lattes.

- Não incluir resumo/palavras-chave, abstract; resumen.
- No máximo 08 (oito) autores, incluir o (s) nome (s) abaixo do título com alinhamento à direita, com nota de rodapé em numeração arábica, contendo maior titulação (mesmo cursando), vínculo institucional, incluir *link doattes* em Arial 10, espaçamento simples (máximo de 200 caracteres com espaços por autor).
- Estrutura do texto: **TÍTULO, INTRODUÇÃO, DESENVOLVIMENTO, CONSIDERAÇÕES, REFERÊNCIAS;** (incluir os títulos em caixa alta sem numeração)
- Citações diretas com até 3 linhas incluir no corpo do texto entre aspas seguidas do sobrenome do autor em caixa alta, ano de publicação e página(s) entre parênteses (Sobrenome, ano, p. XX);
- Citações a partir de 4 linhas devem ser separadas do texto, sem aspas, destacadas com recuo de 4 cm da margem esquerda, entrelinhas simples, tamanho 11 e citar fonte (Sobrenome, ano, p. YY);
- Imagens, mapas e ilustrações (limitado a 2 por capítulo) devem ser encaminhadas com a fonte de acordo com ABNT (NBR 10520/2023), com direitos de publicação sob responsabilidade do (s) autor (es) do texto (encaminhar a autorização para publicação de fotos com crianças e adolescentes). Obs.: o miolo do livro será preto e branco.
- É responsabilidade exclusiva do (s) autor (es) a autoria da pesquisa (é vedado plágio);
- É de responsabilidade do (s) autor (es) a revisão ortográfica e gramatical e adequação conforme ABNT (NBR 10520/2023). Dispomos de revisão gramatical e ortográfica profunda com valores a parte.
- Caso parte do texto já tenha sido publicado em periódico/evento incluir esta informação após as referências com 150 caracteres com espaço.
- Os textos submetidos, uma vez aprovados, os autores receberão a autorização para publicar que deverá ser assinada por todos os autores e devolvida para editora com indicação da data de vencimento das parcelas (até 2x). A editora enviará os boletos bancários por *e-mail*.

6) INVESTIMENTOS E PRAZOS

A Editora **BAGAI** não comercializará a obra que será **open access** (acesso livre), ou seja, não almejará lucratividade. Ela apenas divulgará pelos canais eletrônicos próprios ou de terceiros e enviará para os autores que também poderão divulgar, além de: i) **3 (três) livros impressos** por capítulo independentemente da quantidade de autores enviado pelos Correios (frete já incluso) e ii) um **arquivo com o e-book por e-mail** para divulgar aos seus contatos. Existe possibilidade de adquirir mais livros à parte até a data final da chamada.

A Editora **BAGAI** tem como propósito contribuir para a democratização do acesso e a divulgação de pesquisas e conhecimentos científicos. Para viabilizar esse processo, é necessário o investimento de **R\$ 420,00** (quatrocentos e vinte reais) **por capítulo, independentemente da quantidade de autores**. Esse valor destina-se ao custeio dos registros, impressão, entrega e divulgação da obra. Oferecemos a possibilidade de parcelamento em até **6 (seis) vezes no cartão de crédito**, sujeito ao acréscimo da administradora.

- Prazo para submissão: **23-05-2026**
- Previsão de publicação: **JUNHO/2025**

Os artigos/capítulos devem ser submetidos para: contato@editorabagai.com.br

Editora **BAGAI**

Prefixo Editorial 81368

Prefixo DOI 10.37008

www.editorabagai.com.br

<https://www.facebook.com/editorabagai/>

<https://www.instagram.com/editorabagai/>