

CURITIBA, FEVEREIRO DE 2025.

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

COM PUBLICAÇÃO PREVISTA PARA **MARÇO/2025**

1) TÍTULO DA OBRA

ENSAIOS NAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS E AGRÁRIAS

Pesquisa e Desafios e Perspectivas – Vol. 5

publicação confirmada

2) EMENTA

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

Agronomia	Produção de Mudas	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
Relações Água-Madeira e
Secagem
Tratamento da Madeira
Processamento Mecânico
da Madeira
Química da Madeira
Resinas de Madeiras
Tecnologia de Celulose e
Papel
Tecnologia de Chapas
Conservação da Natureza
Hidrologia Florestal
Conservação de Áreas
Silvestres
Conservação de Bacias
Hidrográficas
Recuperação de Áreas
Degradadas
Energia de Biomassa
Florestal
Engenharia Agrícola
Máquinas e Implementos
Agrícolas
Engenharia de Água e Solo
Irrigação e Drenagem
Conservação de Solo e Água
Engenharia de
Processamento de Produtos
Agrícolas
Pré-Processamento de
Produtos Agrícolas
Armazenamento de
Produtos Agrícolas
Transferência de Produtos
Agrícolas
Construções Rurais e
Ambiência
Assentamento Rural

Engenharia de Construções
Rurais
Saneamento Rural
Energização Rural
Zootecnia
Ecologia dos Animais
Domésticos e Etologia
Genética e Melhoramento
dos Animais Domésticos
Nutrição e Alimentação
Animal
Exigências Nutricionais dos
Animais
Avaliação de Alimentos para
Animais
Conservação de Alimentos
para Animais
Pastagem e Forragicultura
Avaliação, Produção e
Conservação de Forragens
Manejo e Conservação de
Pastagens
Fisiologia de Plantas
Forrageiras
Melhoramento de Plantas
Forrageiras e Produção de
Sementes
Toxicologia e Plantas Tóxicas
Produção Animal
Criação de Animais
Manejo de Animais
Instalações para Produção
Animal
Medicina Veterinária
Clínica e Cirurgia Animal
Anestesiologia Animal
Técnica Cirúrgica Animal
Radiologia de Animais
Farmacologia e Terapêutica
Animal
Obstetrícia Animal

Clínica Veterinária
Clínica Cirúrgica Animal
Toxicologia Animal
Medicina Veterinária
Preventiva
Epidemiologia Animal
Saneamento Aplicado a
Saúde do Homem
Doenças Infecciosas de
Animais
Doenças Parasitárias de
Animais
Saúde Animal (Programas
Sanitários)
Patologia Animal
Patologia Aviária
Anatomia Patologia Animal
Patologia Clínica Animal
Reprodução Animal
Ginecologia e Andrologia
Animal
Inseminação Artificial
Animal
Fisiopatologia da
Reprodução Animal
Inspeção de Produtos de
Origem Animal
Recursos Pesqueiros e
Engenharia de Pesca
Recursos Pesqueiros
Marinhos
Fatores Abióticos do Mar
Avaliação de Estoques
Pesqueiros Marinhos
Exploração Pesqueira
Marinha
Manejo e Conservação de
Recursos Pesqueiros
Marinhos
Recursos Pesqueiros de
Águas Interiores

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** atua com intuito de contribuir com a democratização do acesso e divulgação das pesquisas e conhecimentos científicos. Para patrocinar este processo se faz necessário o investimento de **R\$ 400,00 (quatrocentos reais) por capítulo** (independentemente da quantidade de autores) para o custeio dos registros da obra e sua divulgação. Será apenas por boleto bancário - possível parcelar em 2x.

- Prazo para submissão: **26-03-2025**
- Previsão de publicação: **MARÇO 2025** publicação confirmada

Os artigos 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/>