

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

COM PUBLICAÇÃO PREVISTA PARA **JUNHO/2024**

1) TÍTULO DA OBRA

ENSAIOS NAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS E AGRÁRIAS

Pesquisa e Desafios e Perspectivas – Vol. 4

2) EMENTA

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

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

Produtos Florestais
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
Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores
Exploração Pesqueira de Águas Interiores
Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores
Aqüicultura
Maricultura
Carcinocultura

Ostrecultura
Piscicultura
Engenharia de Pesca
Ciência e Tecnologia de Alimentos
Ciência de Alimentos
Valor Nutritivo de Alimentos
Química, Física, Fisico-Química e Bioquímica dos Alim. e <>das Mat-Primas Alimentares
Microbiologia de Alimentos
Fisiologia Pós-Colheita
Toxicidade e Resíduos de Pesticidas em Alimentos
Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos

Padrões, Legislação e Fiscalização de Alimentos
Tecnologia de Alimentos
Tecnologia de Produtos de Origem Animal
Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal
Tecnologia das Bebidas
Tecnologia de Alimentos Dietéticos e Nutricionais
Aproveitamento de Subprodutos
Embalagens de Produtos Alimentares
Engenharia de Alimentos
Instalações Industriais de Produção de Alimentos
Armazenamento 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 ou orcid.

- 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 do lattes* 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\$ **350,00** (trezentos e cinquenta 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: **22-05-2024**
- Previsão de publicação: **JUNHO DE 2024**

Os artigos devem ser submetidos para: contato@editorabagai.com.br
www.editorabagai.com.br
<https://www.facebook.com/editorabagai/>