

1 – Introdução

O Boletim Técnico da SIF é um periódico pertencente a Sociedade de Investigações Florestais, com distribuição mensal, eletrônica e gratuita. É dedicado a divulgação de pesquisas relacionadas às seguintes áreas do conhecimento:

- Ciências da natureza
- Meio ambiente e conservação da natureza
- Manejo Florestal – Silvicultura
- Tecnologia da Madeira e Utilização de Produtos Florestais Os trabalhos devem ser originais, portanto, não podem ter sido aceitos para publicação ou submetidos simultaneamente a outro periódico conforme declarado pelos autores.

O boletim técnico da SIF contará com o apoio de um corpo editorial capacitado formado por profissionais de diferentes áreas do conhecimento que farão as avaliações dos manuscritos submetidos. Estes trabalhos, deverão atender as orientações apresentadas a seguir.

2 – O manuscrito

2.1 - Linguagem

Todos os trabalhos devem ser submetidos em língua portuguesa ou inglesa, apresentando uma linguagem clara e concisa, ou seja, o autor deve fazer uso de expressões simples, com o menor número de palavras, organizando o corpo do trabalho com uma estrutura lógica para o entendimento do leitor.

2.2 - Formatação O documento deverá ser formatado da seguinte maneira:

- Fonte: Times New Roman, tamanho 12 e espaçamento entre linhas de 1,5.
- Formato A4, com margens superior e inferior de 2,5 cm e laterais (esquerda e direita) de 2 cm.
- Formato A4 com todas as linhas e páginas numeradas.
- O texto deve ser formatado em uma única coluna.
- Deve apresentar um limite mínimo de 6 e máximo de 10 páginas.
- A primeira página deve conter o título do boletim, o nome, o endereço e o e-mail dos autores.
- O título deve estar centrado, em letras minúsculas (a não ser a inicial da primeira palavra do título, as siglas ou as iniciais dos nomes próprios), em negrito e em 20 pt.
- Os nomes dos autores, endereços e o e-mail devem estar centrados e em 12 pt; escrevendo apenas as iniciais de cada nome em maiúscula.
- Os nomes dos autores devem ser escritos por extenso (sem nenhuma abreviação).
- Após cada endereço, deve ter o e-mail dos autores.
- Os endereços eletrônicos citados no texto devem ser editados sem "hiperlinks", pois estes não são recuperados após a conversão para o formato PDF.
- O título de cada seção ou subseção deve estar centralizado e em negrito, fonte times New Roman, 18 pontos (pt). Deve-se colocar uma linha em branco antes do título de cada seção e uma depois.
- A primeira linha de cada parágrafo deve estar recuada em 1,25cm. Não deve haver espaço adicional entre os parágrafos.

2.3 -Formatos e organização

Para que os boletins sejam adequados para publicação, os autores devem seguir estritamente às seguintes diretrizes de formatação.

Disposição

O layout deve ser o seguinte:

Título

Nome(s) completo(s) do(s) autor(es)

Vinculos(s) do(s) autor(es) (incluindo e-mail)

Resumo

Introdução

Materiais e métodos

Resultados

Discussão

Referências

Legendas das figuras (incluídas no documento de texto principal)

Título

O título deve ser conciso e atraente. Títulos longos e descritivos devem ser evitados.

Resumo

O resumo não deve exceder 250 palavras, não deve ser dividido em parágrafos, resumir as áreas mais pertinentes do artigo. Não deve haver abreviaturas inexplicadas e, de preferência, nenhuma referência, mas o(s) nome(s) científico(s) e, quando aplicável, cultivar ou variedade da(s) planta(s) utilizada(s) devem ser especificados por extenso. Portanto, um bom resumo deve conter:

- uma breve declaração do problema
- uma breve declaração dos objetivos dos autores
- os principais métodos
- o(s) principal(is) resultado(s)
- uma declaração final indicando como os resultados aumentaram nosso conhecimento do problema.

Introdução

A introdução deve ser concisa, dando ao leitor um esboço do assunto, apresentando o “estado da arte”, conduzindo às razões do presente estudo e seus objetivos.

Materiais e métodos

A seção de materiais e métodos deve ser detalhada. Deve fornecer informações sobre o número de experimentos independentes e replicações, bem como métodos estatísticos. Todas as condições de crescimento devem ser devidamente descritas, incluindo o nome comercial e fabricantes. A análise estatística e o número detalhado de repetições. Estas informações devem ser repetidas na legenda das Figuras/Tabelas correspondentes.

Resultados

A seção de resultados deve ser o mais objetiva e descritiva possível e escrita no passado. Tabelas e figuras devem ser compreensíveis, tanto quanto possível, sem referência ao texto principal (incluindo legendas breves, mas descritivas).

Discussão

A discussão não deve ser meramente uma explanação de resultados. Os autores precisam mostrar como suas descobertas avançam nosso conhecimento e compreensão do tópico investigado. A discussão deve ser escrita de forma concisa com os pontos principais do trabalho apresentados logicamente e com referência às tabelas, figuras e literatura relevantes.

2.3 - Figuras e Tabelas

- As figuras devem ser enviadas no formato TIFF e todas as figuras devem ter o mesmo padrão de enumeração (letras dentro de círculos), tabelas serão enumeradas em algarismos arábicos.
- Todas as chamadas de figuras e tabelas, no texto, deverão ser destacadas em negrito, como: **Figura 1, Tabela 1.**
- Os títulos das tabelas devem ser autoexplicativos e escritos antes da tabela
- A fonte dos dados apresentados nas Tabelas (Fonte:) deve ser inserida na parte inferior das tabelas; 4 - Referências
- As referências devem estar de acordo com as normas da Vancouver e serem escritas em 10 pt e separadas por um espaço de 6 pt.
- As referências devem ser, principalmente, recentes e de artigos científicos publicados em revistas indexadas.
- As notas de rodapé não são aceitas. As citações no texto deverão seguir os seguintes exemplos:
- Um autor: Siiskonen (2013) ou (Siiskonen, 2013)
- Dois autores: Rottensteiner and Stampfer (2013) ou (Rottensteiner and Stampfer, 2013)
- Três autores ou mais: Cohen et al. (2016) ou (Cohen et al., 2016)
- Citação no texto dos autores com o mesmo sobrenome e data (por exemplo, Souza L, 2001; Souza E, 2001) devem utilizar a letra do alfabeto para se diferenciar as citações (Souza, 2001a e Souza, 2001b)