



**III JORNADA MULTIDISCIPLINAR DE BIOLOGIA E SAÚDE
VI MOSTRA CIENTÍFICA DO CESC-UEMA**

ELABORAÇÃO E ENVIO DE TRABALHOS

I. Informações gerais

- 1) Podem ser submetidos resumos de trabalhos científicos desenvolvidos por acadêmicos ou profissionais de instituições brasileiras. O resumo deverá ser escrito em português.
- 2) Decorrido até dois dias úteis do pagamento da taxa de inscrição, a secretaria do evento fará a habilitação da mesma, permitindo ao inscrito submeter trabalhos. Será permitido o envio de até dois trabalhos por inscrito.
- 3) Os resumos serão analisados por assessores dentro da área do conhecimento para classificação do trabalho e poderão ser aceitos ou não. A lista de trabalhos aceitos será publicada na página do JORBIOS (www.uema.br) após o término da avaliação dos mesmos e o autor que enviou o resumo receberá um e-mail informando se foi aceito ou não seu resumo.
- 4) Os resumos dos trabalhos e palestras serão publicados somente em CD-Room.
- 5) Os trabalhos deverão ser elaborados e apresentados de acordo com as normas constante na página da III JORBIOS (www.uema.br). Será entregue apenas 1 (um) certificado de apresentação com o nome de todos os autores do trabalho.
- 6) Só será permitida a apresentação de trabalho por inscritos e autores.
- 7) Todo o material da Jornada será entregue na secretaria até o dia 09/09/2010 (2º dia do evento).

Obs. Período para enviar resumos: 16 a 28 de agosto de 2010

II. Análise do Resumo

- 1) Somente serão aceitos os trabalhos que:
 - a) Estejam inseridos no contexto das Áreas:
 - I- Ciências Biológicas (Botânica, Ecologia, Biologia, Zoologia, Entomologia, Genética e áreas afins)
 - II- Ciências da Saúde (Saúde pública, microbiologia, neurologia, oncologia, saúde da família, parasitologia, doenças tropicais e áreas afins).
 - b) Atendam as normas especificadas no site;
 - c) Pelo menos um autor esteja inscrito.

III- Normas de Formatação e Envio

- 1) Preparar o resumo no Word – Windows XP, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço simples, justificado e em caixa baixa (letras minúsculas).
- 2) O resumo deve conter no máximo 2000 caracteres com espaço, com exceção do título, autores, as Instituições e as palavras-chaves.
- 3) O texto será usado para a análise e publicação em CD-Room e nos certificados, sendo o conteúdo de inteira responsabilidade dos autores.

Observação: O resumo deverá ser digitado em parágrafo único, SEM as palavras Introdução, Metodologia, Resultados e Conclusões.

1) Área do Conhecimento

Escolher uma das áreas disponíveis e indicar no final do resumo.

- I- Ciências Biológicas (Botânica, Ecologia, Biologia, Zoologia, Entomologia, Genética e áreas afins)
- II- Ciências da Saúde (Saúde pública, microbiologia, neurologia, oncologia, saúde da família, parasitologia, doenças tropicais e áreas afins).

2) Título do trabalho: 400 caracteres com espaço

Digitar com letras maiúsculas (exceto nomes científicos ou termos obrigatórios em caixa alta/baixa e que usem itálico). Exemplo: BIOLOGIA DE *Isognathus alamandae* (LEPIDOPTERA, SPHINGIDAE) EM CONDIÇÕES DE LABORATÓRIO

3) Autores

Limitados seis por resumo

-É obrigatório escrever nome de publicação (último sobrenome, seguido da abreviatura dos pré-nomes).

-Não escrever titulações (Prof., Dr., Ph.D., Orientador, etc.) antes ou depois dos nomes.

-Informar com asteriscos, as instituições dos autores.

Exemplo:

HOLANDA, M. J. A. *; ZUCCHI, R. A. **

4) Instituição do autor:

Relacione as instituições dos autores e o respectivo endereço. O preenchimento do endereço será obrigatório para o primeiro (ou único) autor. Use, se possível, Caixa Postal e/ou abreviações no endereço.

Nos dados sobre a instituição deve constar: **Depto. / Faculdade, Sigla da Instituição, Endereço da Instituição, e-mail do autor e agência de fomento** (se for o caso).

Exemplo:

*Centro de Estudos Superiores de Caxias/Universidade Estadual Do Maranhão-CEESC/UEMA, Pça. Duque de Caxias, S/N – Morro do Alecrim Cep 65604-380 Caxias-MA; merymutuca@yahoo.com.br

** ESALQ/USP, C. Postal 9, Cep 13418-900. Piracicaba, SP.; razucchi@carpa.ciagri.usp.br.

Apoio: CNPQ.

5) Palavra-chave: Informar 3 (três) palavras-chave da pesquisa.

6) Não poderá conter no resumo:

Formatações em negrito, tabelas, gráficos, fotos, esquemas químicos e fórmulas matemáticas (podem ser escritos por extenso), parágrafos com recuos, espaçamentos ou tabulações.

7) Resumos formatados fora das normas não serão aceitos.

IV - Áreas do conhecimento para classificação do trabalho

- I- Ciências Biológicas (Botânica, Ecologia, Biologia, Zoologia, Entomologia, Genética e áreas afins)

II- Ciências da Saúde (Saúde pública, microbiologia, neurologia, oncologia, saúde da família, parasitologia, doenças tropicais e áreas afins).

Modelo do Resumo:

REGISTROS DE MOSCAS-DAS-FRUTAS (DIPTERA: TEPHRITIDAE) NO PERÍMETRO URBANO DE CAXIAS, ESTADO DO MARANHÃO.

HOLANDA, M J. A*; ZUCCHI, R. A**

*Centro de Estudos Superiores de Caxias/Universidade Estadual Do Maranhão- CESC/UEMA, Pça. Duque de Caxias, S/N – Morro do Alecrim Cep 65604-380 Caxias-MA; merymutuca@yahoo.com.br

** ESALQ/USP, C. Postal 9, Cep 13418-900. Piracicaba, SP.; razucchi@carpa.ciagri.usp.br. Apoio: CNPQ.

Nas últimas três décadas intensificaram-se os estudos de levantamento de moscas-das-frutas no Brasil. Todavia, em alguns Estados, como no Maranhão, pouco se conhece sobre a diversidade de moscas-das-frutas. Esse conhecimento, associado às plantas hospedeiras de moscas-das-frutas, é de fundamental importância na tomada de decisões, quando da implantação de projetos voltados à produção de frutíferas em determinada região. Com o objetivo de conhecer as espécies de moscas-das-frutas em pomares urbanos do município de Caxias/MA foram feitas coletas de junho/2005 a março/2006. As coletas foram realizadas com armadilhas caça-moscas improvisadas tipo pet com capacidade de 600ml, usando-se como atraente suco de laranja diluído a 30% mais 10% de açúcar, e também diretamente em goiabas (*psidium guajava*). Coletaram-se em armadilhas *Anastrepha consobrina* (1), *A. dissimilis* (2), *A. ethalea* (1), *A. fraterculus* (1), *A. leptozona* (1), *A. lutzii* (1), *A. obliqua* (42), *A. pickeli* (1), *A. serpentina* (5), *A. sororcula* (1), *A. striata* (2), *A. turpinae* (1), *A. zenilidae* (3), *Ceratitidis capitata* (3), além de 3 exemplares de prováveis espécies novas de *Anastrepha*. Em goiaba (*P. guajava*), obtiveram-se *A. striata* (15), *A. turpinae* (2), *A. zenilidae* (18). *Anastrepha sororcula* é registrada pela primeira vez na área urbana de Caxias e *A. dissimilis* para o Estado do Maranhão. Os baixos índices de exemplares nas amostras com frascos coletores devem-se, provavelmente, a pouca eficiência do atrativo usado nas coletas. Considerando-se esses dados, tem-se que o Estado do Maranhão apresenta uma diversidade de espécies de *Anastrepha* peculiar, pois das 17 espécies coletadas, três espécies são provavelmente novas.

Palavras-chave: Tephritidae, moscas-das-frutas, praga.

OBS: O envio do resumo deve ser para o e-mail: jorbios2010@gmail.com