



Ano 37 • agosto 2012 • volume 37(4)

ISSN 1676-353X

# Informativo

## Sociedade Entomológica do Brasil

É chegado o fim da atual gestão da Diretoria da SEB! Na *materia de capa*, nosso Presidente se despede fazendo um relato dos últimos quatro anos de atividades em que esteve à frente de nossa Sociedade. Na p. 2, os Editores-Chefe da *Neotropical Entomology* e *Bioassay* trazem informações sobre o andamento dos procedimentos editoriais, além da divulgação da 3a. edição do Simpósio de Entomologia Aplicada na UFRPE. Na p. 3, a SEB se despede do grande entomologista Flávio Moscardi, que faleceu recentemente, além da tradicional coluna "*Nomenclator Entomologicus*". Boa leitura!



### MENSAGEM DE DESPEDIDA DO PRESIDENTE PANIZZI



Após quatro anos ocupando esse espaço para me comunicar com a comunidade de entomologistas da So-

ciedade Entomológica do Brasil (SEB), escrevo essa última mensagem no ISEB como presidente. Confesso que sentirei falta, mas, ao mesmo tempo, tenho um sentimento de que é hora de passar o comando para um sucessor. Foi um período ótimo em que procuramos nos empenhar ao máximo para que a SEB pudesse continuar atendendo as expectativas dos sócios e também continuasse a ser o principal órgão a difundir a entomologia brasileira, tanto no cenário nacional como internacional.

O relato completo da nossa administração será feito durante a Assembleia Geral, que irá se realizar no dia 19 de setembro, das 16h às 18h, durante o XXIV CBE em Curitiba, para a qual todos estão convidados. Nesse espaço faremos menção apenas aos principais itens que pautaram a nossa administração. Como é do conhecimento de todos, nossa primeira missão foi alocar a SEB numa sede própria independente, o que foi feito com a locação de um imóvel em Londrina. O passo seguinte foi criar um novo site, dinâmico e atrativo, nas versões em Português e em Inglês, para veicular aos associados todas as ações da SEB. O site contém desde dados históricos da Sociedade e seus eventos até dados institucionais, lista de sócios e prêmios concedidos, incluindo o acesso às revistas *Neotropical Entomology* e *Bioassay*, ao Informativo ISEB e informações de como se cadastrar e efetuar o pagamento das anuidades. No site consta ainda um *banner* do evento imediato que a SEB irá promover e vários links para outras sociedades de entomologia do mundo, entre

outras atrações. Por fim, queremos salientar que, ao longo dos quatro anos, mensalmente enviamos uma mensagem em Português e em Inglês aos associados, relatando tudo o que passa na SEB, mensagens estas que ficam estampadas no *menu* principal (as três mais recentes). Ou seja, durante esse período procuramos dar aos associados a maior transparência possível da nossa administração.

Quanto às nossas publicações, a revista *Neotropical Entomology*, liderada pelo Fernando L. Cônsoli deslançou de vez, com novo visual, agora sendo mais divulgada mundialmente em função do contrato que firmamos com a Springer. O ISEB ganhou nova vida, tendo sua periodicidade duplicada, a cada ano com uma cor diferente, graças ao empenho do Gilberto S. Albuquerque. A revista eletrônica *Bioassay*, graças ao trabalho dos colegas Celso Omoto, Edson Hirose e, mais recentemente, Pedro Yamamoto, a despeito de alguns percalços, segue firme.

Financeiramente, a SEB está equilibrada e com tendência de superavit, fruto das captações e do aporte das anuidades dos associados. O relato financeiro final, incluindo o balanço do XXIV CBE, será feito na Assembleia Geral. O trabalho incansável dos tesoureiros Lauro Morales, num primeiro instante, e Sueli Martinez, nos últimos três anos, norteou de forma exemplar essa atividade complexa e demandante.

No cenário nacional procuramos difundir a SEB em várias frentes, em especial por ocasião da organização de quatro eventos: o XI Siconbiol em Bento Gonçalves, em 2009, que ficou a cargo de Lídia Maria-

na Fiúza e equipe; o XXIII CBE, em Natal, no ano de 2010, muito bem conduzido pelo Marcone C. Mendonça das Chagas e sua equipe; o XII Siconbiol, realizado em São Paulo em 2011, sob organização do colega José E. Marcondes de Almeida e equipe, e o XXIV CBE, que se realizará com enorme expectativa no mês vindouro em Curitiba, graças aos esforços do Paulo H. Zarin e sua equipe. A difusão da SEB internamente entre os associados foi também realizada por meio de confecção de vários objetos (canetas, chaveiros, canecos, porta-papel, camisetas com logotipo, etc.) que estão sendo comercializados com sucesso. Também incentivamos os representantes regionais a enviarem matérias ao ISEB, difundindo os eventos entomológicos locais das suas respectivas regiões, o que foi feito por diversos colegas.

Quanto ao funcionamento da SEB, gostaríamos de destacar algumas inovações implementadas, como o envio de mensagens eletrônicas aos associados, sobre diversos assuntos via site, em adição à já existente SEB-list. Dessa forma, qualquer associado pode solicitar envio de mensagens sobre assunto de interesse da entomologia de forma democrática. Também implantamos a eleição da nova diretoria de forma eletrônica, que foi conduzida pela primeira vez em 2012. Isso simplificou e melhorou o processo de escolha da diretoria, com mais tempo para os associados analisarem a(s) candidatura(s). Criamos, ainda, o "Prêmio Ângelo Moreira da Costa Lima", a ser outorgado pela primeira vez no XXIV CBE.

No cenário internacional, difundimos a SEB em vários eventos e em diversas reuniões de presidentes de sociedade de entomologia do mundo, como por exemplo, no *ESA Meeting*, ocorrido em Reno, Nevada,

(continua na página 3)

## EDITORIA DA NEOTROPICAL ENTOMOLOGY



**NE na Springer.** A Editoria da Neotropical Entomology já conseguiu se adaptar ao calendário de produção dos fascículos pela Springer, sendo que os números 3 (maio-junho) e 4 (julho-agosto) foram enviados para impressão com certa antecedência. O fascículo 5 (setembro-outubro) foi encaminhado para impressão seguindo o calendário estabelecido e o 6 (novembro-dezembro), devido aos feriados festivos de final de ano, deverá seguir para a gráfica em breve. Com o estabelecimento do fluxo esperado de trabalho, esperamos poder otimizar o tempo necessário para avaliação e tomada de decisão final dos artigos em avaliação, agilizando o processo de avaliação dos artigos submetidos à Neotropical Entomology.

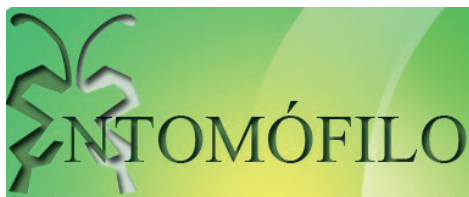
**NE na SciELO.** Os artigos que ainda se encontram em avaliação na base de dados da SciELO sofrerão atraso para a finalização dos processos de avaliação, dada as dificuldades

encontradas pelo Corpo Editorial no monitoramento e manuseio de dois sistemas distintos de avaliação. Tem sido objetivo dessa Editoria finalizar todas as pendências existentes no sistema SciELO o mais breve possível, para que a administração dos artigos submetidos seja facilitada.

Volto a salientar a importância da contribuição de todos os sócios da SEB, seja como autor ou avaliador, para que a Neotropical Entomology continue a crescer e venha a atingir posição de destaque entre as revistas da área. Espero encontrá-los durante nosso Congresso em Curitiba, para que possamos discutir novas propostas e sugestões que venham a contribuir para a inserção cada vez maior da Neotropical Entomology no cenário internacional.

**Fernando L. Cônsoli**  
Editor-Chefe

## DIVULGANDO ENTOMOLOGIA



O grupo ENTOMÓFILO, formado pelos discentes do Programa de Pós-Graduação em Entomologia Agrícola (PPGEA) da Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE), realizará, entre os dias 01 a 04 de outubro de 2012, o **III Simpósio de Entomologia Aplicada**, focando o tema "Proteção na lavoura e na cidade". Este tema visa despertar a atenção para a importância da Entomologia desde a produção sustentável até o nosso conforto, fornecendo produtos de qualidade e saudáveis, além de solucionar problemas advindos de pragas urbanas. A palestra de abertura abordará a análise de resíduos de inseticidas e as implicações para a produção e a comercialização, seguido de palestras abordando o tema do simpósio, ministradas por pesquisadores e professores da FAFRAM, FIOCRUZ, ITEP, EMBRAPA, Texas A&M University, Universiteit van Amsterdam, LACEN e UFMG. Além de palestras, os discentes estarão ofertando cursos de curta

duração em temas específicos para o melhor treinamento daqueles interessados em Entomologia. A abertura do III SENA acontecerá no Salão Nobre da UFRPE no dia 01 de outubro de 2012 às 18:00h. Informações: <http://entomofilo.webnode.com.br>.

**Jorge Torres**  
PPGEA - UFRPE

### EVENTOS EM 2012

#### **XXIV Congresso Brasileiro de Entomologia**

**Data:** 16 a 20 de setembro  
**Local:** Curitiba, PR  
[www.cbe2012.com.br](http://www.cbe2012.com.br)

#### **60th Annual Meeting of the Entomological Society of America**

**Data:** 11 a 14 de novembro  
**Local:** Knoxville, Tennessee, EUA  
[www.entsoc.org/entomology2012](http://www.entsoc.org/entomology2012)

*E em 2013 ...*

#### **XIII SICONBIOL - Simpósio de Controle Biológico**

**Data:** setembro  
**Local:** Bonito, MS  
[www.seb.org.br](http://www.seb.org.br)

## EDITORIA DA BIOASSAY



"Apita o árbitro, abrem-se as cortinas e começa o espetáculo, Entomologistas brasileiros!" Parodiando Fiori Gigliotti, estamos no jogo e agora é para valer.

Ainda timidamente, estamos acertando a casa e partindo para o jogo pesado. Cometi um equívoco muito grande no primeiro informe dessa nossa gestão à frente da Bioassay. Esqueci-me de mencionar que todo o grande treinador tem um grande auxiliar, que está ao seu lado e que faz o trabalho pesado. Nesse sentido, gostaria de enfatizar o grande trabalho da Editora Executiva Regina C. Botequão de Moraes, que é a pessoa que realmente põe a mão na massa e faz a revista acontecer. Parabéns e muito obrigado pelo excelente trabalho.

Nosso time teve algumas baixas devido aos problemas extra campo, mas conseguimos contratar excelentes profissionais para suprir as lacunas. Muito obrigado aos que não mais atuam como Editor de Seção, suas contribuições foram altamente positivas e essenciais para o crescimento da Bioassay. Boas vindas àqueles que foram incorporados ao time e esperamos contar com a sua ajuda para elevar o conceito da nossa revista.

Ainda não podemos dizer que estamos batendo um bolão e que estamos ganhando, mas tenham certeza que estamos lutando e vamos colocar a casa em ordem e começar a ganhar. Sabemos que ainda temos muito a fazer, mudanças virão, pois são necessárias.

"O teempo passa", e muito rápido. Já estamos publicando artigos referentes ao volume 7 desse ano, mas ainda restam pendências que iremos acertar o mais rápido possível. Percebi que as submissões estão muito baixas, a causa não nos cabe discutir, mas acreditem novamente na revista e voltem a publicar seus trabalhos na Bioassay. Nossos esforços são para retornarmos às origens e resgatar o propósito de uma de nossas ferramentas para publicação e disponibilização de nossas pesquisas à comunidade.

"Crepúsculo de jogo Entomologistas brasileiros". Na próxima edição tem mais.

**Pedro T. Yamamoto**  
Editor-Chefe

continuação da pág. 1

nos EUA, em novembro de 2008; no *ESA Meeting*, de San Diego, Califórnia, EUA, em dezembro de 2010; no *6th International Integrated Pest Management Symposium*, em Portland, Oregon, EUA, no mês de março de 2009, e no *IX European Congress of Entomology*, realizado em Budapeste, Hungria, em agosto de 2010. No ICE 2012, a se realizar em agosto, estaremos organizando em conjunto com o presidente da ESA o “*Global Meeting of the Entomological Society Presidents*”. Na ocasião, faremos um relato completo do histórico e das perspectivas da SEB. Por ter apoiado a candidatura dos EUA para sediar o próximo congresso, o XXV ICE em Orlando, Flórida, em 2016, a SEB recebeu a oferta de fazer o CBE de 2016 antecedendo o ICE. Caso se concretize essa proposta, que é endossada pela maioria dos associados, ela irá difundir de vez a SEB no cenário mundial.

Para finalizar, queremos destacar as inúmeras reuniões que conduzimos na sede da SEB nos últimos quatro anos e o apoio especial do secretário-geral Pedro J. Neves, futuro presidente, e da tesoureira Sueli Martinez, os quais sempre apoiaram e muito se dedicaram à nossa Sociedade. Não poderia deixar de mencionar o apoio durante a nossa administração das secretárias Márcia Castelo, Mariana Fabre e Diana Carvalho. Por fim, estendemos os nossos agradecimentos a todos que colaboraram conosco anonimamente para essa jornada que no momento encerramos.

Pela última vez, envio a todos um forte abraço entomológico.

Antônio R. Panizzi

## Nomenclator Entomologicus

88. Apesar de *Pseudoplusia* ter sido considerado subgênero de *Chrysodeixis* por Kitching (1987) [v. **Nomen. Entomol.** 8, ISEB 22(1), 1997], a falsa-medideira, lagarta que ataca a soja, continuou sendo denominada, na literatura brasileira, como *P. includens* (Walker, 1857). Entretanto, em 2003, *Pseudoplusia* foi considerado sinônimo júnior de *Chrysodeixis*. Portanto, o nome válido para essa praga da soja é *Chrysodeixis includens* (Walker, 1857). **Referências:** (1) Goater, B. *et al.* 2003. *Noctuidae Europeae*, Soro: Entomological Press, v.10. 452 p. [não consultado]. (2) Kitching, I.A. 1987. Spectables and Silver YS: a synthesis of the systematics, cladistics and biology of the Plusiinae (Lep., Noctuidae). *Bulletin of the British Museum (Natural History)*, *Entomology Series* 54(2):75-261, 1987 [não consultado].

R.A. Zucchi

Envie-nos informações sobre alteração da nomenclatura de insetos de importância agrícola, veterinária, médica e/ou urbana.

## O ADEUS A FLÁVIO MOSCARDI

Flávio Moscardi nasceu em Lucélia (SP) em 26 de maio de 1949. Formou-se em Agronomia pela Escola Superior de Agronomia Luiz de Queiroz em 1973 e obteve os títulos de Mestre e Doutor em Entomologia pela University of Florida (EUA) em 1977 e 1979, respectivamente. Foi pesquisador da Embrapa Soja de 1976 a 2009, onde desenvolveu toda a sua brilhante carreira científica com Manejo Integrado de Pragas e Controle Biológico de Insetos, principalmente por meio da utilização de vírus. Entre as muitas contribuições científicas, a de mais destaque foi o desenvolvimento do Programa de Controle Biológico com o uso de Baculovirus de *Anticarsia gemmatalis*, principal lagarta desfolhadora da cultura da soja. O Baculovirus chegou a ser aplicado em 2 milhões de hectares, representando economia de milhões de dólares para o país, pela diminuição direta e indireta do uso de agrotóxicos. Este foi o maior programa de uso de vírus para o controle de insetos no mundo. Publicou oitenta e um artigos científicos em revistas especializadas, foi coordenador de quatro livros e escreveu vinte e sete capítulos de livros. Publicou aproximadamente duas centenas de outros trabalhos, como resumos em congressos, resumos expandidos e boletins de pesquisa. Foi Professor do Programa de Pós-Graduação da



UFPR/Curitiba-PR e da UEL/Londrina-PR, tendo orientado treze alunos de Mestrado e treze de Doutorado. Foi também Coordenador da equipe de Entomologia e Chefe Geral da Embrapa/Soja. Foi membro do Comitê Assessor de Agronomia do CNPq por três mandatos e participou como conselheiro do Congresso Internacional de Proteção de Plantas, Congresso Internacional de Entomologia, Congresso Mundial de Pesquisa de Soja e Grupo de Especialistas da FAO/UNEP. Foi Conselheiro e Editor Adjunto do periódico Anais da Sociedade Entomológica do Brasil. Foi Presidente do IX CBE (Londrina, 1984), V Siconbiol (Foz do Iguaçu, 1996), VII Colóquio of Invertebrate Pathology and Microbial Control (Foz do Iguaçu, 2002) e Presidente do Comitê Científico do XXI Congresso Internacional de Entomologia (Foz do Iguaçu, 2000). Foi membro do corpo editorial de várias revistas, entre elas *Biological Control*. Foi Presidente da SEB de 1998 a 2002 e Pesquisador 1A do CNPq. Atuou como consultor da FAO e outras organizações internacionais na área de MIP em vários países, como Argentina, Paraguai, Uruguai, Nicarágua, ilhas do Caribe, Tanzânia, Indonésia, Filipinas, Índia e Coreia do Norte. Recebeu os Prêmios de Jovem Cientista (CNPq, 1983), Frederico de Menezes Veiga (Embrapa, 1991), Award of Distinction (XIII International Plant Protection Congress, 1995), Award in Agriculture (1996), The Third World Network of Scientific Organizations, The Third World Academy of Sciences, (1997), Lâurea de Mérito Científico (Confea, 2001), Medalha Paulista de Mérito Científico (2001) e Comenda da Ordem Científica (2002). Em 2003, foi eleito Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências. Em 2009, aposentou-se da Embrapa, mas continuou seus estudos como professor sênior no PPG em Agronomia da UEL (Londrina-PR). Desde 2011 atuava também na Universidade do Oeste Paulista (Presidente Prudente-SP), onde lecionava e orientava alunos de pós-graduação, tendo elaborado a proposta de criação do Curso de Doutorado em Agronomia, aprovado em 2012. Com seu falecimento em 15 de julho de 2012, a ciência brasileira perde um grande cientista e entomologista. Perde também uma pessoa de enorme caráter e amor pelo Brasil.

Pedro Neves  
UEL

**Informativo**  
Sociedade Entomológica do Brasil  
Ano 37 • agosto 2012 • volume 37(4)



**Informativo**  
Sociedade Entomológica do Brasil

Publicação bimestral da  
Sociedade Entomológica do Brasil

**Editor**  
Gilberto S. Albuquerque  
[gsa@uenf.br](mailto:gsa@uenf.br)

Av. Alberto Lamago, 2000  
28013-602 Campos dos  
Goytacazes, RJ  
Tel: +22 2739-7215  
Fax: +22 2739-7194  
[www.seb.org.br](http://www.seb.org.br)

**SOCIEDADE ENTOMOLÓGICA DO BRASIL - DIRETORIA 2010 - 2012**

**Presidente**

- Antônio R. Panizzi  
Embrapa Trigo  
Passo Fundo, RS

**Vice-Presidente**

- Paulo Henrique G. Zarbin  
UFPR, Curitiba, PR

**Secretário-Geral**

- Pedro M.O.J. Neves  
UEL, Londrina, PR

**Tesoureiro**

- Sueli S. Martinez  
IAPAR, Londrina, PR

**Secretário-Tesoureiro**

- Myrian Coracini  
UFPR, Curitiba, PR

**Conselheiros**

- Evaldo F. Vilela (Presidente do Conselho)  
UFV  
Viçosa, MG
- Flavio Moscardi  
UEL  
Londrina, PR
- Jocélia Grazia  
UFRGS  
Porto Alegre, RS
- José Roberto P. Parra  
ESALQ/USP  
Piracicaba, SP
- Roberto A. Zucchi  
ESALQ/USP  
Piracicaba, SP

**Delegado para Assuntos Internacionais**

- Jeffrey R. Aldrich  
USDA/ARS  
Beltsville, MD - EUA

**Neotropical Entomology**

- Fernando L. Cõnsoli  
ESALQ/USP  
Piracicaba, SP

**BioAssay**

- Pedro T. Yamamoto  
ESALQ/USP  
Piracicaba, SP

**Informativo**

- Gilberto S. Albuquerque  
UENF  
Campos dos Goytacazes, RJ

**ANUIDADE SEB 2012**

Profissional\* R\$ 195,00  
Estudante\* R\$ 95,00  
Exterior U\$ 110,00

\* comprovante de matrícula ou declaração do professor orientador para o e-mail [financeiro@seb.org.br](mailto:financeiro@seb.org.br) ou para o fax (43) 3342-3987

**ASSINATURA INSTITUCIONAL REVISTA**

Brasil R\$ 195,00  
Exterior U\$ 160,00

A anuidade da SEB, as taxas de publicação e a assinatura da *Neotropical Entomology* podem ser pagas pelo cartão VISA. Informações com Diana Carvalho ([financeiro@seb.org.br](mailto:financeiro@seb.org.br))