



# INFORMATIVO

## DA SOCIEDADE ENTOMOLÓGICA DO BRASIL

Editor: Antonio Batista Filho  
Editores Adjuntos: Roberto A. Zucchi e Arnaldo M. Camargo Filho

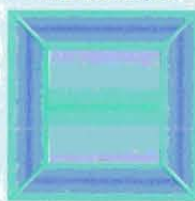
Abril 1996  
Vol. 21(1)

### APRESENTAÇÃO

É com muita satisfação que apresentamos o endereço da SEB Home Page (v. foto da página de entrada, abaixo). Leia mais sobre esse novo endereço da SEB e as novas informações eletrônicas, na seção SEB on-line. Saiba como será o novo cadastramento dos sócios e quem é o novo Membro Honorário da SEB. Conheça as resenhas de dois livros publicados no Brasil e a criação da nova seção

Nomenclatur Entomologicus. Isto não é tudo. Você descobrirá várias outras informações neste primeiro número de 1996.

CONHEÇA A  
HOME PAGE DA SEB  
NO ENDEREÇO:



<http://www.ciagri.usp.br/~seb>

Os Editores

## 16º CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA

Será realizado o 16º Congresso Brasileiro de Entomologia no Centro de Convenções da Bahia, em Salvador, de 02 a 07 de março de 1997. A programação do evento constará de mini-cursos, mesas-redondas, painéis e palestras, sendo que grande quantidade de temas já foram sugeridos por especialistas de várias áreas em todo Brasil. Entretanto, a Comissão Científica ainda está recebendo e avaliando novas sugestões. Os interessados poderão enviá-las por email <cbe97@cnpmf.embrapa.br>. Os trabalhos, seguindo uma tendência mundial, serão apresentados na forma de pôsteres. O prazo para a entrega dos resumos será até 30 de setembro de 1996, os quais deverão ser preparados em formulários próprios, a serem enviados oportunamente.

O Centro de Convenções tem uma localização privilegiada em frente ao mar e é um dos mais modernos da América Latina. Tem acesso fácil e rápido aos principais pontos da cidade, como hotéis, shoppings, restau-

rantes, bares e principais praias. O Congresso ocupará todo o quarto piso, que tem 21 auditórios de vários tamanhos, 22 salas de apoio e 2200 m<sup>2</sup> de área para exposições. Todas as instalações são de alto nível de conforto, com ar condicionado, acústica perfeita e completo sistema de audiovisual, além de estacionamento com segurança,

posto médico, reprografia, restaurante internacional, self-service, lanchonete e agência bancária.

Durante o mês de junho será feito o lançamento do cartaz do 16º Congresso e uma ampla divulgação do evento em um estande instalado pela Bahiatursa no Siconbiol.

Depois do sucesso no último Congresso em Caxambu, teremos novamente a realização do 7º Encontro Nacional de Fitossanitaristas (ENFIT), como parte da programação global do 16º CBE.

Aguardamos a participação maciça dos colegas entomologistas.

A Comissão Organizadora

### DIRETORIA DA SEB

**Presidente**  
José Roberto Postalí Parra,  
ESALQ/USP  
13418-900 Piracicaba, SP

**Vice-Presidente**  
Antonio S. Nascimento,  
CNPMP/EMBRAPA  
Cruz das Almas, BA

**Secretário-Geral**  
Roberto A. Zucchi  
ESALQ/USP

**Tesoureiro**  
José D. Vendramim  
ESALQ/USP

**Secretário-Tesoureiro**  
Nilton F. Sanches, CNPMF  
Cruz das Almas, BA

**Conselheiros**

- Arthur F. Mendonça  
CECA/UFAL, Maceió, AL
- Bonifácio Magalhães  
CENARGEN/EMBRAPA  
Brasília, DF
- Fernando M. Lara  
UNESP, Jaboticabal, SP
- Luiz C. Belarmino  
CPATB/EMBRAPA  
Pelotas, RS
- Neliton M. Silva, FCA/  
FUAM, Manaus, AM

**Editor dos Anais**  
Antonio R. Panizzi, CNPSo/  
EMBRAPA, Londrina, PR

**Editor do Informativo**  
Antonio Batista Filho IBSP,  
Campinas, SP

**Centro de Documentação**  
Evoneo Berti Filho  
ESALQ/USP

**Delegado para Assuntos Internacionais**  
John E. Foster,  
University of Nebraska,  
Lincoln, NE, USA



Página de entrada da Home Page da SEB

### LEIA

na página 5,  
informações  
sobre a Home Page  
da Sociedade,  
na coluna  
SEB on-line.

## **M**udanças na produção e distribuição dos Anais

Até o final de 1995, a edição, produção e distribuição dos *Anais da SEB* estavam sendo realizadas pela Editoria em Londrina. Visando aprimorar esse processo, a partir de abril de 1996, a produção dos *Anais* estará a cargo do Gerente de Editoração Roberto A. Zucchi (Esalq/USP). Doravante, os *Anais* serão publicados em São Paulo. A distribuição da revista e das separatas ficará sob a responsabilidade do Editor-Adjunto Gilberto J. de Moraes (Embrapa/Jaguariúna). Na Editoria em Londrina, continuará a ser realizado o processo de editoração dos artigos e diagramação. Essa medida vem em boa hora para aliviar as atividades da Editoria, o que esperamos irá reverter em inúmeras vantagens na qualidade final da publicação da nossa revista.

## **A**nais da SEB terão nova apresentação

Em reunião realizada em Piracicaba, com membros da Diretoria da SEB, em 13 de dezembro pp. (foto abaixo), foi tomada a decisão de mudar a apresentação da nossa revista. Após 24 anos, e iniciando o volume 25, os *Anais* passam a ter um tamanho maior, com texto em coluna dupla, além de uma série de pequenas mudanças visando seguir mais de perto os padrões internacionais. Além disso, com essa medida, estamos atendendo reivindicações nesse sentido já efetuadas há algum tempo pelo Comitê Editorial do CNPq, órgão que financia em parte a revista. É grande a expectativa com relação à acolhida que os *Anais* terão junto aos associados e autores, já a partir do número 1, do volume 25.

## **N**ova impressora a laser para a Editoria

Atendendo a nossa solicitação, o Presidente J. R. P. Parra autorizou a aquisição de uma nova impressora para melhor

atender aos serviços de diagramação dos *Anais*. Foi adquirida uma impressora HP modelo 5MP com 6Mb de memória e 600 dpi. A impressora antiga foi recebida como parte do pagamento. Isso irá melhorar principalmente a impressão das figuras a partir da leitura pelo scanner.

## **I**ndexação dos Anais no Current Contents

Em carta recebida no final do ano passado, fomos comunicados que os *Anais da SEB* não poderão ser indexados no Current Contents (CC). Motivo: baixo impacto da nossa revista na comunidade entomológica internacional. Estamos diante do seguinte dilema: não somos indexados porque nossos trabalhos não são citados e não somos citados porque não somos indexados. Temos que romper esse círculo vicioso, fato que não incide apenas sobre nós. Sabemos que o CC não indexa nenhuma revista de Entomologia (e muito provavelmente de Zoologia) da América Latina. Recentemente, participamos no Congresso Brasileiro de Zoologia, em Porto Alegre, RS, de uma mesa-redonda sobre editoração de revistas em Zoologia no Brasil. Esse fato, por nós levantado, foi confirmado por outros editores presentes, parecendo haver uma restrição geral do CC às revistas do terceiro mundo, por vários motivos, que não cabe aqui discutir. Em resumo: os *Anais da SEB* passarão por um novo processo de avaliação dentro de 24 meses. Até lá esperamos que os *Anais*, já em nova apresentação e com maior divulgação no ex-

terior, passem a ser indexados no CC. Nesse ínterim, Gilberto J. de Moraes, responsável pela circulação da revista, pretende acelerar a distribuição dos *Anais* para uma série de bibliotecas de universidades americanas e europeias, visando torná-los mais conhecidos da comunidade entomológica internacional. Por outro lado, a apresentação do conteúdo dos *Anais* na Home Page da SEB certamente também contribuirá para maior divulgação da nossa revista.

## **N**ovas normas para submeter artigos e cobrança de taxa por página impressa

A partir de abril de 1996, com a publicação dos *Anais* na nova configuração, haverá pequenas alterações nas normas para submeter artigos. Doravante, devem ser seguidas as normas que constarão do número 1 do volume 25. Preferencialmente, enviem seus trabalhos em disquete. As normas para envio dos trabalhos em disquete serão divulgadas oportunamente.

Adotamos o critério de cobrança de R\$10,00 (dez reais) por página impressa a partir do número 1 do volume 25. A maioria dos autores que receberam a cobrança prontamente atenderam essa solicitação. Isso nos leva a crer que essa medida, aparentemente impopular, esteja sendo entendida pela comunidade de entomologistas como necessária para a melhoria do padrão dos *Anais da SEB* e para fazermos frente às despesas.

**Antônio R. Panizzi**  
Editor

Da esquerda para a direita:

Em pé: G.J. de Moraes,  
E. Berté Filho, R.A. Zucchi,  
J.D. Vendramim,  
A.M. Camargo Filho.  
Sentados: Rosa V.L. Torres,  
B.S. Corrêa-Ferreira,  
J.R.P. Parra,  
A.R. Panizzi,  
R.C.B. de Moraes.



## MESTRADO EM FITOSSANIDADE

**Áreas:** atividades concentradas basicamente em Entomologia e Fitopatologia.

**Inscrição:** agosto e setembro

**Informações:** Coordenadoria do Curso de Mestrado em Fitosanidade

Universidade Federal Rural de Pernambuco  
Departamento de Agronomia – Área de Fitosanidade

Rua Dom Manoel de Medeiros, s/n – Dois Irmãos – 52171-900 Recife, PE

Fone: (081) 441-4577 ramal 282

*Antonio Batista Filho*

## INSTITUTO BIOLÓGICO

**FEIRA DE CIÊNCIAS** – A SEB mantém um espaço permanente no Centro de Exposição Agrícola “Wilson Brandão Tóffano”, localizado no Instituto Biológico, Campinas, SP. São divulgados, aos alunos de primeiro e segundo graus, os mais variados aspectos da vida dos insetos, entre os quais, a organização social das formigas, cupins, abelhas, criação de bicho-da-seda, bicho-pau etc., além de noções de controle biológico. As visitas podem ser agendadas junto à Secretaria Regional de Campinas (fone 019-252-2942, fax 019-251-8705).

### PROGRAMA DE TREINAMENTO EM CONTROLE MICROBIANO DE INSETOS (III COMINT)

**Período:** 9 a 11/julho/96

**Local:** Instituto Biológico - Estação Experimental de Campinas

**Informações:**

Instituto Biológico

Caixa Postal 70

13001-970 Campinas, SP

Fone: 019-252-2942

*Antonio Batista Filho*  
*batistaf@dlgnet.com.br*

### BOLETINS TÉCNICOS

#### • **Formigas Urbanas**

(21 pp., 10 figuras, R\$ 6,00). Discute a importância, morfologia, identificação e aspectos biológicos desses insetos. Inclui também considerações sobre a dificuldade de controle e apresenta métodos alternativos.

#### • **Aspectos Fitosanitários da Roseira**

(51 pp., 47 fotografias coloridas, R\$ 8,00). Caracteriza as pragas e doenças (viróticas, bacterianas e fúngicas) das roseiras, seus sintomas e apresenta informações sobre o controle. Informações. Setor de Cursos e Treinamento do Instituto Biológico, fone (011) 572-9822, r. 175.

*Eliana C. Bergmann*

**NECROLOGIO** – Eng. Agr. Nabor Dias Netto (1925-1995). Diplomado pela ESALQ/USP em 1954. Foi Pesquisador Científico da Seção de Pragas Industriais do Instituto Biológico, de 1957 a 1991. Suas contribuições mais importantes estão relacionadas com as pragas do cafeeiro.

*Dalva Gabriel*

## INAUGURAÇÃO DE LABORATÓRIO DE QUARENTENA

Foi recentemente inaugurado o prédio definitivo do Laboratório de Quarentena “Costa Lima”, em área da Embrapa/CNPMA, em Jaguariúna, SP, que estava funcionando em prédio provisório.

Com apoio da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), o Laboratório foi implantado através da Portaria 270 de 14/09/87, que instituiu na época um grupo de trabalho com o objetivo de elaborar um plano de implantação do quarentenário nacional de agentes de controle biológico. Ao laboratório compete subsidiar a Coordenação Geral de Defesa Sanitária Vegetal, pela emissão de pareceres técnicos sobre pedidos de introdução de inimigos naturais para o controle de pragas, bem como dar apoio técnico ao Departamento Nacional de Defesa Vegetal em casos de erradicação de organismos e agentes para controle biológico, quando constatar que são perigosos para a agricultura nacional.

Segundo o Coordenador do Laboratório Gilberto José de Moraes (CNPMA), apenas alguns países dispõem de quarentenários ou mesmo projetos de introdução de inimigos naturais. No mundo todo, aproximadamente 200 espécies de pragas já foram controladas com inimigos naturais. O Brasil ainda está um pouco atrasado em relação a esse processo, mas este quadro será revertido em pouco tempo, tendo em vista a implantação definitiva do Laboratório de Quarentena em Jaguariúna, que representa um marco dentro da história da Embrapa e da agricultura do país.

Na inauguração estiveram presentes o Presidente da Embrapa, Alberto Duque Portugal, além de autoridades estaduais e federais.

*Eliana S. Lima*  
*Jornalista / ADIS*  
*Embrapa/CNPMA*

## Os Sócios Comentam

• *Recebi ontem o INFORMATIVO DA SEB vol. 20(3), de novembro de 1995, na sua nova apresentação, da qual gostei muito. Como entomologista, sempre li o INFORMATIVO, mas lia alguns trechos mais importantes e deixava outros trechos para quando tivesse mais tempo disponível, nem sempre o tempo aparecia. Quando recebi a publicação ontem, gostei tanto que li logo vários trechos e, apesar do tempo curto, como sempre, hoje estou lendo todo o INFORMATIVO, achando-o muito gostoso de ler. Acabo de ler Os Sócios Comentam e, assim, estou comentando também. Parabéns a todos pelo excelente trabalho. Continuem assim, evoluindo em prol da Entomologia, que todos nós ganhamos com isso. Se precisarem, contem com a minha ajuda.*

*Cynthia Araújo de Lacerda*  
*IPA - Caruaru - PE*

• *Recebi o INFORMATIVO DA SEB. Cumprimentos a toda equipe pela excelente qualidade. Aproveito o ensejo para sugerir uma seção (permanente?) com informações sintéticas (título, autor, orientador, instituição e data) das teses e dissertações sobre entomologia defendidas nos vários cursos de Pós-Graduação do país.*

*Elio Corseuil*  
*corseuil@vortex.ufrgs.br*

**ISEB responde:** Listas de teses e dissertações têm sido divulgadas nos INFORMATIVOS DA SEB. Temos a intenção de continuar publicando-as. Entretanto, apenas as informações recebidas serão divulgadas, para evitar possíveis erros de omissão por parte dos Editores. Portanto, solicitamos aos interessados que enviem as informações diretamente aos Editores (correio normal ou email).

*Este espaço é reservado para as manifestações dos sócios. Envie-nos suas sugestões, críticas, opiniões etc.*

## RESENHAS BIBLIOGRÁFICAS

### **ELEMENTOS BÁSICOS DE SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA.**

Dalton de Souza Amorim. São Paulo, Sociedade Brasileira de Entomologia, 314 p., 1994, Brochura (Preço: R\$ 25,00. Pedidos à SEB, Caixa postal 9063, 01065-970 São Paulo, SP).

Como a partir da venação ou mesmo a partir de estudos de enzimas ou comportamentos de insetos pode-se inferir sobre a filogenia destes grupos? Em outras palavras, quem é filogeneticamente mais próximo de quem? Pode-se encontrar respostas a estas perguntas através da leitura do livro do Prof. Dalton Amorim.

O livro está dividido em 13 capítulos. Do primeiro ao décimo, o autor introduz o leitor aos conhecimentos fundamentais e conceituais da Sistemática Filogenética, passando por conceitos básicos, como homologia e monofiletismo (e não monofilia como enfatiza o autor) até conceitos mais distantes do nosso dia a dia, como otimização e heterobatmia. No capítulo 11, estão delineados os procedimentos diferentes para a área de interesse de cada pesquisador. Após, no capítulo 12, terá condição de fazer exercícios, que irão auxiliar na compreensão dos conceitos dos capítulos anteriores, incluindo, no final, as respostas destes exercícios. No final de cada um destes 12 capítulos, existe uma bibliografia citada e uma recomendada. Toda a bibliografia está reunida no capítulo 13, mas o que o livro tem como um dos pontos altos é a inclusão de um glossário de termos mais comuns.

Como é um livro-texto, o autor procurou abranger todas as áreas de conhecimento da Sistemática Filogenética e, talvez por isso alguns capítulos sejam de leitura um pouco árdua e pesada. Entretanto, este ponto não é falha do autor, pois algumas áreas de conhecimento ainda não estão totalmente definidas, levando o autor a colocar pontos antagônicos em discussão. Outro ponto questionável é a falta de detalhamento das novidades da literatura filogenética, mostrando um apreço do

autor aos métodos mais tradicionais. Isto não é nenhum demérito do livro, simplesmente revela a linha de pensamento do autor. Como todos sabem, qualquer livro é parcial no sentido em que enfatiza a linha de pensamento de quem está escrevendo. Este não é apenas um livro para iniciantes. É um livro escrito para todos aqueles que lidam com problemas ligados à compreensão de estruturas homólogas. Todos aqueles que se interessam em realizar pesquisas em áreas, que se preocupam em entender o relacionamento filogenético dos organismos estudados.

**Claudio J. B. de Carvalho**  
Departamento de Zoologia/  
UFRP  
cjbcarva@cce.ufpr.br

### **COLETÂNEA DE NOMES POPULARES DE INSETOS DO BRASIL.**

Zundir J. Buzzi. Edição particular do autor, 230 p., 1994, Brochura (R\$ 17,00. Pedidos ao autor, Departamento de Zoologia/UFRP, Caixa Postal 19021, 81530-970 Curitiba, PR. Reprodução parcial, com permissão do autor, da resenha publicada na Revta. bras. Ent. 38(3/4), 1994).

O livro do Prof. Zundir Buzzi visa reunir, em um compêndio, os nomes populares conhecidos dos insetos do Brasil. Reúne 3742 denominações populares, principalmente de espécies que constituem pragas da agricultura, mas inclui também nomes de outros insetos, consagrados pelo uso. Esses nomes foram coligi-

dos em 121 fontes bibliográficas, citadas no item Bibliografia. Os verbetes são redigidos em linguagem clara e a informação pertinente é fornecida sem prolixidade.

A organização da obra em três seções facilita sobremaneira a localização de um nome popular, mesmo que o consulente disponha apenas do nome científico, ou do grupo taxonômico (ordem e família) ao qual a espécie pertence. Vários especialistas nacionais de renome efetuaram uma revisão nos epítetos científicos dos grupos de suas respectivas especialidades, o que assegura a necessária atualização nomenclatural.

Como o próprio autor frisa na introdução, não se trata de uma obra completa. Eventuais omissões poderão ser sanadas em contribuições subsequentes. O recenseamento de omissões poderá ser o caminho mais fácil aos incapazes de seguir o exemplo e a iniciativa do autor, que brinda a literatura entomológica brasileira com uma obra de grande utilidade.

**Sergio A. Vanin**  
Departamento de Zoologia/  
USP

### **ABREVIATURA PARA O INFORMATIVO DA SEB**

Visando a agilizar o texto e facilitar a citação do INFORMATIVO, estou propondo, neste número, a abreviatura ISEB. Desta forma, a referência completa para este número seria ISEB 21(1), 1996. Neste número, apenas na seção **Os sócios comentam** foi utilizada a abreviatura. Manifestem-se a respeito.

**R. A. Zucchi**

## CADASTRAMENTO DOS SÓCIOS

Acompanhando a tendência moderna, a SEB vem informatizando seus diversos setores, buscando a agilização dos serviços e, sobretudo, um melhor atendimento a seus associados. Essa modernização torna-se cada vez mais necessária, tendo em vista o elevado número de novos sócios. Atualmente, a SEB conta com mais de 1 000 sócios, o que a coloca entre as maiores sociedades de entomologia do mundo. Cada sócio receberá um número no cadastramento para facilitar a informatização. A numeração será iniciada pelos sócios fundadores da SEB, que assinaram a Ata de Fundação em Itabuna, BA, em fevereiro de 1972, tomando-se por base a seqüência de assinaturas na Ata. A partir daí, será obedecida a ordem alfabética dos sobrenomes dos atuais associados e, posteriormente, a numeração será baseada na ordem de entrada dos novos associados. Temos plena convicção de que com essa nova sistemática, os objetivos propostos serão plenamente alcançados.

**José Roberto P. Parra, Presidente**

## DR. DONALD ROBERTS, MEMBRO HONORÁRIO DA SEB

Dr. Donald Wilson Roberts, eminente pesquisador do Instituto Boyce Thompson (Universidade de Cornell, EUA) foi indicado com Membro Honorário da Sociedade Entomológica do Brasil, durante o último Congresso Brasileiro de Entomologia realizado em Caxambu (MG), em março de 1995. A premiação foi decorrente das inúmeras contribuições do Dr. Roberts à Entomologia Brasileira.

Desde 1979, tem interagido com vários pesquisadores brasileiros. Os resultados desta cooperação estão traduzidos em 21 trabalhos científicos publicados em co-autoria com pesquisadores brasileiros. Além disso, prestou trabalhos de consultoria, proferiu inúmeras conferências e participou de várias reuniões científicas realizadas no Brasil, incluindo a maioria dos Congressos da SEB realizados a partir de 1980.

Foi coordenador de um projeto de cooperação científica entre o Centro Nacional de Pesquisa do Arroz e Feijão (CNPAF/EMBRAPA) e o Instituto Boyce Thompson visando ao desenvolvimento do controle biológico de pragas do caupi no Brasil, por aproximadamente 10 anos (1981-1991). Os principais resultados desse projeto estão ligados à área de formação e treinamento de recursos humanos em patologia de insetos e controle microbiano no nosso país. Foi também o idealizador e grande incentivador dos cinco cursos sobre controle microbiano de pragas do caupi, realizados no CNPAF durante o desenvolvimento do projeto de cooperação.

Esteve também envolvido com o treinamento em nível de pós-graduação de vários pesquisadores brasileiros. Entre esses, podemos citar Luis Garrigós Leite (IBSP), Eliane Quintela (CNPAF/EMBRAPA), Paulo Marçal Fernandes (UFGO), Maria Goretti Lima (EMGOPA), Roberto Pereira (UF, EUA) e Bonifácio Magalhães (CENARGEN/EMBRAPA). Além disso, foi orientador do programa de pós-doutorado de Myrian Tigano (CENARGEN/EMBRAPA), Cláudio Messias (UNICAMP) e Luiz Loch (UFRGS).

A inclusão do nome do Dr. Roberts como Membro Honorário da SEB faz justiça à sua significativa contribuição ao desenvolvimento do controle biológico através de fungos entomopatogênicos no Brasil. A homenagem oficial deverá ser prestada durante o próximo Simpósio de Controle Biológico (SICONBIOL), a ser realizado em Foz do Iguaçu (PR), em junho de 1996.

Bonifácio Magalhães  
CENARGEN/EMBRAPA  
boni@cenargen.embrapa.br

## Nomenclatur Entomologicus

Este espaço está aberto para as informações sobre validade, ortografia, sinonímias e mudanças recentes de nomes científicos de insetos de importância econômica. Solicitamos aos colegas taxonomistas, que divulguem aqui as mudanças nomenclaturais, que tenham sido publicadas recentemente em revistas especializadas. O sócio que tiver dúvida sobre nomenclatura, também poderá enviá-la para o INFORMATIVO, que na medida do possível, contataremos especialistas para esclarecê-la.

R.A. Zucchi

## SEB ON-LINE



É com muito orgulho que informamos o endereço da Home Page da SEB:

<http://www.ciagri.usp.br/~seb>

A página da SEB está dividida em sete entradas. Na entrada **Geral**, além das informações sobre a SEB, pode-se enviar comentários, filiar-se à SEB, inscrever-se na SEB-list e atualizar endereços. As outras entradas são **Diretoria**, **Secretários Regionais**, **Publicações**, **Congressos/Simpósios**, **Outros Eventos** e **Links Nacionais** (CNPq, SBPC e BDT). O item *Presidentes* apresenta breve relato das atividades dos cinco presidentes com as respectivas fotos. No item *Publicações* há informações sobre os ANAIS DA SEB, destacando-se o conteúdo do volume 24(3), 1995 e do volume 25(1), 1996 e as instruções aos autores. O INFORMATIVO DA SEB é apresentado na mesma diagramação em que foi originalmente impresso. No item *Congressos*, além das informações sobre o 16º CBE, é possível inscrever-se no Congresso. A Home Page foi implementada por Regina Célia Botequiu de Moraes e Roberto A. Zucchi (ESALQ/USP), com a colaboração de Andrés Enrique Lai Reyes (CIAGRI/ESALQ). É a SEB definitivamente no ciberespaço! Estamos esperando sua visita.

Informações sobre a SEB estão também disponíveis em Gordon's Entomological Home Page no endereço:

<http://www.ex.ac.uk/~gjlramel/clublink.html>

Esta página de informações, preparada por Gordon Ramel, faz parte da entrada *Special Projects* da Home Page da University of Exeter, UK. Vale a pena visitá-la.

**SEB-list.** Solicitamos aos sócios interessados que façam o cadastramento na SEB-list. Conhecemos vários endereços eletrônicos de sócios, mas apenas aqueles que formalizarem seu cadastro receberão as mensagens. Entendemos que a inscrição na SEB-list deve ser uma opção do sócio. Para tanto, envie mensagem para o endereço eletrônico da SEB, solicitando sua inscrição. Oportunamente passaremos a SEB-list para uma lista-de-discussão, para que os sócios possam enviar e responder as mensagens da lista.

**Temos tido problemas com os endereços eletrônicos de alguns sócios.** Se você inscreveu-se na SEB-list e não recebeu nenhuma mensagem, entre em contacto conosco por carta ou fax.

**Atualize seu endereço eletronicamente.** Basta enviar mensagem para o email da SEB, que você receberá a ficha para preenchimento on-line. Essa ficha é a mesma utilizada para a elaboração do Quem é Quem na Entomologia. Portanto, você pode também cadastrar-se nesse catálogo eletronicamente.

Roberto A. Zucchi  
razucchi@carpa.ciagri.usp.br

## CENTENÁRIO DO PROF. CZESLAW M. BIEZANKO (1895-1995)

Chegou em Pelotas em 1929, onde foi docente da atual Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel - FAEM da Universidade Federal de Pelotas - UFPel. Para muitos é um dos introdutores da cultura da soja no Rio Grande do Sul, cujas sementes trouxe da terra natal (Polônia) e distribuiu-as aos agricultores da Região das Missões. Por esse trabalho, recebeu a Ordem do Cruzeiro do Sul, a mais alta homenagem do Governo

do Estado. Foi em Pelotas que o Prof. Biezanko organizou a mundialmente famosa coleção de insetos, a qual pode ser visitada na UFPel. Não menos importante são as bibliografias que deixou na FAEM, especialmente raríssimos livros originais do século passado.

Luiz C. Belarmino  
belarmin@sede.embrapa.br  
CPATB/EMBRAPA

**INFORMATIVO**  
**DA SOCIEDADE ENTOMOLÓGICA DO BRASIL**

Av. Pádua Dias, 11  
 (Caixa Postal 9)  
 13418-900 Piracicaba, SP  
 Telefone: (0194) 29-4199  
 Fax: (0194) 33-0562  
 Email: seb@carpa.ciagri.usp.br



O INFORMATIVO é uma publicação quadrimestral da Sociedade Entomológica do Brasil. As notícias sobre congressos, reuniões, cursos, livros (resenhas), pesquisadores-visitantes etc., devem ser encaminhadas ao Editor A. Batista Filho (Instituto Biológico, Estação Experimental de Campinas, Caixa Postal 70, 13001-970 Campinas, SP) ou diretamente para o endereço da SEB: Esalq/USP, 13418-900 Piracicaba, SP (Fax: 0194-33-0562 – Email: seb@carpa.ciagri.usp.br). Solicitamos também aos sócios o envio de fotografias que considerem

historicamente interessantes, acompanhadas de legendas ou texto, para serem publicadas no INFORMATIVO. As notícias para publicação deverão ser enviadas aos Editores até, no máximo, 45 dias antes do mês da publicação de cada número (abril, agosto e dezembro). Colabore com o INFORMATIVO.

O INFORMATIVO da SEB não se responsabiliza pelas opiniões e conceitos emitidos em artigos assinados.

**Os Editores**

*Jose Djaír Vendramim*  
 Tesoureiro  
 jdvendramim@carpa.ciagri.usp.br

- Sócio ativo R\$ 45,00
- Sócio estudante R\$ 22,50

Valores a partir de ABRIL/96 (inclusive para as anuidades em débito):

**ANUIDADE 1996**



**APOIO**