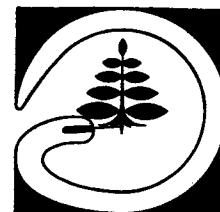




INFORMATIVO DA SBN

(Uma publicação oficial da
Sociedade Brasileira de Nematologia)



Número 1

Novembro de 1996

APRESENTAÇÃO DA NOVA PUBLICAÇÃO

Há anos, membros da Sociedade Brasileira de Nematologia vinham reclamando a falta de uma publicação, editada pela SBN, que pudesse conter informações de caráter geral do interesse dos associados, apresentadas de forma sucinta. Eventos promovidos pela SBN e/ou por outras sociedades científicas, em especial as nematológicas internacionais, notas sobre publicações recentes editadas no Brasil e no Exterior, subsídios à assinatura de periódicos, anúncios de cursos sobre temas nematológicos, listas atualizadas de endereços (correio eletrônico, inclusive), comunicações sobre posições temporárias ocupadas ou atividades extraordinárias exercidas por membros, láureas/distinções recebidas por associados e homenagens prestadas pela SBN, destaque a fatos históricos e datas relevantes à SBN, relatórios de comissões, bem como vários outros assuntos poderiam ser noticiados. Em resumo, impunha-se a publicação, pela SBN, de informativo ao feitio de "Newsletter", com características próprias, evidentemente.

Entendendo como justa a solicitação e inadiável a realização do projeto, e ciente do esforço já perpetrado nesse sentido pelos ex-presidentes, a diretoria atual da SBN tomou a iniciativa de elaborar o primeiro número

do "Informativo da SBN", ora veiculado. Nessa etapa inicial, considerado o número de associados e o custo da publicação, a periodicidade estabelecida foi a anual, com data de lançamento definida para novembro. A época foi escolhida por possibilitar, nos moldes atuais, a inclusão de informações, ainda que parciais, a respeito do congresso da SBN a ser realizado no ano seguinte.

A apresentação de sugestões e críticas será essencial ao aprimoramento da publicação que se inicia, bem como a permanente colaboração dos associados no sentido de oferecer subsídios ao preparo das edições futuras. Excepcionalmente, lançamo-nos à tarefa de coordenar a elaboração do presente número, devendo ser feita, oportunamente, a indicação de um(a) colega para assumir a função de editor do informativo. Assim, no momento, solicita-se que as manifestações relativas à nova publicação nos sejam enviadas, para que possamos reuni-las e encaminhá-las à apreciação do futuro editor.

A idéia antiga de alguns, o desejo de todos, materializou-se. Fica, agora, a expectativa de que saibamos assegurar-lhe as condições adequadas a uma existência que possa ser tão profícua quanto prolongada.

Luiz Carlos C.B. Ferraz

LANÇAMENTO OFICIAL DO XX CONGRESSO BRASILEIRO DE NEMATOLOGIA - PELOTAS/97

Na tarde de 19 de agosto p.p., no auditório da Associação Nacional de Defesa Vegetal (ANDA), em São Paulo, deu-se a "Reunião de Lançamento dos Grandes Congressos Brasileiros para 1997". Esse evento, já com certa tradição, tem sido realizado, anualmente, pela ANDEF, sob a coordenação do assessor técnico Eng^o Agr^o Marçal Zuppi.

Na ocasião, perante público aproximado de cinquenta convidados, ocorreu a divulgação inicial dos seguintes eventos: Congresso Brasileiro de Entomologia (SEB); Encontro Nacional de Fitossanitaristas (COBRAFI); Congresso Brasileiro de Nematologia (SBN); e Congresso Brasileiro da Ciência das Plantas Daninhas (SBCPD).

Houve uma apresentação do programa básico de cada evento, ilustrada por recursos audio-visuais, a cargo dos respectivos organizadores, durante quinze minutos. Pela SBN, falou o Dr. César Antonio Sperandio, atual vice-presidente e responsável pela realização do XX Congresso, em Pelotas. O período estabelecido para o conclave foi o de 7 a 11 de abril de 1997. O Dr. Sperandio distribuiu cópias do programa técnico e material promocional relativo à cultura e ao turismo na região de Pelotas aos presentes. Informou, ainda, que a carta-circular n^o 1 referente ao congresso de 1997 já estava preparada e seria enviada aos sócios e a instituições científicas em geral na semana seguinte.

Ao final de cada apresentação, membros das diretorias das sociedades promotoras juntaram-se ao organizador e colocaram-se à disposição da platéia para esclarecer

dúvidas e ouvir eventuais sugestões sobre as programações elaboradas. Representando a SBN, estiveram presentes o Presidente, Dr. Luiz Carlos C. B. Ferraz, e o Secretário-Tesoureiro, Dr. Anário Jaehn.

Na parte final do encontro, veicularam-se informações sobre as peças promocionais dos diferentes eventos ("merchandising"), a fim de permitir, com adequada antecedência, o conhecimento dos custos previstos e a efetivação de eventuais reservas de espaços publicitários por parte dos interessados.

Tópicos sobre a SBN - A Primeira Diretoria e os Sócios Fundadores.

A Sociedade Brasileira de Nematologia foi fundada em 7 de fevereiro de 1974, no Departamento de Zoologia da ESALQ/USP/Piracicaba.

Por aclamação, os participantes da Primeira Reunião de Nematologistas, realizada na ocasião, elegeram os seguintes membros para compor a primeira Diretoria:

Presidente: Luiz Gonzaga E. Lordello

Vice-Presidente: Mário Vieira de Moraes

Secretário: Ailton Rocha Monteiro

Conselheiros: Luiz Carlos Fazuoli; Olavo José Boock; Sérgio Monteiro Curi; Silamar Ferraz; Wilson Roberto Trevisan Novaretti

Assinaram a ata de fundação, tornando-se sócios fundadores, as seguintes pessoas:

Luiz Gonzaga E. Lordello; Mário Vieira de Moraes; Olavo José Boock; Sérgio Monteiro Curi; Luiz Carlos Fazuoli; Silamar Ferraz; Wilson R. Trevisan Novaretti; Kenneth R. Barker; Paul S. Lehman; Paulo de Souza;

Elber Almeida; Salima Gibrin Pinheiro da Silveira; Carlos Caio Machado; Ailton R. Monteiro; Luiz Carlos C. B. Ferraz; Luiz Felipe Fontes; Sigueaki Ogassawara; Jorge Tatsuhiko Inada; Seiti Igarashi; Hildo Hitner; Eurico Yuroku Koyama; Max de Menezes; Rubens R. A. Lordello; Shiro Miyasaka; Sérgio A. Françoso; Nelson de Oliveira Matheus Jr.; Antonio Osvaldo Roccia; e Antonio Rodrigues Campos.

Fato Relevante

Baixada Portaria Interministerial de Interesse aos Fitossanitaristas

Os fitossanitaristas em geral devem estar atentos à Portaria Interministerial nº 290, de 15 de abril de 1996, cujo teor é apresentado a seguir, com mínima simplificação textual.

"Os Ministros de Estado da Agricultura, do Abastecimento e da Reforma Agrária; da Educação e do Desporto; e da Ciência e Tecnologia, no uso das atribuições que lhes confere o art. nº 87, parágrafo único, inciso II, da Constituição Federal, e

Considerando que a Secret. de Defesa Agropecuária (SDA/MAARA), através do Departamento de Defesa e Inspeção Vegetal (DDIV) é responsável pela proteção da agricultura nacional;

Considerando que o Acordo Sobre a Aplicação de Medidas Fitossanitárias, firmado no âmbito da Organização Mundial de Comércio, em seu art. 7º estabelece que as exigências quarentenárias para o intercâmbio comercial de vegetais e seus subprodutos entre os países devem ser transparentes;

Considerando que a divulgação da ocorrência de qualquer praga, supostamente inexistente no Território Nacional, de forma precipitada e sem a base científica adequada, poderá ocasionar restrições às exportações brasileiras, com sérios prejuízos à economia nacional, resolvem:

Art. 1º - Determinar aos órgãos da Administração Direta e Indireta dos Ministérios, cujos titulares estão aqui discriminados, bem como às entidades conveniadas, sob cuja responsabilidade ou orientação se realizem pesquisas na área de fitossanidade ou em outra com ela relacionada, que a detecção ou caracterização de qualquer praga, seja fungo, bactéria, vírus, viróide, nematóide, inseto ou erva daninha até então considerada inexistente no Território Nacional, deve imediatamente ser notificada a sua ocorrência à SDA/MAARA, antes de qualquer divulgação.

Art. 2º - Uma vez notificada a presença da nova praga, caberá à SDA/MAARA, através do DDIV, efetuar um levantamento de sua distribuição geográfica no Território Nacional e de suas possibilidades de controle e erradicação.

Parágrafo único. Em função da distribuição da praga no Território Nacional, a SDA/MAARA tomará as providências necessárias para notificação à OMC, alteração na lista de pragas quarentenárias e liberação da informação para divulgação.

Art. 3º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

José Eduardo de Andrade Vieira (MAARA)
Paulo Renato de Souza (MED)
José Israel Vargas (MCT)"

A publicação deu-se no Diário Oficial de 18/4/1996.

Trata-se de medida administrativa que, embora clara e justificada em seus objetivos, vem causando certa controvérsia entre os fitossanitaristas (técnicos/pesquisadores) desde a época em que consistia de simples projeto, bem antes de sua promulgação. Os taxonomistas, em especial, colocam-na como uma forma de censura, restringindo-lhes a plena liberdade de atuação e impondo norma que poderá lhes custar, principalmente, a perda de informações originais, inéditas.

Seria oportuna uma discussão a respeito nos eventos futuros das sociedades científicas envolvidas (SEB/SBF/GPF/SBCPD/SBN).

Lista de Publicações Acadêmicas (Dissertações e Teses) referentes a Nematóides produzidas no Brasil

Em diversas ocasiões no passado, e mais frequentemente nos dois últimos anos, sócios da SBN manifestaram interesse em conhecer melhor o acervo de trabalhos acadêmicos relativos a nematóides produzidos no Brasil, bem como os elaborados no Exterior por nematologistas brasileiros ou aqui radicados.

Desmembrados para a publicação na forma de artigos ou mesmo não publicados, tais trabalhos são sempre produzidos em número reduzido de exemplares, tornando-os de difícil acesso aos interessados, seja para simples citação ou consulta efetiva.

Em vista disso, pretende-se alistar, por partes, neste e nos próximos números do Informativo, tais dissertações e teses, com menção ao autor, título, local e ano de apresentação. Para tanto, a colaboração de colegas, particularmente os pertencentes a universidades, já está sendo solicitada.

A primeira parte, unicamente por maiores facilidades de acesso às informações, compreende as publicações referentes à ESALQ-USP-Piracicaba, FCAV-UNESP-Jaboticabal e FCA-UNESP-Botucatu.

ESALQ-USP-Piracicaba

Luiz Gonzaga E. Lordello (Dr./1953) Contribuição ao conhecimento dos nematódeos do solo de algumas regiões do Estado de São Paulo.

Luiz Gonzaga E. Lordello (Liv. Doc./1965) Contribuição ao conhecimento dos nematóides brasileiros da família Dorylaimidae.

Romero Marinho de Moura (M.S./1967) Contribuição ao estudo da meloidoginose da figueira.

José Júlio da Ponte (M.S./1968) Subsídios ao conhecimento de plantas hospedeiras e ao controle dos nematóides das galhas, *Meloidogyne* spp., no Estado do Ceará.

Ailton Rocha Monteiro (Dr./1970) Dorylaimoidea de cafezais paulistas.

Sérgio Monteiro Curi (M.S./1972) Contribuição ao estudo quantitativo de respostas do tomateiro à presença de nematóides do gênero *Meloidogyne*.

Ailton Rocha Monteiro (Liv. Doc./1975) Sistemática atual de Actinolaimoidea e estudo de algumas espécies brasileiras.

Anna Maria Freire Luna (M.S./1976) Patogenicidade de *Helicotylenchus dihystrera* a *Theobroma cacao* var. Catongo.

Marineide Meneses de Mendonça (M.S./1976) Estudos sobre Hoplolaiminae encontrados no Brasil.

Antonio Carlos Zem (M.S./1976) Nematóides associados a plantas invasoras.

Luiz Carlos C.B. Ferraz (M.S./1977) Estudo sistemático das espécies brasileiras do gênero *Xiphinema*.

Edson Batista Lopes (M.S./1979) Termoterapia solar de tubérculos de batatinha no controle de *Meloidogyne incognita* e *M. javanica*, espécies ocorrentes na Paraíba.

Vânia S. Bardauil Alcântara (M.S./1979) Isolamento e seleção de fungos nocivos a nematóides: sua utilização no controle biológico.

Anário Jaehn (M.S./1980) Efeitos de nitrogênio e de potássio em *Meloidogyne incognita* como parasito do cafeeiro.

Benedito Vasconcelos Mendes (Dr./1980) Histologia de galhas da coroa de chuchu induzidas por *Agrobacterium tumefaciens* e infestadas por *Meloidogyne incognita* e desenvolvimento de dois sistemas de cultivo *in vitro* para *M. javanica*.

Helenita Antonio (M.S./1980) Suscetibilidade de cultivares e linhagens de soja ao nematóide *Meloidogyne javanica*.

Luiz Carlos C.B. Ferraz (Dr./1980) Nematóides parasitos de espécies de *Eucalyptus*, *Pinus* e de outras essências florestais cultivadas no Est. de São Paulo.

Regina M.D. Gomes Carneiro (M.S./1980) Flutuação populacional e distribuição vertical de quatro espécies de nematóides nocivos à cana-de-açúcar em relação a certas propriedades do solo.

Renata C. V. Tenente (M.S./1980) Influência da mucuna preta no ciclo vital de *Meloidogyne incognita*.

Wilson R. Trevisan Novaretti (M.S./1981) Efeitos de diferentes níveis de populações iniciais de *Meloidogyne javanica* sobre duas variedades de cana-de-açúcar cultivadas no Estado de São Paulo.

Antonio Carlos Zem (Dr./1982) Problemas nematológicos em bananeiras no Brasil.

Edmir C. Almeida Ferraz (M.S./1982) Absorção de nutrientes e conteúdo de clorofila em pimenteiras-do-reino infestadas por *Meloidogyne incognita*.

Ivete Gomes Fernandes Olivetti (M.S./1982) Efeitos da incorporação de vinhaça e ajifer sobre nematóides.

Rubens R.A. Lordello (M.S./1982) Desenvolvimento de *Meloidogyne exigua* em raízes de cafeeiros, em três ambientes.

Antonio Marco Brancalion (M.S./1987) Controle químico do nematóide reniforme na cultura do algodoeiro.

João Batista I. Demattê (Liv. Doc./1987) Qualidade da água para a irrigação de mudas em viveiros: métodos para filtração e controle de nematóides.

Mário Massayuki Inomoto (M.S./1988) Tratamento de mudas de bananeira Nanicão visando à erradicação do nematóide cavernícola (*Radopholus similis*).

Anário Jaehn (Dr./1989) Efeito da temperatura na biologia de três raças de *Meloidogyne incognita* em cafeeiro e estimativa do número de gerações para o Estado de São Paulo.

Leila Luci Dinardo-Miranda (M.S./1990) Patogenicidade de *Pratylenchus brachyurus* e *P. zae* a duas variedades de cana-de-açúcar.

Silvia Renata Siciliano (M.S./1990) Hospedabilidade de diferentes espécies vegetais ao nematóide das galhas *Meloidogyne graminicola*.

Ida Chapaval Pimentel (M.S./1991) Estudos genéticos em *Paecilomyces lilacinus*, agente de controle biológico de nematóides.

César Antonio Sperandio (Dr./1992) Identificação de nematóides fitoparasitos do Rio Grande do Sul/Brasil.

Sonia Lúcia Maciel (M.S./1995) Reações de algumas plantas medicinais a *Meloidogyne incognita* raça 2, *Meloidogyne javanica* e *Pratylenchus brachyurus*.

Mário M. Inomoto (Dr./1995) Estudo taxonômico de nematóides fitoparasitos coletados no "Campus" Luiz de Queiroz, Piracicaba, São Paulo, Brasil.

Dario Minoru Hiromoto (Dr./1996) Seleção de genótipos de soja para performance agrônômica e resistência a *Heterodera glycines* e *Diaporthe phaseolorum* f.sp. *meridionalis*.

FCAV-UNESP-Jaboticabal

Therezinha A. Salomão (Dr. 1973) Contribuição ao estudo da transmissão de dois isolados brasileiros do vírus "rattle" do fumo através do solo.

Luiz Carlos C.B. Ferraz (Liv. Doc./1984) Comportamento de diversas plantas daninhas, de ocorrência comum no Estado de São Paulo, em relação a quatro espécies de fitonematóides.

Wallace Gonçalves (M.S./1986) Resistência de cafeeiros à raça 3 de *Meloidogyne incognita* e a *Perileucoptera coffeella*.

Valéria C. Pópulo (M.S./1990) Seleção de genótipos de soja visando precocidade e resistência a *Meloidogyne javanica*.

Dimityr Tihohod (Dr./1991) Controle de nematóides parasitos do algodoeiro através de sequência de culturas e avaliação de métodos de amostragem e de extração.

Wallace Gonçalves (Dr./1993) Reações de cafeeiros a *Meloidogyne exigua* e a diferentes populações de *Meloidogyne incognita*.

Clélia Aparecida Iunes (M.S./1995) Reações de diferentes plantas cultivadas e daninhas ao nematóide de cisto da soja, *Heterodera glycines*.

Dimitry Tihohod (Liv. Doc./1996) Caracterização morfobiométrica e bioquímica de populações brasileiras de *Heterodera glycines* e *Heterodera fici*.

FCA-UNESP-Botucatu

Nina Maria Silva Risso (M.S./1994) Biologia de *Meloidogyne incognita* raças 1, 2 e 3 e de *Meloidogyne javanica* em feijoeiro.

Ariane Busch Salibe (M.S./1996) Reações de porta-enxertos de citros ao nematóide *Tylenchulus semi-penetrans*.

NOTÍCIAS DAS SOCIEDADES NEMATOLÓGICAS

**** N.S.S.A. ****

{Sociedade Nematológica do Sul da África}

Dr. Cheryl Venter, do ARC - Grain Crops Institute/Potchefstroom, da África do Sul, Presidente da Sociedade Nematológica do Sul da África (Nematological Society of Southern Africa), enviou-nos material de divulgação do 13º Simpósio da NSSA, a ser realizado em San Lameer, na costa sul de Kwazulu - Natal, África do Sul, de 9 a 13 de março de 1997. Maiores informações a respeito poderão ser obtidas com o responsável pela organização, Dr. Vaughan Spaull, aos cuidados da SASA Experiment Station, Private Bag X02, Mount Edgecombe, 4300, KwaZulu-Natal, South Africa.

Buscando estreitar os laços de amizade entre a NSSA e a SBN, Dr. Venter ofereceu-nos, também, exemplares de uma publicação

ilustrada, nos moldes de brochura, contendo interessantes dados sobre o desenvolvimento da Nematologia Agrícola no Sul da África nas últimas décadas e comentários sobre os problemas atuais e as perspectivas futuras para essa especialidade naquela região.

Na África do Sul, três universidades (Stellenbosch/Potchefstroom/Pretoria) oferecem cursos de pós-graduação com possibilidade de especialização e elaboração de teses em Nematologia. Em alguns casos, não se exige a "residência", ou seja, o pós-graduando permanece em sua instituição profissional durante o período formal do curso, o que facilita o desenvolvimento de trabalho de tese sobre assunto de interesse regional.

O custo médio de um MSc, com residência (= em tempo integral, duração de um ano), é de US\$ 3,300.00, e para o PhD (três anos) o valor é de US\$ 7,900.00.

A Dra. Martie S. Botha-Greeff, do Tobacco and Cotton Research Institute/Rustenburg/África do Sul, editora do NSSA Newsletter, remeteu-nos um exemplar dessa publicação, solicitando divulgação das atividades gerais desenvolvidas e programadas pela sociedade.

A NSSA realiza seus simpósios a cada dois anos, tendo o 12º, do ano de 1995 (sediado em Kruger Gate/Província de Mpumalanga), reunido cerca de noventa participantes.

Cumpramos destacar que, em vista da suspensão do suporte financeiro dado à tradicional revista sul-africana *Phytophylactica* pelo Agricultural Research Council local, a NSSA, por iniciativa da Dra. Martie Botha, decidiu patrocinar a publicação de um novo periódico, o "African Plant Protection". A nova revista abrigará artigos relacionados a nematóides em geral, bem como os resumos dos trabalhos apresentados nos simpósios

bienais da NSSA. Para detalhes a respeito, contactar Dr. Martie Botha-Greeff, Tobacco and Cotton Research Institute, Private Bag X82075, 0300 Rustenburg, South Africa.

****** S.O.N. ******
{Society of Nematologists}

O Presidente da Society of Nematologists, Dr. James L. Starr, da Texas A&M University, em carta recente (agosto/96), solicitou-nos informações a respeito dos próximos congressos da SBN, visando inclui-las no Nematology Newsletter e no *web site* da SON na Internet.

Manifestou interesse no estabelecimento de maior intercâmbio entre SBN e SON relativamente à divulgação dos eventos/atividades programados no âmbito de seus respectivos quadros associativos.

Nossa resposta ao Dr. Starr expressou bem a importância que a Diretoria da SBN dá a uma aproximação crescente entre as várias sociedades nematológicas, especialmente numa época em que as comunicações entre os países/povos, por diferentes instrumentos, mostram-se ágeis e eficientes, facilitando o rápido acesso aos dados científicos e possibilitando discussões mais amplas sobre os problemas comuns a nematologistas das mais diversas regiões do mundo.

Nesse contexto, alistamos os eventos programados pela SON para os próximos anos:

1997 -> Julho/20-23 - Tucson, Arizona.
1998 -> St. Louis, Missouri
1999 -> San Francisco (junto a American Society of Parasitologists)

Os interessados em associar-se a Society of Nematologists devem preparar ficha pessoal

com nome e endereço completo, incluindo cidade/estado/CEP/telefone/fax/e-mail, anexar cheque nominal à Society of Nematologists no valor de U\$ 50.00 (sócio regular) ou 25.00 (sócio estudante, com a assinatura do docente responsável/orientador na ficha), pagável em banco dos Estados Unidos, e enviar para:

Judy A. Thies, Treasurer,
Society of Nematologists
3012 Skyview Drive
Lakeland, FL 33801-7072 USA

O pagamento com cartão de crédito (VISA/Mastercard) também é possível, bastando fornecer o número e período de validade do cartão. Nesse caso, é cobrada taxa adicional de serviço de US\$ 2.00.

A anuidade dá direito ao recebimento dos fascículos do Journal of Nematology, do Nematology Newsletter e do Membership Directory, remetidos por via de superfície.

****** R.S.N. ******
{Russian Society of Nematologists}

O Dr. Derek J.F. Brown, do Scottish Crop Research Institute/Dundee/Escócia, Editor-Chefe do Russian Journal of Nematology, publicação oficial da Russian Society of Nematologists, informou-nos que o custo da assinatura anual da revista é de US\$ 32.00. Preço promocional é oferecido ao conjunto completo (volumes 1 a 4, 1993-1996), da ordem de US\$ 105.00.

Pedidos devem ser enviados a Russian J. Nematology, aos cuidados de Mylnefield Research Services, Invergowrie, Dundee, DD2 5DA, Scotland (Fax 01382 562426) ou ao Dr. R.T. Robbins, University of Arkansas, Plant Pathology Dept., Fayetteville, AR 72701, USA (Fax 501 575 3090).

**** I.F.N.S. ****

Durante o 3º Congresso Internacional de Nematologia, realizado em Guadalupe, foi oficialmente criada a Federação Internacional das Sociedades Nematológicas. As seguintes sociedades filiaram-se ao novo organismo nessa ocasião: Brazilian Nematological Society; Egyptian Society for Agricultural Nematology; European Society of Nematologists; Italian Society of Nematologists; Japanese Nematology Society; Nematological Society of Southern Africa; Organization of Nematologists of Tropical America; Pakistan Society of Nematologists; Russian Society of Nematologists; Society of Nematologists. Três outras associações, a Afro-Asian Society of Nematologists, a Australasian Association of Nematologists e a Nematological Society of India ficaram de apresentar suas posições definitivas oportunamente.

A SBN esteve representada na reunião em que ocorreu a fundação da IFNS pelo Dr. Silamar Ferraz, que participou, aliás, por anos, da comissão internacional responsável pelo planejamento da nova federação, sob a coordenação do Dr. Ken Barker.

No decorrer do segundo semestre de 1996, estão sendo indicados os conselheiros representantes das diversas sociedades, ficando para janeiro de 1997 a eleição dos chamados "officers". Um Manual de Operações acha-se em fase de elaboração, visando melhor esclarecer os objetivos da IFNS e definir as ações necessárias para atingi-los. Várias questões levantadas nas discussões iniciais realizadas em Guadalupe estão sendo analisadas, como contribuição financeira pelas sociedades afiliadas, tipo e composição das comissões de trabalho, preparo de *web home page* alistando dados relevantes sobre as

associações, publicação de periódico e/ou informativo próprio da IFNS, critérios para a seleção das localidades que se candidatem a sediar os futuros Congressos Internacionais de Nematologia e outros.

Para detalhes sobre a IFNS, contactar o Dr. Ken R. Barker, Box 7616, North Carolina State University, Plant Pathology Dept., Raleigh, NC 27695-7616, USA.

PUBLICAÇÕES RECENTES

A empresa inglesa Intercept Limited está editando algumas publicações voltadas a temas importantes da Fitossanidade, que incluem tópicos de interesse aos nematologistas.

Em "Pest Management in the Subtropics: IPM - a Florida perspective" (D. Rosen; F.D. Bennett; J.L. Capinera, eds., 563 p., 1996, US\$ 200.00/£ 123.00), as estratégias de controle integrado de pragas empregadas na Florida (EUA) são discutidas em detalhe, estando o assunto dividido em nove partes, o que permite descrição e tratamento mais adequado das técnicas utilizadas nas diferentes modalidades de controle disponíveis. Embora a maior parte do livro trate de itens relacionados a insetos, encontram-se tópicos como 'práticas sanitárias para o controle de fitonematóides em viveiros', 'programas de controle integrado baseados em resistência de plantas a nematóides aplicados nas culturas de soja e fumo', 'métodos culturais de controle de nematóides' e outros.

Outro livro, da mesma série, "Pest Management in the Subtropics: Biological Control - a Florida perspective" (D. Rosen; F.D. Bennett; J.L. Capinera, eds., 737 p., 1994, US\$

162.00/£ 99.50) tem como tema principal o controle de insetos, nematóides e plantas daninhas por agentes biológicos. Discutem-se tanto aspectos do emprego de antagonistas biológicos no controle de fitonematóides como de nematóides entomopatogênicos no controle de insetos-pragas.

Nos Volumes 6 (1994) e 7 (1996) da série Agricultural Zoology Reviews, editados por K. Evans, com 298 e 357 páginas respectivamente, também são desenvolvidos temas voltados ao biocontrole de insetos, inclusive mediante o uso de nematóides entomopatogênicos, e de nematóides fitoparasitos. Cada volume custa US\$ 79.00/£ 130.00.

Os preços incluem as despesas postais e de embalagem. Pedidos para Intercept Limited, P.O. Box 716, Andover, Hants SP10 1YG, UK [Fax +44 (0) 1264 334058].

**** ——— ****

Chega ao Volume 4, a série brasileira intitulada RAPP (Revisão Anual de Patologia de Plantas), editada por W.C. da Luz. Nesse volume, referente a 1996, incluem-se doze trabalhos, relativos a diferentes tópicos fitopatológicos. Entre as revisões selecionadas, encontra-se "O gênero *Meloidogyne* e a meloidoginose: Parte I", do Dr. Romero Marinho de Moura (IPA). Nos volumes 1 a 3 (1993-95), há outras revisões de interesse aos nematologistas de plantas.

O preço de cada volume é de R\$ 40,00, com situações de descontos promocionais. Para detalhes e/ou pedidos, contactar:

RAPP - Rev. Anual de Patologia de Plantas
Rua Saul Farina, 111
Bosque Lucas Araújo
990070-280 Passo Fundo RS Brasil

* Aposentadorias de Destacados * Professores/Membros da SBN

Primeiro foi o Dr. José Júlio da Ponte (UFC); depois, os Drs. Romero Marinho de Moura (UFRPE) e Silamar Ferraz (UFV); agora, chegou a vez de o Dr. Ailton Rocha Monteiro (ESALQ) solicitar a aposentadoria.

Ainda que todos estejam continuando a colaborar com as suas instituições acadêmicas, em especial na orientação de dissertações e teses, além de assessorar outras empresas e preparar publicações técnicas, dependendo do caso, constitui motivo de tristeza e de preocupação à comunidade nematológica do país a ocorrência, em tão curto período, de tantos afastamentos de significativas figuras.

Que a contribuição fundamental oferecida por esses quatro docentes à Nematologia do Brasil, ainda não dimensionada plenamente na atualidade e nem sempre devidamente reconhecida, possa prosseguir por muitos anos, resultando na forja de novos valores e produção de mais publicações relevantes.

Caros mestres/colegas Ailton, José Júlio, Romero e Silamar: de que não percam o gosto pela disputa ou se esqueçam do sabor da vitória, é a viva expectativa dos que permanecem em campo.

Quadro Associativo da SBN

O Dr. Anário Jaehn, eficiente Secretário-Tesoureiro da SBN, informou que a situação do quadro associativo em setembro de 1996 era a seguinte: 140 sócios ativos (sendo 22 estrangeiros/não radicados no Brasil), dos quais apenas 8 ainda tinham débito anterior junto a Tesouraria.

Como simples curiosidade, seguem números estimados de membros de algumas outras sociedades: Afro-Asian, 200; Australasian, 72; Italian, 90; Japanese, 368; Indian, 330; Southern Africa, 145; Pakistan, 53; Russian, 180; Egyptian, 100 (?); European, 700 (?); ONTA, 321 (?); SON, 719 (?). Tais valores foram levantados no início de 1996 pelos respectivos presidentes, a pedido do Dr. Ken Barker, para fins de documentação da IFNS.

Cópia de lista nominal atualizada dos sócios, com os respectivos endereços, poderá ser obtida por contacto direto com o Dr. Anário (FCA/UNESP/Depto. Defesa Fitossanitária, C.P. 237, 18603-970, Botucatu/SP).

ENDEREÇOS DE SÓCIOS (Anotações Úteis)

Alteração

Gilson Soares da Silva desligou-se da EMAPA (Empresa Maranhense de Pesquisa Agropecuária) e está agora vinculado apenas à UEMA (Universidade Estadual do Maranhão). Seu endereço atual é o seguinte:

Gilson Soares da Silva
Universidade Estadual do Maranhão
Laboratório de Fitopatologia
Caixa Postal 2002
65041-970 São Luís MA

Correio Eletrônico

Seguem endereços de colegas da SBN que já possuem o serviço de correio eletrônico (e-mail). Alguns encontram-se ainda em fase

experimental de operação, podendo ocorrer problemas temporários de bloqueio em suas transmissões.

Notifique-nos o seu endereço eletrônico para divulgação futura aos demais sócios, bem como eventuais alterações nele processadas.

Maria Amélia dos Santos/Uberlândia

AMELIASA@BRUFU.BITNET

Waldir Pereira Dias/Viçosa

WDIAS@MAIL.UFV.BR

Ailton Rocha Monteiro/Piracicaba

ARMONTEI@CARPA.CIAGRI.USP.BR

Luiz Carlos C.B. Ferraz/Piracicaba

LCCBFERR@CARPA.CIAGRI.USP.BR

Edna Costa Manso/Brasília

ECM@CENARGEN.EMBRAPA.BR

Marineide Meneses Aguilera/Araras

NEREIDA@POWER.UFSCAR.BR

Ravi Datt Sharma/Brasília

SHARMA@CPAC.EMBRAPA.BR

Maria de Lurdes Mendes/Botucatu

UEBTL@EU.ANSP.BR

Sonia Lucia Maciel/Maringá

SLMACIEL@BRFUEM.BITNET

Renata C.V. Tenente/Inglaterra

TENENTER@BBSRC.AC.UK

Gregory Noel/Illinois

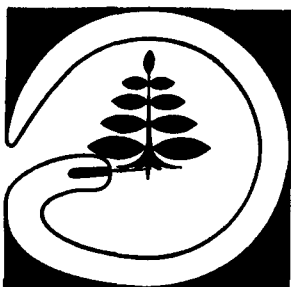
G-NOEL1@UIUC.EDU

Marcelo E. Doucet/Córdoba

MDOUCET@COM.UNCOR.EDU

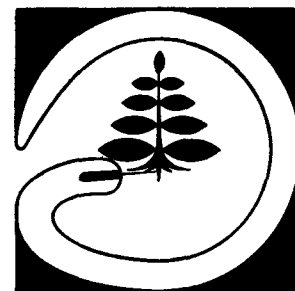
Paul Lehman/Florida

AFN24815@FREENET.UFL.EDU



INFORMATIVO DA SBN

Número 1 Novembro de 1996



= SUMÁRIO =

Apresentação da nova publicação	01
Lançamento oficial do XX Congresso Brasileiro de Nematologia	02
Tópicos sobre a SBN - a primeira Diretoria e os Sócios Fundadores	02
Baixada portaria interministerial de interesse aos fitossanitaristas	03
Lista de publicações acadêmicas referentes a nematóides produzidas no Brasil	04
Notícias das sociedades nematológicas	06
Publicações recentes	08
Aposentadorias de destacados professores/membros da SBN	09
Quadro associativo da SBN	09
Endereços de sócios	10

**Vem aí o XX Congresso Brasileiro de Nematologia
Pelotas/RS - 7 a 11 de abril de 1997
Prestígie !**

Informativo da SBN - publicação editada pela Sociedade Brasileira de Nematologia para distribuição entre os seus associados. A SBN é uma sociedade civil, sem fins lucrativos e políticos, fundada em 7/2/1974, com sede e foro em Piracicaba, Estado de São Paulo. Tem como principal objetivo a difusão do conhecimento adquirido na área de Nematologia, especialmente em Nematologia de Plantas. Os interessados em pertencer ao quadro associativo devem contactar o secretário-tesoureiro da SBN, abaixo mencionado, para maiores informações.

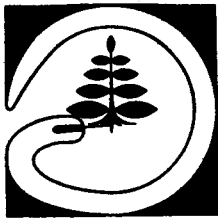
Diretoria da SBN

Presidente: Luiz Carlos C. B. Ferraz (ESALQ/USP/Piracicaba)

Vice-Presidente: César Antonio Sperandio (UFPEl/Pelotas)

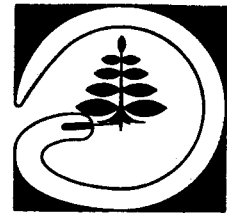
Secretário-Tesoureiro: Anário Jaehn (FCA/UNESP/Botucatu)

Conselheiros: Gilson Soares da Silva (UEMA/São Luís); João Flávio Veloso e Silva (CNPSo/Londrina); Marineide Meneses Aguillera (UFSCar/Araras); Renata César Vilardi Tenente (CENARGEN/Brasília); Romero Marinho de Moura (UFRPE/IPA/Recife); Vicente Paulo Campos (UFLA/Lavras).



INFORMATIVO DA SBN

(Uma publicação oficial da
Sociedade Brasileira de Nematologia)



Número 1

Novembro de 1996

APRESENTAÇÃO DA NOVA PUBLICAÇÃO

Há anos, membros da Sociedade Brasileira de Nematologia vinham reclamando a falta de uma publicação, editada pela SBN, que pudesse conter informações de caráter geral do interesse dos associados, apresentadas de forma sucinta. Eventos promovidos pela SBN e/ou por outras sociedades científicas, em especial as nematológicas internacionais, notas sobre publicações recentes editadas no Brasil e no Exterior, subsídios à assinatura de periódicos, anúncios de cursos sobre temas nematológicos, listas atualizadas de endereços (correio eletrônico, inclusive), comunicações sobre posições temporárias ocupadas ou atividades extraordinárias exercidas por membros, láureas/distinções recebidas por associados e homenagens prestadas pela SBN, destaque a fatos históricos e datas relevantes à SBN, relatórios de comissões, bem como vários outros assuntos poderiam ser noticiados. Em resumo, impunha-se a publicação, pela SBN, de informativo ao feitio de "Newsletter", com características próprias, evidentemente.

Entendendo como justa a solicitação e inadiável a realização do projeto, e ciente do esforço já perpetrado nesse sentido pelos ex-presidentes, a diretoria atual da SBN tomou a iniciativa de elaborar o primeiro número

do "Informativo da SBN", ora veiculado. Nessa etapa inicial, considerado o número de associados e o custo da publicação, a periodicidade estabelecida foi a anual, com data de lançamento definida para novembro. A época foi escolhida por possibilitar, nos moldes atuais, a inclusão de informações, ainda que parciais, a respeito do congresso da SBN a ser realizado no ano seguinte.

A apresentação de sugestões e críticas será essencial ao aprimoramento da publicação que se inicia, bem como a permanente colaboração dos associados no sentido de oferecer subsídios ao preparo das edições futuras. Excepcionalmente, lançamo-nos à tarefa de coordenar a elaboração do presente número, devendo ser feita, oportunamente, a indicação de um(a) colega para assumir a função de editor do informativo. Assim, no momento, solicita-se que as manifestações relativas à nova publicação nos sejam enviadas, para que possamos reuni-las e encaminhá-las à apreciação do futuro editor.

A idéia antiga de alguns, o desejo de todos, materializou-se. Fica, agora, a expectativa de que saibamos assegurar-lhe as condições adequadas a uma existência que possa ser tão profícua quanto prolongada.

Luiz Carlos C.B. Ferraz