

DR. EURÍPEDES MALAVOLTA RECEBE COMENDA DA ORDEM NACIONAL DO MÉRITO CIENTÍFICO

Em 16 de abril último, em solene cerimônia no Palácio do Planalto, em Brasília, Dr. Eurípedes Malavolta recebeu do Senhor Presidente da República, Dr. Fernando Henrique Cardoso, na qualidade de Grão Mestre das Ordens Brasileiras e acolhendo proposta da Chancelaria, as insígnias e o diploma da Ordem Nacional do Mérito Científico, na Classe de Comendador.

Sua admissão na Ordem Nacional do Mérito Científico expressa o reconhecimento pelas suas relevantes contribuições prestadas à Ciência e à Tecnologia.

Em entrevista ao Jornal de Piracicaba, Dr. Malavolta fez um resumo de sua formação acadêmica:

“Sou de Araraquara. Cheguei em Piracicaba para fazer vestibular, há 53 anos. Em 1945 fiz vestibular, passei e fiquei por aqui. Formei-me em 1948 em Piracicaba, em 1951 fiz minha livre docência, em 1952 fui para os Estados Unidos trabalhar como pesquisador associado com uma bolsa da Fundação Rockefeller, na Universidade da Califórnia. Aprendi a trabalhar com radioisótopos. Depois, em 1953, voltei para Piracicaba e ganhei da própria Fundação Rockefeller o equipamento básico para começar a trabalhar com radioisótopos na cidade. O CENA (Centro de Energia Nuclear na Agricultura) foi fundado neste período. Em 1954 fiquei como professor catedrático contratado de Química Orgânica e



Química Biológica. Depois, em 1958, fiz concurso público de títulos e provas e ganhei a cátedra, ou seja, a cadeira. Passei a ocupar a cadeira número 20. Entre 1959 e 1960 voltei para os Estados Unidos como professor visitante, também na Universidade da Califórnia. Em 1964 o professor Hugo Almeida Leme, que era o diretor da ESALQ, foi indicado para o Ministério da Agricultura. Eu era vice-diretor e assumi a diretoria como vice-diretor em exercício. Em 1970 fui eleito diretor e fiquei durante quatro anos”.

Aos 72 anos, com cinco filhos que, segundo ele, não seguiram sua vocação mas representam seu maior orgulho, Dr. Malavolta é tão aplicado aos estudos que, apesar de aposentado pela ESALQ, continua ainda atividades

de pesquisa e docência no setor de pós-graduação do CENA. Convive, diariamente, com centenas de livros sobre nutrição de plantas, fertilidade do solo, adubos e adubação, agricultura e experimentos biológicos, entre outros assuntos.

Além desse título, Dr. Malavolta ganhou o Prêmio Santista de Agronomia, em 1982, e no ano passado foi eleito para a Academia de Ciência do Terceiro Mundo.

Ao Dr. Malavolta, nossos parabéns por mais este reconhecimento!

CURSOS, SIMPÓSIOS E OUTROS EVENTOS

1. IV CONGRESSO E FEIRA PARA USUÁRIOS DE GEO-PROCESSAMENTO DA AMÉRICA LATINA

Local: Curitiba-PR

Data: 25 a 29/MAIO/1998

Informações: Equipe de Eventos

Telefone/Fax: (55) 41-264-9807

E-mail: ekipe.de.eventos@avalon.sul.com.br

2. VI ENCONTRO NACIONAL DE PLANTIO DIRETO NA PALHA

Local: Centro de Convenções de Brasília, Brasília-DF

Campo de Demonstração: Fazenda Triacca, PAD-DF

Data: 16-20/JUNHO/1998

Informações: Associação de Plantio Direto no Cerrado-APDC

SCRLN 712 Bloco C loja 18

70760-533 Brasília-DF

Telefone: (061) 273-2154

Telefax: (061) 274-7245

3. XII REUNIÃO BRASILEIRA DE MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA

Local: Fortaleza-CE

Tema central: Os recursos naturais e a sustentabilidade da agricultura no Semi-Árido

Data: 12-17/JULHO/1998

Informações: E-mail: rbmesa@taiba.ufc.br

4. INTERNATIONAL TRAINING PROGRAM AND STUDY TOUR ON FERTILIZER MARKETING IN THE UNITED STATES

Data: 03-28/AGOSTO/1998

Informações: International Fertilizer Development Center

P.O. Box 2040

Telefone: 205-381-6600

Telefax: 205-381-7408

E-mail: general@IFDC.org

PUBLICAÇÕES RECENTES

1. PLANT-SOIL INTERACTIONS AT LOW pH: SUSTAINABLE AGRICULTURE AND FORESTRY PRODUCTION

Conteúdo: Agricultura sustentável e sistemas de produção florestal em solos ácidos; efeitos na tolerância da planta a solos ácidos: fontes genéticas, metodologia de cruzamento e melhoramento de planta; uso eficiente de nutrientes em solos ácidos: manejo do nutriente e eficiência da planta; mecanismos de tolerância e adaptação da planta a solos ácidos; benefícios ecológicos e agrícolas do biota do solo sob condições de solo ácido; manejo da acidez do subsolo; procedimentos usados para diagnose e correção da acidez do solo; uma análise crítica.

Formato: 20 x 26 cm

Número de páginas: 314

Preço: R\$ 35,00 + despesas postais (Brasil)
US\$ 50,00 + despesas postais (exterior)

Editora: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo
Caixa Postal 231
36571-000 Viçosa-MG
Telefone/fax: (031) 899-2471
E-mail: sbcs@solos.ufv.br

2. RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS PARA A CULTURA DO TRIGO NO PARANÁ – 1997 (IAPAR. Circular Técnica, 92)

Conteúdo: Informações gerais; cultivares recomendadas; características das cultivares; zoneamento para a cultura do trigo no Paraná; densidade, espaçamento e profundidade de semeadura; manejo e uso do solo; calagem e adubação; manejo da irrigação; controle de doenças; controle de pragas; controle de plantas daninhas.

Formato: 15 x 22 cm

Número de páginas: 105

Editor: Instituto Agronômico do Paraná
Caixa Postal 481
86001-970 Londrina-PR
Telefone: (043) 326-1525
Telefax: (043) 326-7868

3. PARA ONDE CAMINHA A HUMANIDADE

Autor: Agenor Martinho Correa; 1997.

Conteúdo: Poemas do “fim dos tempos”, poemas religiosos, poemas diversos, poemas “falando de amor”.

Formato: 15 x 21 cm

Número de páginas: 123

Pedidos: Agenor Martins Correa
Rua 7 de Setembro, 2.046
79200-000 Aquidauana-MS
Telefone: (067) 241-2319

4. MILHO: informações técnicas (EMBRAPA-CPAO. Circular Técnica, 5)

Conteúdo: Aspectos socioeconômicos da cultura do milho; manejo e conservação de solos; calagem e adubação; épocas de semeadura e zoneamento agrícola; cultivares; população de plantas e arranjo entre fileiras; plantas daninhas; doenças; insetos-pragas; reconhecimento, comportamento, dano e controle; uso do milho na produção animal; colheita.

Formato: 16 x 22 cm

Número de páginas: 222

Editor: EMBRAPA-CPAO

Caixa Postal 661
79804-970 Dourados-MS
Telefone: (067) 422-5122
Telefax: (067) 421-0811

5. O AMENDOIM CAVALO (*Arachis hypogaea*) COMO ALTERNATIVA PARA CULTIVO INTERCALAR EM LAVOURA CAFEEIRA (IAPAR. Boletim Técnico, 55)

Autores: Chaves, J.C.D.; Gorreta, R.H.; Demoner, C.A.; Casanova Júnior, G.; Fantin, D.; 1997.

Conteúdo: Material e métodos; resultados e discussão; cobertura do solo; produção de biomassa; produção de sementes; análise química das plantas; acumulação de nutrientes em diferentes partes da planta; umidade do solo; economia de capina; alterações químicas no solo; conclusões.

Formato: 15 x 22 cm

Número de páginas: 20

Editor: idem item 2

6. O MEIO AMBIENTE E O PLANTIO DIRETO

Editores: Saturnino, H.M. & Landers, J.N.; 1997.

Conteúdo: A segunda revolução verde; agricultura sustentável; considerações sobre o meio ambiente – mensagem do Presidente da WWF-Fundo Mundial para a Natureza; comentários de um ecologista; comentários do Secretário do Meio Ambiente de Goiânia; efeitos do plantio direto sobre o meio ambiente; o desenvolvimento tecnológico e o plantio direto; plantio direto em Goiás; plantio direto e recursos hídricos; plantio direto: redução dos riscos ambientais com herbicidas; plantio direto e transferência tecnológica nos trópicos e subtropicais.

Formato: 16 x 22 cm

Número de páginas: 116

Pedidos: Associação de Plantio Direto no Cerrado-APDC
Rua 87, nº 662 - Setor Sul
74093-300 Goiânia-GO
Telefone: (062) 281-6292 e 281-7878
Telefax: (062) 281-6499
E-mail: helvecio@gcsnet.com.br

7. PRODUÇÃO ANIMAL EM PASTOS DE HEMÁRTRIA NOS CAMPOS GERAIS DO PARANÁ (IAPAR. Boletim Técnico, 53)

Autor: Sérgio Roberto Postiglioni; 1997.

Conteúdo: Material e métodos; resultados e discussão: ganho de peso por animal, capacidade de suporte (animais-dia-hectare/ano), ganhos de peso vivo por unidade de área; conclusões.

Formato: 15 x 22 cm

Número de páginas: 16

Editor: idem item 2

8. CAFÉ: realidade e perspectivas (Coleção Cadeias de Produção da Agricultura, 2)

Autores: Vegro, C.L.R.; Moricochi, L., Johnson, B.; 1997.

Conteúdo: Caracterização da cadeia; objetivos dos atores da cadeia; dimensão atual e importância dos atores; dimensão potencial - projeção de tendências; mercado consumidor; alocação econômica entre atores; produtividade das transformações físicas dos componentes da cadeia, políticas públicas-situação

atual; fatores que afetam o agronegócio; proposição de políticas.

Formato: 15 x 22 cm

Número de páginas: 77

Editor: Secretaria de Agricultura e Abastecimento
Av. Miguel Stéfano, 3900
São Paulo-SP
Telefone: (011) 276-7899 ou 275-3261

9. DOENÇAS DE CANOLA NO PARANÁ (IAPAR. Boletim Técnico, 51) (COODETEC. Boletim Técnico, 34)

Autores: Cardoso, R.M. de L.; Oliveira, M.A.R. de; Leite, R. M.V.B. de C; Barbosa, C. de J; Balbino, L.C.; 1997.

Conteúdo: Material e métodos; resultados e discussão: fungos - Podridão Branca, Mancha de Alternária, Oídio, Rhizoctonia, Ferrugem Branca, Canela Preta, outros fungos não observados; bactérias - podridão negra das crucíferas; vírus e similares.

Formato: 15 x 22 cm

Número de páginas: 32

Editor: idem item 2

PUBLICAÇÕES DA POTAFOS

A relação das publicações disponíveis com os preços respectivos são:

R\$/exemplar BOLETINS TÉCNICOS

- 10,00 "Nutrição e adubação do feijoeiro"; C.A. Rosolem (91 páginas)
10,00 "Nutrição e adubação do arroz"; M.P. Barbosa Filho (120 páginas, 14 fotos)
10,00 "Potássio: necessidade e uso na agricultura moderna" (45 páginas, 34 fotos)

LIVROS

- 20,00 "A estatística na pesquisa agropecuária"; F.P. Gomes (162 páginas)
20,00 "Ecofisiologia na produção agrícola"; P.R.C. Castro e outros (eds.) (249 páginas)
20,00 "Nutrição mineral, calagem, gessagem e adubação dos citros"; E. Malavolta (153 páginas, 16 fotos)
20,00 "Nutrição e adubação da cana-de-açúcar"; D.L. Anderson & J.E. Bowen (40 páginas, 43 fotos)
20,00 "Cultura do milho"; L.T. Büll & H. Cantarella (eds.) (301 páginas)
20,00 "Fertilizantes fluidos"; G.C. Vitti & A.E. Boaretto (ed.) (343 páginas, 12 fotos)
30,00 "Cultura do cafeeiro"; A.B. Rena e outros (ed.) (447 páginas, 49 fotos)
40,00 "Nutrição e adubação de hortaliças"; Manoel E. Ferreira e outros (eds.) (487 páginas)
40,00 "A cultura da soja nos cerrados"; Neylon Arantes & Plínio Souza (eds.) (535 páginas, 35 fotos)
50,00 "Micronutrientes na agricultura"; M.E. Ferreira & M.C.P Cruz (eds.) (734 páginas, 21 fotos)
50,00 "Cultura do feijoeiro comum no Brasil"; R.S. Araujo e outros (coord.) (786 páginas, 52 fotos) (PROMOÇÃO)
30,00 "Avaliação do estado nutricional das plantas - 2ª edição"; Malavolta e outros (319 páginas) (LANÇAMENTO)

ARQUIVOS DO AGRÔNOMO (R\$ 10,00 cada número)

- Coleção completa 80,00 N° 1 - A pedologia simplificada (2ª edição - revisada e modificada) (16 páginas e 27 fotos), N° 2 - Seja o doutor do seu milho (2ª edição - revisada e modificada) (24 páginas, 68 fotos), N° 3 - Seja o doutor do seu cafezal (12 páginas, 48 fotos), N° 4 - Seja o doutor de seus citros (16 páginas, 48 fotos), N° 5 - Seja o doutor da sua soja (16 páginas, 48 fotos), N° 6 - Seja o doutor da sua cana-de-açúcar (16 páginas, 48 fotos), N° 7 - Seja o doutor do seu feijoeiro (16 páginas, 55 fotos), N° 8 - Seja o doutor do seu algodoeiro (24 páginas, 77 fotos), N° 9 - Seja o doutor do seu arroz (20 páginas, 41 fotos), N° 10 - Nutri-fatos: informação agrônômica sobre nutrientes para as culturas (24 páginas, 40 fotos)

DESCONTOS

Para compras no valor de:

R\$ 200,00-R\$ 300,00 = 10%

R\$ 300,00-R\$ 400,00 = 15%

mais que R\$ 400,00 = 20%

Pedidos: POTAFOS - Caixa Postal 400 CEP 13400-970 Piracicaba-SP. Telefone/fax: (019) 433-3254

Forma de pagamento: cheque nominal à POTAFOS anexado à sua carta com a relação das publicações desejadas.

Dados necessários para a emissão da nota fiscal: nome, CPF (ou razão social, com CGC e Inscrição Estadual), instituição, endereço, bairro/distrito, CEP, município, UF, fone/fax, atividade exercida.