



EMBLEMA DO IX ENCONTRO BRASILEIRO DE MALACOLOGIA

Qual será o emblema do IX E.B.M.? Por sugestão apresentamos, tentativamente, um gastrópodo para representar o molusco símbolo. Cypraea surinamensis Perry, 1811 é uma espécie que ocorre do sudoeste da Flórida até o Brasil nos estados de Maranhão até Alagoas. Os espécimes são relativamente raros, frequentemente obtidos do conteúdo estomacal de certos peixes. Gostaram da idéia? Qual a espécie que escolheriam para aparecer no emblema? Escrevam para o Editor do Boletim Informativo da SBM. Participem.

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MALACOLOGIA

DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA - INSTITUTO DE BIOCÊNCIAS U.S.P.
C.P. 20.520 CEP 01000 SÃO PAULO-SP

DIRETORIA

PERÍODO 1983/1985

PRESIDENTE: WALTER NARCHI

VICE-PRESIDENTE: JOSÉ LUIZ MOREIRA LEME

1º SECRETÁRIO-TESOUREIRO: OSMAR DOMANESCHI

2º SECRETÁRIO-TESOUREIRO: LÍCIA PENNA NEME

EDITOR: JOSÉ ROBERTO HEISE

COMISSÕES: de sindicância - JORGE FARIA VAZ

TOSHIE KAWANO

de redação - KADRU HIROKI

SONIA GOODY B. C. LOPES

SUMÁRIO

O símbolo do IX E.B.M.....	1
Sumário.....	2
Informes da Presidência.....	3
Programas e futuros projetos.....	4
Culinária.....	5
Informes da Secretaria.....	6
Novos Sócios.....	7-8
Para seu album.....	9-10-11-12
Vamos manter uma atividade interessante?.....	13
Vamos fazer um Novo Sócio?.....	14
Publicações recebidas.....	15-16
Trabalhos recebidos para os Anais.....	17-18
Correspondência recebida.....	19-20

INFORMES DA PRESIDÊNCIA

A "Sociedade Brasileira de Zoologia" com sede atual em São Paulo e presidida pelo pesquisador Dr. Nelson Papávero, do M seu de Zoologia da Universidade de São Paulo, realiza de 12 a 17 no Museu Emílio Goeldi, seu XI CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA.

Essa importante entidade científica congrega hoje mais de um mil associados e publica regularmente o periódico "Revista Brasileira de Zoologia", além de outras obras zoológicas avulsas que se constituem em importantes canais de veiculação do pensamento e criação científica nacional.

Com mais de 800 participantes inscritos até o final de janeiro e 550 trabalhos científicos aceitos para serem apresentados em diferentes sessões, o XI Congresso da SBZ apresenta ainda em sua programação, Mini-Cursos, Simpósios, Encontros, Mesas Redondas e Ciclos de Palestras.

O Presidente da Sociedade Brasileira de Malacologia, convidado especialmente para participar das solenidades de instalação do Congresso e presidir a sessão de Malacologia, será representado oficialmente pela Dra. Lícia Penna-Neme (2a. Secretária - Tesoureira da SBM), dado o seu impedimento por força de sua posição como Diretor do Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo.

À Diretoria da SBZ e à Comissão Organizadora do Congresso desejamos plenos votos de sucesso.

Estou enviando aos coordenadores dos estados as cópias de cartas convidando os sócios para as reuniões mensais, envelopes e selos para não haver problemas de ordem financeira para o coordenador, assim como relação dos sócios e respectivos endereços. AO TRABALHO! AGUARDAMOS OS RESULTADOS DESSES ENCONTROS ENTRE OS ASSOCIADOS!

PROGRAMAS E FUTUROS PROJETOS

COORDENADORIA DE SÃO PAULO

REUNIÃO MENSAL

Os sócios de São Paulo optaram por um recesso no mês de janeiro, para que a maioria cumprisse seus programas de férias. A retomada das reuniões normais se fará a partir de 18 do corrente.

Aproveitamos o ensejo para reiterar a todos os membros da SBM que residem no Estado de São Paulo e aos visitantes, que o terceiro sábado de cada mês é dedicado à reunião de todos os sócios interessados, juntamente com os amigos que queiram convidar. O local continua sendo o Anfiteatro do Edifício "Ernesto Marcus" (Edifício Zoologia), no Instituto de Biociências da USP, a partir das 14:00 horas. Tragam suas conchas para trocar, identificar ou simplesmente mostrar aos colegas; exponham seus planos e problemas malacológicos para discutirmos e ajudarmos. PARTICIPE, COLABORE!

VOCÊ CONSEGUIU TROCAR OU ADQUIRIR ALGUM EXEMPLAR?ES

CREVA INFORMANDO; SE QUIZER FAZER PARTE DA RELAÇÃO DE INTERES

SADOS, NÃO SE ACANHE; ESCREVA PARA O EDITOR DA SBM E BOA SOR-

TE! PARTICIPE!

Acquario
Maugeri Bruno

IMPORT-EXPORT
Corso delle Provincie, 178
95127 CATANIA (Italy)

<i>Mediterranean fishes and invertebrates</i>	<i>Shells for collection</i>
<i>Aquariums and fishes</i>	<i>Butterflies and insects</i>
<i>Terrariums and reptiles</i>	<i>Souvenirs</i>
<i>Birds and pets</i>	<i>Fossils and minerals</i>
<i>Foods and medicinals</i>	

CULINÁRIA

VAMOS EXPERIMENTAR?

Você provou alguma das receitas publicadas nos outros Boletins Informativos? Não? Então porque não tenta fazer a receita abaixo, enviada pelo nosso sócio Julio Colella? Parece muito boa! Vamos experimentar?

MEXILHÕES À SANTISTA

Ingredientes:

1 kg de mexilhões limpos

Tempo

1 colher de sal
1 ramo de coentro
2 cebolas cortadas em 4 partes
1/2 copo de vinho branco seco
1 talo de salsa branco picado com as folhas
molho de pimenta
1 litro de água

Molho

Suco de limão
1 cebola picada
3 dentes de alho
orégano, louro
1/4 copo de vinho branco seco
1/2 copo de vinagre
1 colher (sobremesa) de mostarda
1/2 copo de óleo
sal, salsa picada, cebolinha picada, pimenta-do-reino
1 galho de alecrim

Como fazer:

Afervente os mariscos em água com todos os ingredientes do tempero. Escorra, retire os cheiros verdes e as cebolas. Reserve.

Prepare o molho: Bata no liquidificador o suco de limão, o alho, o vinho branco, o óleo e o vinagre. Passe para uma tigela, junte o restante dos ingredientes do molho, tempere com sal e pimenta a seu gosto.

Passe os mariscos para uma trefesse mais ou menos funda, espalhe o molho por cima e o ramo de alecrim, misture e deixe descansar algumas horas antes de servir. Sirva como prato de entrada ou para acompanhar aperitivos. BOM APETITE!



FUJIFILM

A CAMINHO DOS JOGOS OLÍMPICOS

PROMOÇÃO FUJI
NAS LOJAS DE CINE FOTO



INFORMES DA SECRETARIA

SENHORES ASSOCIADOS

Conforme resolução aprovada na Reunião Ordinária da Diretoria do dia 27.01.84, os sócios quites com a Tesouraria até 1983 deverão saldar a ANUIDADE de 1984 até 30 de abril do corrente. APÓS ESSA DATA OS "INFORMATIVOS SBM" NÃO SERÃO REMETIDOS AOS DEVEDORES. Estes farão jus novamente ao periódico, após saldarem o débito.

Brevemente estaremos expedindo carta-cobrança a todos associados, especialmente àqueles em atraso por um a quatro anos.

SÓCIO	VALOR DA ANUIDADE/84
EFETIVO	Cr\$ 6.000,00
ESTUDANTE	Cr\$ 3.000,00

COMO PAGAR: preenche um cheque nominal à SBM, no valor do débito e o remeta ao 1º-Secretário Tesoureiro
IMPORTANTE: NÃO ACEITAMOS VALE POSTAL NEM ORDEM DE PAGAMENTO.

MENÇÃO HONROSA

Desejamos destacar neste número a pessoa da Dra. H.C. EVELINE d. B. R. MARCUS (São Paulo-SP), Sócia Honorária da SBM pela colaboração espontânea no valor de Cr\$ 10.000,00 (dez mil cruzeiros). Agradecemos em nome da comunidade malacológica.

REVISTA BIMENSAL - EDIÇÕES EM ITALIANO E EM INGLÊS
Assinatura Anual: US\$ 14,00 Via Marítima
: US\$ 20,00 Via Aérea
Maiores informações com R.MOSCATELLI a/c da S.B.M.

La Conchiglia
INTERNATIONAL SHELL MAGAZINE
Via C. Federici, 1 - Tel. 511.01.92
00147 ROMA (Italy)

NOVOS SÓCIOS

Considerando os sócios abaixo relacionados, aprovados na reunião da Diretoria realizada em 27.1.84, chegamos ao 59º (quinqüagésimo nono) membro, filiado no espaço de tempo de 6 meses (agosto/83 a janeiro/84). Isso significa uma média de 10 (dez) novos sócios, a cada mês transcorrido após o VIII EBM.

Esse expressivo número é o reflexo do saldo positivo do VIII EBM e do que tem sido realizado em prol dos associados no sentido de proporcionar-lhe participação ativa através do Informativo; de atenção dispensada a toda sua correspondência e do próprio oferecimento gratuito de um periódico que, segundo julgamos é bastante modesto, porém, erigido a um outro "status", pelas palavras calorosas de inúmeros sócios.

São os seguintes os nomes aprovados na reunião da Diretoria do dia 27.1.84.

- 327- Padre João Falco (MS)
- 328- Maria Julia Martins Silva (RJ)
- 329- Andrea de Oliveira Ribeiro Junqueira (RJ)
- 330- Sérgio Henrique Gonçalves da Silva (RJ)
- 331- Antonio Luciano Gandini (SP)
- 332- Nádia Teresinha Schröder (RS)
- 333- Luzmary Alicia Arosemena Sanchez (Sócia correspondente- PANAMÁ)

SÓCIOS PROPONENTES

- 1- José Roberto Heise (SP) 15
- 2- Osmar Domaneschi (SP) 12
- 3- Julio Colella (SP) 7
- 4- Eliézer de C. Rios (RS) 5
- 5- Dante Moscardiello (SP) 4
- 6- Renato Moscatelli (SP) 3
- 7- Toshie Kawano (SP) 3
- 8- Warton Monteiro (DF) 2
- 9- Lícia Penna-Neme (SP) 1
- 10- José Coltro Jr (SP) 1
- 11- Adolpho Birman (SP) 1
- 12- Marlene Campos P. Aguiar (BA) 1

(continua)

- 13- Inga Ludmila V. Mendes (RS) 1
14- Arnaldo Campos S. Coelho (RJ) 1
15- José Henrique N. Leal (RJ) 1
16- Luiz Carlos de F. Alvarenga (RJ) 1

LEMBRETE

PREZADO SÓCIO, FACILITE NOSSO TRABALHO

Ao indicar um novo membro para a SBM, procure certificar-se que a proposta venha acompanhada:

- 1º) Do "curriculum vitae" para os "não estudantes"
- 2º) De xerox da carteira de estudante no caso de "estudantes"
- 3º) De cheque nominal para pagamento de:
 - a) Taxa de inscrição única (=Cr\$ 6.000,00)
 - b) Anuidade/84 (=Cr\$ 6.000,00- Efetivos)
(=Cr\$ 3.000,00- Estudantes)

ATENÇÃO SRS. ASSOCIADOS: OS EXEMPLARES DE TODA PUBLICAÇÃO RECEBIDA PELA SBM ESTÁ À INTEIRA DISPOSIÇÃO DOS INTERESSADOS PARA CONSULTA - DIRETA, NO CASO DOS SÓCIOS DA CAPITAL DE SÃO PAULO, OU ATRAVÉS DE CÓPIAS XEROX QUE NOS PRONTIFICAMOS REMETER PELO CORREIO A UM CUSTO DE CR\$ 100,00 POR PÁGINA, INCLUINDO-SE DESPESA POSTAL. ESCRIVAM PARA O SECRETÁRIO-TESOUREIRO E SERÃO PRONTAMENTE ATENDIDOS!

TURBINÍDEOS BRASILEIROS (conclusão)

A família Turbinidae Rafinesque, 1815 compreende as subfamílias: Astraeinae Davies, 1933, Turbininae Rafinesque, 1815 e mais recentemente a subfamília Homalopomatinae Keen, 1960. Na primeira subfamília os espécimes tem opérculo oval ou alongado e núcleo do opérculo próximo à margem externa de abertura; na segunda, eles apresentam opérculo circular e respectivo núcleo quase central e na terceira, o opérculo é espessado e ligeiramente côncavo na superfície externa que apresenta padrão de ornamentação paucispiral; a superfície interna é multispirel. As três subfamílias estão representadas no litoral brasileiro, cada uma com um único gênero: Astraea Rüd. 1798, Turbo Linné, 1758 e Homalopoma Carpenter, 1864, respectivamente.

No artigo anterior abordamos a subfamília Astraeinae e o atual será dedicado às duas subfamílias restantes.

Subfamília Turbininae Rafinesque, 1815

Gênero Turbo Linné, 1758

As espécies do gênero Turbo Linné, 1758 tem concha com espiras arredondadas e base convexa, geralmente imperfurada nos adultos; os jovens tem umbílico estreito e margeado por um cordão noduloso. No litoral brasileiro ocorrem duas espécies do gênero: Turbo canaliculatus Hermann, 1781 e T. castanea Gmelin, 1791 (Rios, 1975).

Turbo canaliculatus Hermann, 1781 (Figura 1)

Distribuição : Flórida (USA) até o Brasil.
BRASIL: do Pará até a Bahia

Habitat : sobre rochas e corais de 4 a 100 metros de profundidade.

NOTA: o primeiro registro do gênero Homalopoma em águas brasileiras foi feito por Marini (1975) ao analisar exemplares de conchas dragados a 182-253m de profundidade, ao largo do litoral do Estado do Rio Grande do Sul (31°08'S e 49°31'W), pelo navio oceanográfico "W.Besnard" do Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo.

Homalopoma boffii Marini, 1975. (Figura 3)

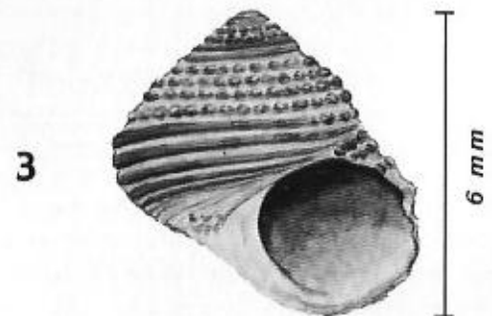
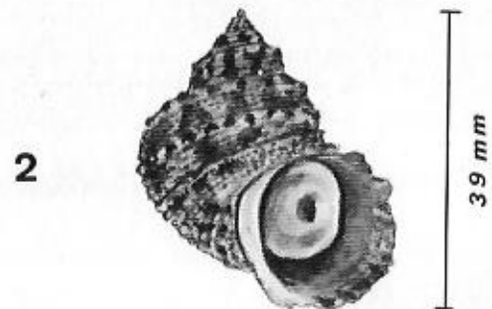
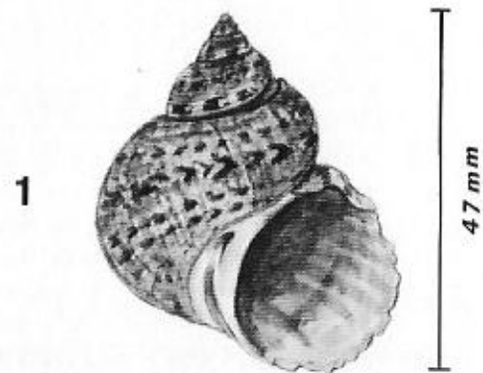
Distribuição : conhecida apenas para a localidade tipo.

Habitat : sobre fundos coralíneos.

Características : concha (Holótipo) com 6,9mm de comprimento e 7,0 mm de diâmetro, avermelhada, com nódulos brancos e ornada predominantemente por cordões espirais nodulosos. Estes são em número de 7 ou 8 na volta do corpo, decrescendo para três na região apical. Toda a concha, inclusive a base é percorrida por finas linhas axiais, oblíquas, muito próximas e coincidentes com as linhas de crescimento. Abertura arredondada, internamente lisa e nacarada; lóbio externo afiado, ligeiramente ondulado devido aos cordões na face externa; columela curta, apresentando próximo à base um dente forte e achatado; base imperfurada, com 8 a 10 lirações espirais concêntricas regularmente espessadas.

BIBLIOGRAFIA

MARINI, A.C. 1975 Sobre duas espécies novas de micromoluscos (Trochacea: Turbinidae; Liotiidae) da costa brasileira. Papéis Avulsos Zool., S. Paulo, 29 (5): 31-34.



Caracterís-

ticas : concha de até 7,5 cm de comprimento, com um sulco liso, profundo, abaixo e contígno à linha de sutura. A superfície externa é brilhante, de cor bronze com manchas que podem ser brancas, cor de laranja e marrom escura; volta do corpo com 16 a 18 cordões espirais lisos e fortes. Base da concha com abertura branca e umbílico estreito. Face interna do opérculo de cor marrom pálida e com 3 ou 4 espiras; face externa convexa, lisa e esbranquiçada.

NOTA: Turbo canaliculatus é pouco comum e a mais bela do gênero no Atlântico oeste.

Turbo castanea Gmelin, 1791 (Figura 2)

Distribuição : Carolina do Norte (USA) até o Brasil
BRASIL: do Pará até o Ceará.

Habitat : águas rasas, sob rochas ao redor de ilhas

Caracterís-

ticas : concha até 3,7 cm de comprimento, ornamentada - por cordões nodulosos muito próximos. Superfície externa de cor cinza, laranja, marrom ou esverdeada, frequentemente com manchas brancas. Base com abertura branca ou perlócea nos espécimes vivos e columela com calo espesso.

Subfamília Homalopomatinae Keen, 1960

Gênero Homalopoma Carpenter, 1864

As espécies de Homalopoma Carpenter, 1864 tem concha pequena, turbinada, com um dentículo na base da columela e escultura principalmente em espiral na volta do corpo e na base. Adultos geralmente imperfurados e jovens com umbílico.

OFERTAS - TROCAS - PEDIDOS
VAMOS MANTER UMA ATIVIDADE INTERESSANTE?

Continuamos recebendo cartas dos associados que desejam trocar ou conseguir espécimes de moluscos em bom estado, bem como informando sobre o atendimento às suas solicitações. Aqui vão alguns pedidos:

- Roberto Maracajá - Rua "E", nº 07
Jardim Pombosa - 11.300 - São Vicente
São Paulo

- 1- deseja receber sedimento de praias (areia, cascalho) principalmente do Norte e Nordeste para a extração de formas jovens e micromoluscos de várias espécies.
- 2- está interessado em moluscos terrestres e de água doce e oferece em troca conchas de todo litoral brasileiro.

PEDIDOS ATENDIDOS

- Fábio H. A. Costa (RJ) recebeu do sócio Geraldo S. Pomponet Oliveira (BA) exemplares de: Atrina seminuda (Lamarck, 1819); Mactra fragilis Gmelin, 1791; Mytella guyanensis (Lamarck, 1819); Macoma constricta (Bruguière, 1792); Pitar fulminatus (Menke, 1828); Turbo canaliculatus Herman, 1781; Tonna maculosa (Dillwyn, 1817); Cypraea spurca scicularis Gmelin, 1791; Cyphoma macumba - Petuch, 1979; Strombus costatus Gmelin, 1791 e Buccinops duartei Klappenbach, 1961. Da sócia Helena Mathews Cascon: Xancus laevigatus Anton, 1939 (com postura) e Vasum cassiforme (Kilner, 1841). Do sócio Luiz Alberto Pedroso: Anachis isabellei (Orbigny, 1841) e Arcinella brasiliense (Nicol, 1953). Agradece a todos pela prestação com que foi atendido!



Proposta nº _____

Categoria _____

NOME _____

NASCIMENTO ____/____/____ NACIONALIDADE _____ NATURALIDADE _____

FILIAÇÃO _____ e _____

REGISTRO DE IDENTIDADE _____ INSCRIÇÃO CPF _____

PROFISSÃO _____ ESPECIALIDADE _____

ENDEREÇO _____

(Residencial: rua, nº, complemento)

(Bairro, CEP, cidade, sigla do Estado)

(Profissional: Instituição)

(Rua, nº, complemento)

(Bairro, CEP, cidade, sigla do Estado)

ASSINALE O INTERESSE

Moluscos em geral

Gastropodes marinhos
 água doce
 terrestres

Bivalves marinhos
 água doce

Cefalópodes

Escafópodes

Poliplacóforos

Aplacóforos

Monoplacóforos

 (Local e data)

 (Assinatura do proposto)

 (Nome do proponente)

 (Assinatura do proponente)

APROVAÇÃO EM: ____/____/____

 PRESIDENTE

OBSERVAÇÕES: Preencher à máquina ou em letra de forma. Anexar "curriculum vitae" atualizado; se estudante, até nível universitário, cópia de documento comprobatório.

NÃO QUERENDO ESTIPAGAR O BOLETIM INFORMATIVO ENVIE CÓPIA XEROX.

PUBLICAÇÕES RECEBIDAS

Recebemos até o final de janeiro do corrente as seguintes publicações:

TRABALHO CIENTÍFICO (recebido do autor)

- THOMÉ, J.W. 1983. Veronicellidae (Mollusca, Gastropoda) pantropicais: primeira ocorrência nas Ilhas Christmas (Australia) do Oceano Índico. Iheringia. Sér. Zool., Porto Alegre (63). 11-25.

PERIÓDICOS

- RBT. Revista Brasileira de Tecnologia do CNPq vol. 14, nº 4 (julho/agosto de 1983).

- "HALIA" - Nove Série, nº 4, dezembro/83.

Informativo da Soc. Portuguesa de Malacologia (Aquário Vasco da Gama- Defundo- 1494- Lisboa- Portugal), ilustrado com fotos coloridas primorosas e agora impresso em "off-set". Traz os artigos: Chicoreus nobilis Shikama, 1977; Estranhas coelheitas; O grupo do Conus moluccensis Kuster, 1835; Novo Nasariidae do litoral português; O Museu de Ciências Naturais do Funchal; A praia do Carcavelos (cont.); Notícias; Novos sócios; Passatempos e etc.

- DONAX PANAMENSIS - nº 28 a nº 35 (maio a dezembro/83)

Donax panamensis é o título do informativo editado mensalmente pela Sociedade Panamenha de Malacologia (Apartado 6-593, Eldorado- Panamá, República de Panamá). Cada exemplar apresenta matéria variada como: breves bibliografias de cientistas que em séculos passados contribuíram para o conhecimento da malacologia; indicação de trabalhos científicos e livros malacológicos recentes; resultados de excursões de coletas realizadas por sócios, com descrições físicas do local e das espécies; glossário malacológico; novas espécies; notícias malacológicas, etc.

NOTA- o nº 30 e o nº 35 divulgam a SOC. BRASILEIRA DE MALACOLOGIA e a realização no IX Encontro Brasileiro de Malacologia em 1985.

Os interessados em obter esse Manual (divulgado através do Informativo SBM nº 28), de autoria do sócio Fábio H. A. Costa, poderão escrever diretamente para o autor no endereço: Rua Jorge Lóssio, 1085, aptº 202, CEP 28.900- Cabo Frio- RJ e anexar cheque nominal no valor de Cr\$ 2.700,00.

AQUA-RIO- Centro de Atividades Subaquáticas Ltda.

A AQUA-RIO com sede em Cabo Frio-RJ (Estrada da Gamboa, 31 CEP 28.900) está divulgando seu Catálogo de Atividades para 1984. Dele constam cursos sobre mergulho; prevenção e socorros aos acidentes do mergulho; malacologia e coleta de conchas; fotografia; aquarofilia, natação e inclusive Congressos, Simpósios, Seminários, etc.

Os interessados poderão obter o catálogo e outras informações pelo correio, dirigindo-se ao nosso associado Fábio H.A. Costa, biólogo da equipe AQUA-RIO.

PÁGINA DO SÓCIO

Aguardamos dos associados o envio de pequenos artigos, para a sessão PÁGINA DO SÓCIO, que deverão preencher o espaço 23 cm x 17 cm, datilografado em espaço 1,5 (um e meio). Poderão vir acompanhados de ilustrações em branco e preto, preferencialmente desenhos a bico de pena sobre papel vegetal.

PARTICIPE!

LEO SHELL EXPORT

Sri Lanka's Largest Exporter of Shells

MISS MOONYEEN DE SILVA
Ja-Ela Estate,
Via St. Mary's Road,
Ja-Ela - SRI LANKA

Assorted Sri Lanka Sea/Land' Shells
Butterflies - Souvenirs
Curios and Batiks
Wholesale price in US\$

TRABALHOS RECEBIDOS PARA OS ANAIS

Recebemos até o momento de encerrar este Boletim Informativo os seguintes trabalhos para publicação nos Anais do VIII Encontro Brasileiro de Malacologia.

- Veronicellidae (Mollusca; Gastropoda) pantropicais: II Redescrição de 5 espécies com base em tipos e recharacterização de 3 espécies de Semperula. - José Willibaldo Thomé.
- Contribuição ao conhecimento dos gastropodes bentônicos de Cabo Frio, com algumas referências a Arraial do Cabo e ao Cabo Búzios, Rio de Janeiro. - Fábio H. A. Costa.
- Novas ocorrências de moluscos marinhos para o Brasil.- Eliézer de Carvalho Rios.
- On some Volvarina species from Brazil. - Eliézer de Carvalho Rios.
- Moluscos marinhos da reserva Biológica do Atol das Rocas, Brasil. José Henrique Nóbrega Leal.
- Malacofauna límnicia ocorrente nas nascentes do rio Gravataí, Rio Grande do Sul, Brasil.- Inga L. V. Mendes, Vera L. L. Pitoni, Jane E. M. de Almeida e Nádía T. Schröder.
- Estudo comparado da estimativa da "condição" em bivalves. Marlene C. Peso-Aguiar e Maria E. G. da Silva.
- Crescimento de moluscos perfurantes de madeira da região de Angra dos Reis, RJ.- Sérgio M. Gonçalves da Silva, Maria J. Martins Silva, Cleide P. Bresciani, Andrea O. R. Junqueira e Wagner A. Silva.
- Artefatos de conchas de moluscos do sítio arqueológico de Ilha de Santana, Macaé, Rio de Janeiro.- Tônia Andrade Lima, Elisa M. B. de Mello e Regine C. P. de Silva.
- Contribuição aos estudos de Anomalocardia brasiliensis (Gmelin, 1791) Ana C. B. Fernandes, Maria L. B. Silva, Letícia M. Mayr, Orlando F. de Souza.
- Técnica para estudos citogenéticos do gênero Biomphalaria - Toshie Kawano, Lourdes F. A. Toledo, Luiz C. G. Simões.

- O efeito do sulfato de nicotina em Biomphalaria glabrata - Toshie Kawano, Luis C. G. Simões, Jairê Marques.
- Levantamento planorbídico do Estado de São Paulo: 8a. região administrativa- Jorge F. Vaz, Maise R. D. Elmôr, Lea M. C. Gonçalves.
- Levantamento planorbídico do Estado de São Paulo: 9a. região administrativa- Jorge F. Vaz, Maise R. D. Elmôr, Lea M. C. Gonçalves.
- Contribuição ao estudo da família Epitoniidae, s.s. Berry, 1910, no Brasil - Eliézer C. Rios, Ricardo Abselão.
- Análise conchiliométrica de Diplodon martensi (Ihering, 1893) e D. Koseritzki (Clessin, 1888) da Bacia Atlântica do sudeste, Brasil. (Bivalvia, Hyriidae). - Maria C. D. Mansur, Jesus S. Moure.
- Observações sobre a maturação sexual de Octopus vulgaris (Cuvier, 1797) na baía de Tamandaré - Pernambuco. Rosa de Lima Silva Mello & Alexandre Antonio Caraciolo Albuquerque.
- Macroanatomia, microanatomia e histologia do sistema reprodutor de Thaumastus (Thaumastus) taunaisii (Férussac, 1822), I. (I.) magnificus (Grateloup, 1839) e I. (I.) achilles (Pfeiffer, 1852) (Mollusca, Gastropoda, Stylommatophora, Bulimulidae). Norma Campos Salgado, Hélcio Magalhães Barros, Arnaldo C. dos Santos Coelho e Jefferson de Andrade dos Santos.
- Macroanatomia, microanatomia e histologia do sistema digestivo de Thaumastus (Thaumastus) taunaisii (Férussac, 1822), I. (I.) magnificus (Grateloup, 1839) e I. (I.) achilles (Pfeiffer, 1852) (Mollusca, Gastropoda, Stylommatophora, Bulimulidae). Norma Campos Salgado, Hélcio Magalhães Barros, Arnaldo C. dos Santos Coelho e Jefferson de Andrade dos Santos.
- Contribuição ao estudo da biologia de Biomphalaria occidentalis - Paraense, 1981 e de Biomphalaria tenagophila (d'Orbigny, 1835) em condições de laboratório. Maise Rose Domênico Elmor, Jorge Faria Vaz e Lea Maria Cappelletti Gonçalves.
- Estudos sobre Macoma constricta (Bruguière, 1792) (Bivalvia, Heterodonta, Tellinidae). Inês Lepore Ferreira Geraldes e Arnaldo C. dos Santos Coelho.
- Considerações sobre os Columbellidae (Mollusca, Gastropoda) do litoral sudeste do Brasil. Lúcia Penna-Neme e J.L.M. Leme.
- Do sócio LUIZ EDUARDO M. DA SILVA (Santos- SP) comunicando a fundação do "Clube Santista de Conchiliologia", do qual é o Presidente.
- Do Sr. ENNIO CANDOTTI, Editor da Revista "Ciência Hoje" da SBPC, solicitando a divulgação desse periódico através do "Informativo SBM" e oferecendo assinatura com 20% de desconto aos nossos associados.
- Do sócio ELIÉZER DE C. RIOS (Rio Grande-RS), um belíssimo cartão de Boas Festas estampado, com fotos de conchas da coleção do Museu Oceanográfico da FURG.
- Da Sra. TERESINHA A. TOPASSO comunicando que a filmoteca da Globo não atenderá os pedidos de empréstimos no período de 02/01 a 01/02/84.
- Do DEPARTAMENTO COMERCIAL do LABORATÓRIO FUJI- SP, agradecendo "inserção promocional no Informativo SBM, nº 28" e informando que "a colaboração resultará em bons frutos futuros".
- Da SOC. BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA - SBPC, comunicando o falecimento do seu Presidente de Honra, Professor MAURÍCIO ROCHA E SILVA.
- Do Prof. CHOSSI SINQUE, da Universidade Federal do Paraná, comunicando sua designação como Diretor do Centro de Biologia Marinha da referida Universidade.
- Do sócio MARCOS JOSÉ RUCHINHAKA, Coordenador da SBM (Curitiba-PR), (1) anexando proposta de novo sócio; (2) congratulando-se com a Diretoria pela excelência dos "Informativos SBM"; (3) solicitando em viés de toda correspondência dos sócios do Paraná para o seu endereço; (4) solicitando endereço de especialista em Polyplacophora.
- Da bibliotecária do Museu Paraense Emílio Goeldi comunicando o recebimento do nº 27 do Informativo SBM.
- Do sócio ROBERTO MARACAJÁ (São Vicente-SP), (1) sugerindo Agaronia trevassosi Morretes, 1938 como molusco-símbolo do IX EBM e justificando sua sugestão; (2) enviando matéria para a sessão TROCAS- OFERTAS-PEDIDOS; (3) expressando seu desejo de colaborar com a Direção e associados da SBM.
- Do sócio EDSON FERNANDES ESTEVES JR. (Santos, SP) parabenizando a Diretoria pelo brilhantismo com que vem conduzindo a SBM e pela demonstração de que "com imaginação e empenho poderemos ir longe".

- Do sócio FABIO H. A. COSTA (Cabo Frio-RJ), (1) agradecendo a nota sobre seu livreto "Animais Marinhos Perigosos ao Homem" divulgada - no Informativo SBM nº 28; (2) informando o preço e endereço do mesmo (ver pág. 16 deste Informativo); (3) anexando catálogo de atividades da AQUA-RIO, Centro de Atividades Subaquáticas para 1984; (4) a gradecendo a sócios (ver sessão TROCAS-OFERTAS-PEDIDOS) pelo recebimento de conchas.
- Do sócio RENATO MOSCATELLI (São Paulo-SP), cópia de página de "La Conchiglia", nº 176-177/83 onde é divulgado o recebimento dos nºs 25 e 26 de Informativo SBM.
- Do sócio JOSÉ WILLIBALDO THOMÉ (Porto Alegre-RS), (1) comunicando o recebimento do Informativo SBM nº 28 e dando sua constante palavra de apoio; (2) enviando sugestões acerca da publicação dos trabalhos apresentados no VII e VIII EBM; (3) informando sobre a grande repercussão e interesse, no sul, sobre a criação de moluscos terrestres comestíveis e dos constantes pedidos de informações. Anexou xerox de página da "Revista Granja" de SC, onde seu nome e o de Vera L.L. Pitoni são apontados como consultores científicos para o assunto.
- Da sócia JANE ELIZABETE MARQUES DE ALMEIDA, sugerindo Biomphalaria Glabrata (Say, 1818) como molusco símbolo do IX EBM.

Colaboração:



Companhia Industrial de Papel Pirahy



KODAK BRASILEIRA COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA.



HOECHST DO BRASIL QUÍMICA E FARMACÊUTICA S.A.



Antonio A. Nanô & Filho Ltda.