



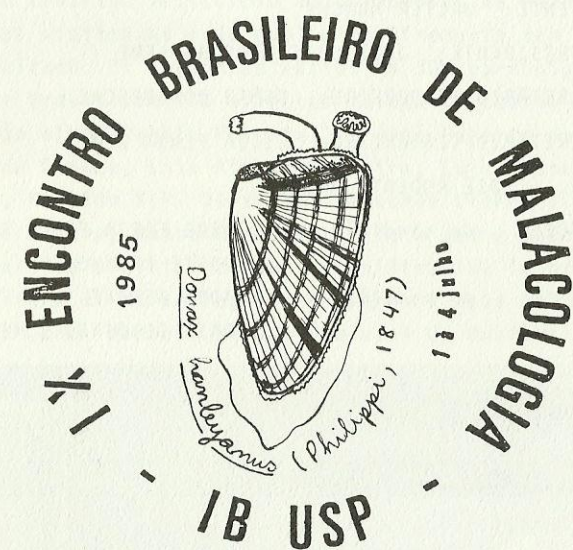
*Strombus goliath* Schröter, 1805

FUNDADA EM 12 DE JULHO DE 1969 N° 34

INFORMATIVO  
S B M

JUNHO

1984



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. Donax hanleyanus (Philippi, 1847) vive na zona de arrebentação - em praias de areia formando populações mais ou menos numerosas. Pode, pela força das ondas, ser arrastada pelas águas mas consegue se enterrar rapidamente, garantindo uma zona própria na praia. Vários autores já se referiram a movimentos migratórios em Donax, bivalve muito conhecido dos frequentadores das praias.

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MALACOLOGIA

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

DIRETORIA

PERÍODO 1983/1985

PRESIDENTE: WALTER NARCHI

VICE-PRESIDENTE: JOSE LUIZ MOREIRA LEME

1º SECRETÁRIO-TESOUREIRO: OSMAR DOMANESCHI

2º SECRETÁRIO-TESOUREIRO: LICIA PENNA NEME

EDITOR: JOSE ROBERTO HEISE

COMISSÕES: de sindicância - JORGE FARIA FAZ

TOSHIE KAWANO

de redação - KAORU HIROKI

SONIA GODOY B. C. LOPES

SUMÁRIO

O SÍMBOLO DO IX E.B.M.....	1
Sumário.....	2
Informes da Presidência.....	3
Informes da Secretaria.....	4
Novos Sócios.....	5-6
Curiosidade.....	7
Vamos fazer um novo sócio?.....	8
Para seu álbum.....	9-10-11-12
Filatelia.....	13-14
Culinária.....	15
Publicações recebidas.....	16-17
Correspondência recebida.....	18-19-20

VOCÊ CONSEGUIU TROCAR OU ADQUIRIR ALGUM EXEMPLAR? ESCREVA INF  
ORMANDO; SE QUIZER FAZER PARTE DA RELAÇÃO DE INTERESSADOS NÃO SE A  
CANHE; ESCREVA PARA O EDITOR DA SBM E BOA SORTE! PARTICIPE!

INFORMES DA PRESIDÊNCIA

Noticiamos no Boletim Informativo nº 33 a Exposição Malacológica em São Cataldo, Sicilia, Itália que iria se realizar de 25 de abril a 13 de maio no Palácio Municipal. Realmente a exposição foi um sucesso e mais de 10.000 pessoas visitaram durante aquele período a mostra de 13.000 exemplares (2.150 espécies) organizada pelo incansável Fabrizio Manucci que representa a SBM na Itália, sob o patrocínio das Sociedades Italiana e Brasileira de Malacologia, e a participação das Secretarias de Cultura de Caltanissetta e Enna. Um belíssimo catálogo, fruto do trabalho meticoloso de estudiosos de Malacologia, foi distribuído aos visitantes e do qual esta Diretoria tem exemplar que pode ser consultado. Os seguintes sócios da SBM participaram da exposição no Setor Brasil com 130 espécies doadas ao acervo do Instituto Don Orione. São eles: Renato Moscatelli, José Roberto Heise, Maria Fernandes, L.R. de Simone, Luis Alonso Ferreira, Luis Francisco Viscardi, Julio Colella, Geraldo S.P. Oliveira, Bernardo Linhares, F.H.A. Costa, J.F. Vaz, José Coltro, Dante C. Moscariello e padre João Falco. Sobre o fato o jornal "La Sicilia" disse: "Significativa la presenza della Società Brasiliana di Malacologia". Parabéns a este belo trabalho de comunhão da SBM com Fabrizio Manucci em prol da Cultura!



O Engenheiro Fabrizio Manucci expõe para um grupo de crianças o maravilhoso mundo da Malacologia.

## INFORMES DA SECRETARIA

### "UM FATO AUSPICIOSO"

Ao final deste 1º SEMESTRE vimos registrar um fato novo e até mesmo auspicioso na vida de nossa Entidade: exatamente 50% de nossos associados estão rigorosamente em dia com a Tesouraria, ou seja, pagaram suas anuidades, inclusive a do corrente. Até a realização do VIII EBM o quadro que se apresentava não era nada animador e contávamos, na ocasião, com 1/3 (um terço) dos sócios em débito por 3 (tres) ou mais anos consecutivos e mais de 1/3 (um terço) em débito por 1 a 2 (hum a dois) anos.

A PRESIDÊNCIA e a SECRETARIA-TESOURARIA da SBM tem dedicado máxima atenção aos associados, atendendo a todas as solicitações que nos tem chegado às mãos. A leitura cuidadosa da sessão "CORRESPONDÊNCIA RECEBIDA" dos "Informativos SBM" número 25 ao presente dará, aos prezados sócios, uma visão realista do volume de cartas e pedidos atendidos. Ao lado disso temos dado também atenção especial aos "LEMBRETES-COBRANÇA", um mal necessário em nossos dias. O sócio que não pagou sua anuidade, não o fez por desinteresse ou omissão; na grande maioria dos casos foi por esquecimento decorrente dos múltiplos afazeres que nos assoberbam ou simplesmente por que não sabe o quanto e como pagar.

Neste 1º SEMESTRE já remetemos o "2º LEMBRETE-COBRANÇA" e esperamos que os SÓCIOS EM DÉBITO atendam nossa solicitação.

A TODOS QUE CONTRIBUIRAM PARA QUE REGISTRASSEMOS ESSE  
"FATO AUSPICIOSO",

NOSSO MUITO OBRIGADO!

### MENÇÃO HONROSA

O sócio BERNARDO SANTIAGO LINHARES DE ALBUQUERQUE, da Bahia, ocupa pela segunda vez consecutiva esta sessão do Informativo SBM, pela doação de mais Cr\$ 20.000,00 (vinte mil cruzeiros). Nossos agradecimentos em nome da comunidade malacológica.

**FUJI**

**A CAMINHO DOS JOGOS OLÍMPICOS**

**PROMOÇÃO FUJI**

**NAS LOJAS DE CINE FOTO**



### NOVOS SÓCIOS

#### "80a. INSCRIÇÃO"

Nestes dez meses transcorridos após a realização do VIII ENCONTRO BRASILEIRO DE MALACOLOGIA e nove do lançamento do - primeiro exemplar do Informativo SBM em sua nova modalidade, a SBM vem obtendo dos sócios um apoio e participação cada vez maiores. Essa participação tem sido traduzida na divulgação das realizações da SBM e do seu Informativo em reuniões das Coordenadorias Esta - duais e nos contatos pessoais dos sócios, resultando na adesão de novos membros. Ao completar o DÉCIMO MES da atual gestão (83/85), a Diretoria da SBM aprovou em reunião ordinária realizada a 25/5/84 a indicação dos 11 (onze) nomes abaixo relacionados, completando assim a "80a. INSCRIÇÃO", o que corresponde a uma média mensal de 8 (oito) novos sócios.

### NOVOS SÓCIOS

- 344- Manuel Haimovici (RS)
- 345- Donar Josef Kraszny (SP)
- 346- Jorge Felício Pellegrini (RJ)
- 347- Walter de Souza Andrade (BA)
- 348- Agnelo Bergamini de Abreu (RJ)
- 349- Ada Cristina Vianna Gonçalves (RJ)
- 350- José Rabelo de Freitas (MG)
- 351- Oliver E. Paget (Viena- AUSTRIA) - correspondente
- 352- Santiago M. Oliver (Montevideu-URUGUAY)- correspondente
- 353- Cibele de Oliveira (SP)
- 354- Liliane Ré (SP)

(continua)

### SÓCIOS PROPONENTES

Osmar Domaneschi (SP).....	18
José Roberto Heise (SP).....	15
Júlio Colella (SP).....	07
Eliézer de C. Rios (RS).....	06
Dante Moscariello (SP).....	04
Renato Moscatelli (SP).....	04
Toshie Kawano (SP).....	04
Fábio Henrique Assumpção Costa (RJ).....	03
Warton Monteiro (DF).....	02
Marlene Campos Peso de Aguiar (BA).....	02
Rosa de Lima Silva Mello (PE).....	02
Alexandre Vieira (SP).....	02
Rolf Karl-Heinz Grantsau (SP).....	02
Lícia Penna-Neme (SP).....	01
José Coltro Jr (SP).....	01
Adolpho Birman (SP).....	01
Inga Ludmila V. Mendes (RS).....	01
Arnaldo Campos dos Santos Coelho (RJ).....	01
José Henrique Nobrega Leal (RJ).....	01
Luiz Carlos F. Alvarenga (RJ).....	01
Maria Judith Garcia (SP).....	01
Walter Narchi (SP).....	01

### SOLICITARAM DESLIGAMENTO

Hilda Alice de Oliveira Gastal (nº 168) - (RS)  
Jussara Bandeira (nº 220) - (RS)

### 19 CONGRESSO DA S.I.M.

A SOCIEDADE ITALIANA DE MALACOLOGIA realizará seu 19 Congresso de Malacologia de 13 a 16 de setembro do corrente no Instituto e Museu de Zoologia da Universidade, em Palermo, Itália. Para maiores informações escrever para a Secretaria do Congresso, via A. Conti (ex.P.31) nº 19- 90.146- Palermo-ITALIA.

### CURIOSIDADE

Dieter Göppert

Voce sabia que o nome "moneta" da Cypraea moneta vem do latim e quer dizer moeda? Há muito tempo atrás esses GASTRÓPODOS eram utilizados como moedas nas ilhas Salomão, Nova Caledônia, Fiji e outras e não demorou a serem introduzidos como tal na África Oriental. A partir do século XIV eles se tornaram um importante meio de pagamento em grande parte do continente africano até que, há bem pouco tempo, foram substituídos por moedas como nós as conhecemos.

A Cypraea, muito abundante no Oceano Índico, é usada ainda hoje na Índia e também na Europa como apreciado artigo de enfeite.

Nota: Dieter Göppert é o sócio mais jovem de São Paulo (14 anos) e também o mais assíduo às reuniões mensais, desta Coordenação.

### Colaboração:



HOECHST DO BRASIL QUÍMICA E FARMACÊUTICA S.A.

**Manograpf** Antonio A. Nanô & Filho Ltda.



VAMOS FAZER UM NOVO SÓCIO ?

FUNDADA EM 12 DE JULHO DE 1960

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	<input type="checkbox"/>							
Gastrópodes	<table border="0"> <tr> <td>{</td> <td>marinhos</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>áqua doce</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>terrestres</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	{	marinhos	<input type="checkbox"/>	áqua doce	<input type="checkbox"/>	terrestres	<input type="checkbox"/>
{	marinhos	<input type="checkbox"/>						
áqua doce	<input type="checkbox"/>							
terrestres	<input type="checkbox"/>							
Bivalves	<table border="0"> <tr> <td>{</td> <td>marinhos</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>áqua doce</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	{	marinhos	<input type="checkbox"/>	áqua doce	<input type="checkbox"/>		
{	marinhos	<input type="checkbox"/>						
áqua doce	<input type="checkbox"/>							
Cefalópodes	<input type="checkbox"/>							
Escarápodes	<input type="checkbox"/>							
Poliplacóforos	<input type="checkbox"/>							
Aplacóforos	<input type="checkbox"/>							
Monoplacóforos	<input type="checkbox"/>							

\_\_\_\_\_  
(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.

NAO QUERENDO ESTRAGAR O BOLETIM INFORMATIVO ENVIE CÓPIA XEROX.

### CONÍDEOS BRASILEIROS

Família CONIDAE Rafinesque, 1815

Genêro Conus Linné, 1758

Concha obconica, forte, pesada, com muitas voltas; abertura longa, estreita; periôstraco fino; lisa ou de escultura variável cordões espirais, tubérculos e costelas; colorido vibrante, mas muito variável (pontos, manchas ou flâmulas que formam bandas regulares ou irregulares).

#### Conus capricorni Van Mol, Tursch & Kempf, 1967 (Figuras 1 e 2)

Distribuição : Brasil (Pernambuco até Rio Grande do Sul)  
Habitat : areia lodosa; prof. 100-500 m.  
Características : concha grande (25-55mm); 8-10 voltas; obtusa, perfil reto; espira baixa; concha nepiónica lisa; ombros angulosos; abaixo do ombro existem fortes costelas axiais cruzadas por linhas espirais, sendo que as fortes costelas desaparecem a partir da quinta volta; acima do ombro a ornamentação é de 4 estrias espirais e linhas de crescimento bem visíveis; última volta convexa, ornamentada com estrias espirais, mais fortes na base; cor esbranquiçada com manchas castanhas, às vezes dispostas em duas bandas espirais.

#### Conus brasiliensis Clench, 1942 (Figuras 3 e 4)

Distribuição : de Porto Rico até Brasil (Para até Espírito Santo).  
Habitat : fundos rochosos e coralígenos.  
Características : concha pequena (20-35mm); 8-10 voltas; espira baixa, obtusa, de perfil côncavo; concha nepiónica lisa, e as demais com ombro angular e ornamentadas com 3 a 7 linhas espirais; sutura canaliculada; última volta com ombro angular, de perfil côncavo, brilhante e com muitos cordões espirais na base; periôstraco fino, amarelado e transparente. Coloração variável, branco manchada de castanho avermelhado até castanho avermelhado com uma banda clara no meio da última volta; a espira é manchada de branco e castanho a-

vermelhado e, geralmente, no ombro existem manchas brancas regularmente espaçadas.

Conus centurio Born, 1780 (Figuras 5 e 6)

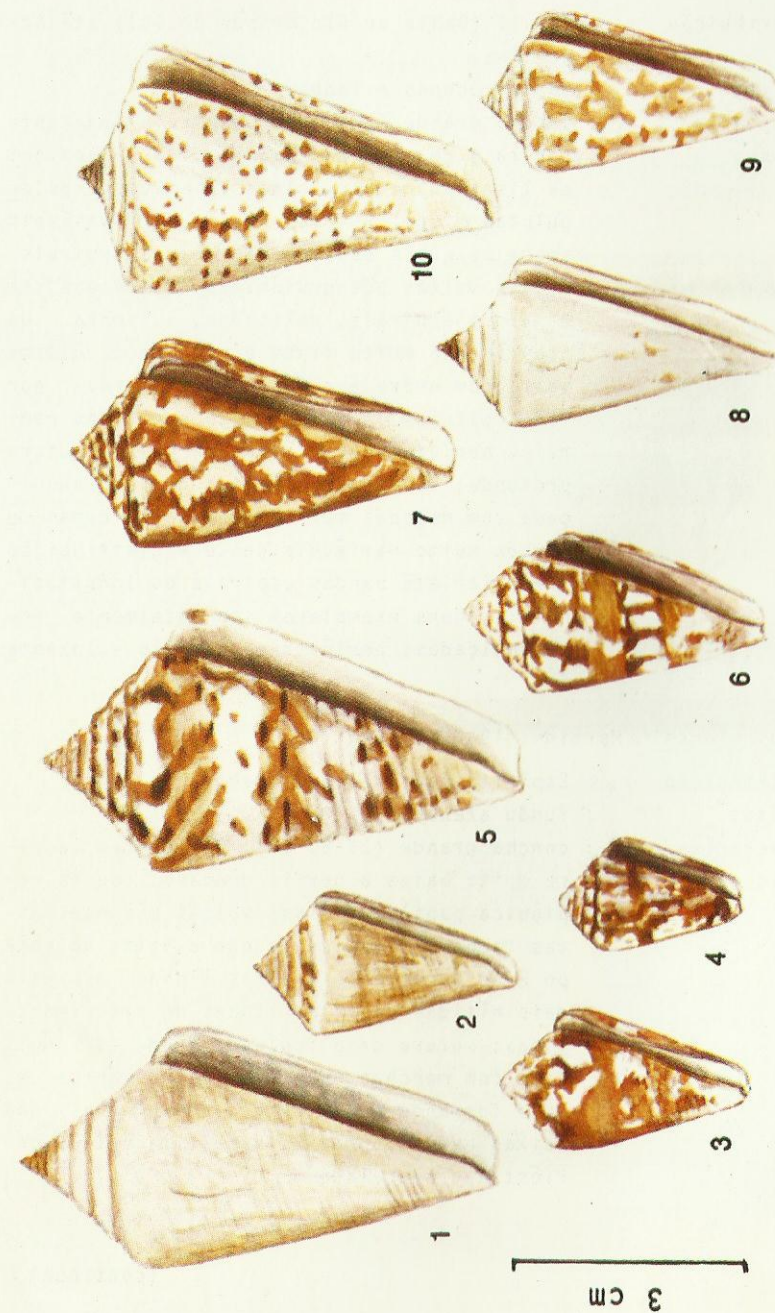
Distribuição : Antilhas até Suriname e Brasil (Amapá até Espírito Santo).

Habitat : fundo arenoso e lodoso.

Características : concha grande (30-85 mm); 10-14 voltas, espira alta de perfil côncavo; concha nepiônica papilar e lisa; voltas pós-nepiônicas com ombro angulosos, sendo a primeira delas, nodosa; são ornamentadas por finos sulcos espirais e linhas de crescimento; volta do corpo ornamentada com fortes sulcos espirais na base, desaparecendo à medida que se aproxima do ombro; amarelada ou alaranjada com 2 bandas espirais brancas na última volta; espira branca com manchas axiais marrom alaranjadas, periôstraco fino e amarelado.

LEGENDA DAS FIGURAS

- Figura 1 Conus capricorni Van Mol, Tursch & Kempf, 1967  
Figura 2 Conus capricorni Van Mol, Tursch & Kempf, 1967  
Figura 3 Conus brasiliensis Clench, 1942  
Figura 4 Conus brasiliensis Clench, 1942  
Figura 5 Conus centurio Born, 1780  
Figura 6 Conus centurio Born, 1780  
Figura 7 Conus clerii Reeve, 1844  
Figura 8 Conus clerii Reeve, 1844  
Figura 9 Conus clerii Reeve, 1844  
Figura 10 Conus clenchii Martins, 1943



## FILATELIA

### Conus clerii Reeve, 1844 (Figuras 7, 8 e 9)

- Distribuição : Brasil (Bahia ao Rio Grande do Sul) até Argentina.
- Habitat : fundo rochoso e lodoso (15-70 m)
- Características : concha grande (30-60mm); espira levemente cônicas e de altura variável; concha nepiônica lisa; primeiras voltas pós-nepiônicas, angulosas e com costelas axiais bem visíveis sobre as quais passam dois sulcos espirais; demais voltas pós-nepiônicas, angulosas, com 3 sulcos espirais, delicados, e linhas de crescimento muito finas e sinuosas; última volta com ombro anguloso, esculturada por finas estrias de crescimento e cordões espirais, bem visíveis próximo da base; sutura profunda; abertura estreita; cor esbranquiçada com manchas marrom claro que formam desenhos muito variáveis desde a distribuição irregular até bandas espirais ou longitudinais; alguns exemplares são totalmente esbranquiçados; periôstraco amarelo acinzentado.

### Conus clenchii Martins, 1943 (Figura 10)

- Distribuição : Espírito Santo até São Paulo.
- Habitat : fundo arenoso; 20-80 m.
- Características : concha grande (25-50 mm); 7-9 voltas; espira muito baixa e perfil côncavo; concha nepiônica papilar e lisa; voltas pós-nepiônicas também lisas, sendo que a volta do corpo é ornamentada por finas linhas espirais mais nítidas na base; linhas de crescimento finas; sutura canalicular; fundo esbranquiçado com manchas acastanhadas ou marrom escuro formando zigue-zague na espira e com faixas espirais claras na última volta; periôstraco amarelado.

(continua)

Muitos moluscos serviram para ilustrar os selos de diferentes países do mundo. Vamos aproveitar o fato de estarmos focalizando neste Boletim Informativo os conídeos para publicarmos uma relação deles e reproduzirmos algumas espécies que, ganharam fama pela beleza ou raridade. Conidae Rafinesque, 1815 é uma família cujas espécies tem sido muito representada nos selos.

*Conus (Leptoconus) ammiralis* L., 1758  
Wallis & Futuna 1976 - Y 192

*Conus (Rhizoconus) argillaceus* Perry, 1817  
Rep. Dem. da Somália 1976 - Y 198

*Conus (Regiconus) aulicus* L., 1758  
Comoro 1971 - Y 74  
Maldivas 1966 - Y 172  
Qatar 1965 - Y 73, Y 83

*Conus (Cleobula) betulinus* L., 1758  
Seychelles 1967 - Y 230  
Affars & Issas 1977 - Y 424  
Djibouti 1977 - Y 446

*Conus (Virroconus) cabritii* Bernardi, 1858  
Nova Caledônia 1968 - Y Ae 99

*Conus (Rhizoconus) caledonicus* Hwass, 1792  
é *Conus cedonulli* forma caledônica Hwass, 1792  
Nova Caledônia 1978 - Y Ae 187

*Conus (Hermes) coccineus* Gmelin, 1791  
Nova Caledônia 1968 - Y Ae 100

*Conus (Stephanoconus) dominicanus* Bruguière,  
Grenadines of St. Vincent 1974 - Y 50

*Conus (Cleobula) figulinus* L., 1758  
Maldivas 1978 - Y Ae 115

*Conus flocatus* Sowerby, 1839  
Nova Caledonia, 1981 - Y

*Conus (Chelyconus) gauguini* Richard & Salvat, 1973  
é *Conus barthelemy* Bernardi, 1861  
Polinésia Francesa 1977 - Y Ae 115

*Conus (Conus) genuanus* L., 1758  
Costa do Marfim 1971/72 - Y 316

*Conus (Gastridium) geographus* L., 1758  
Maldivas 1975 - Y 515  
Nova Caledônia 1968 - Y 354

*Conus (Rhombus) imperialis* L., 1758  
Maldivas 1978 - Y 752

*Conus juliae* Clench, 1942  
Polinesia Francesa 1979 - Y Ae 146



Figura 1



Figura 2

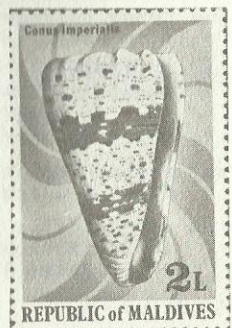


Figura 3

- Conus inscriptus*  
Rep. de Djibouti 1982 - Y
- Conus (Leptoconus) gloriamaris* Chemnitz, 1777  
Filipinas 1970 - Y 790  
Salomon 1976 - Y 303  
Maldivas 1978 - Y 757 (Fig. 4)
- Conus (Conus) granulatus* L., 1758  
Grenadines de St. Vincent, 1974 - Y  
Belize 1980 - Y 464
- Conus (Pioconus) lienardi* Bernardi & Crosse, 1861  
Nova Caledônia 1968 - Y Ae 98
- Conus (Dauciconus) litoglyphus* Hwass, 1792  
Comoro 1971 - Y 72  
Papua e Nova Guiné 1968/69 - Y 140
- Conus (Lithoconus) litteratus* L., 1758  
Samoa I Sisifo 1978 - Y 429  
Comoro 1971 - Y 73  
Maldivas 1966 - Y
- Conus (Conus) marchionatus* Hinds, 1843  
ver *Conus (Conus) nobilis* L., 1758  
sub espécie *marchionatus* Hinds, 1843  
Polinésia Francesa 1977 - Y Ae 116
- Conus (Cuculus) marmoreus* L., 1758  
Papua e Nova Guiné 1968/69 - Y 141  
Cingapura 1977 - Y 264
- Conus marmoreus* forma *nigrescens* Sowerby, 1859  
Samoa I Sisifo 1978 - Y 431
- Conus (Conus) mercator* L., 1758  
Togo 1974 - Y 820
- Conus (Rhiziconus) miles* L., 1758  
Cook (Rarotonga) - Y 385  
Samoa I Sisifo 1978 - Y 427
- Conus clytospira* é sinônimo de  
*Conus (Leptoconus) milneedwardsi* Jousseaume, 1894  
Mauritius 1969 - 72/73 - Y 342
- Conus (Virroconus) mus* Hwass, 1792  
Dominica 1976 - Y 507
- Conus (Lithoconus) papilionaceus* Hwass, 1792 é  
*Conus pulcher* Lightfoot, 1786  
Togo 1964/65 - Y TT 62 (Fig. 6)
- Conus (Lithoconus) prometheus* Hwass, 1792  
Angola 1974 - Y 589  
Rep. de Angola 1981 - Y 635  
Costa do Marfim 1971/72 - Y 326
- Conus regius* Gmelin, 1791  
Turks & Caicos 1981 - Y 493
- Conus splendidulus* Sowerby, 1833 é  
*Conus (Rhizoconus) argillaceus* Perry, 1811  
Yemen 1977 - Y 196

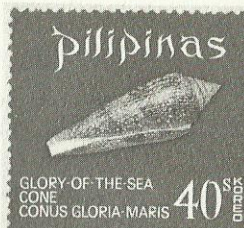


Figura 4

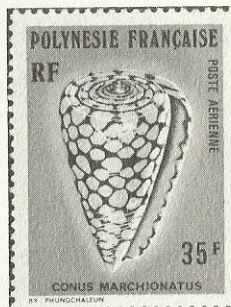


Figura 5

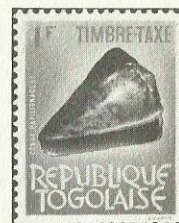


Figura 6

## CULINÁRIA

### VAMOS EXPERIMENTAR ?

Você provou as receitas que publicamos em outros Boletins Informativos? Ainda não? Então por que não tenta fazer a receita abaixo, enviada pelo sócio Julio Colella? Parece muito boa! Vamos experimentar?

#### MARISCOS À PARISIENSE

##### Ingredientes:

12 mariscos grandes com casca (aferventados)  
óleo  
alho  
2 cebolas  
sálvia - louro  
coentro - cheiro verde  
3 tomates  
1 cálice de vinho branco (seco)  
noz-moscada ralada

##### CREME

1 copo de leite  
1 colher (sobremesa) de margarina  
1 colher (sopa) de farinha de trigo  
sal - pimenta - molho inglês  
mostarda e queijo ralado

##### Como fazer:

Retire os mariscos das cascas e reserve as cascas. Faça um refogado com óleo, alho, cebola e sálvia. Junte os mariscos, os tomates picados (sem pele e sementes), o cheiro verde, o louro e a noz-moscada. Tempere com vinho, sal e pimenta. Deixe cozinhar em fogo brando. Prepare o creme: Dissolva a farinha no leite, tempere com sal, pimenta, molho inglês e mostarda; adicione a margarina e leve ao fogo mexendo sempre até tomar consistência cremosa. Junte queijo ralado e retire do fogo. Misture este creme ao refogado de mariscos. Recheie as cascas com este refogado, arrume em uma assadeira e leve ao forno bem quente para gratinar. Sirva como aperitivo.

(continua)

## PUBLICAÇÕES RECEBIDAS

Recebemos até o encerramento do presente número do "Informativo SBM" as seguintes publicações:

### TRABALHOS CIENTÍFICOS (recebidos dos autores)

- COSTA, F.H.A. 1983. Anachis helenae, nova espécie de Columbellidae do litoral brasileiro (Mollusca:Gastropoda). An. Soc. Nordest. Zool., 1 (1): 95-99.
- MCLEAN, J.H. 1984. Shell reduction and loss in fissurellids : a review of genera and species in the Fissurellidea - Group. American Malacological Bulletin, vol. 2: 21-34.
- MCLEAN, J.H. & H. Andrade V. 1982. Large archibenthal gas-tropods of Central Chile: collections from an expedition of the R/V Anton Bruun and the Chilean Shrimp Fishery. Contributions in Science, nº 342: 1-20. Natural History Museum of Los Angeles County.

### PERIÓDICOS

- "LA CONCHIGLIA" - International Shell Magazine. Ano XVI - nº 178/179 - jan-fev/84.  
Revista mensal versando sobre fauna marinha, "La Conchiglia" apresenta neste número:  
NOFRONTI, I. A new Trochidae from the Mediterranean. Calliotoma (Ampullotrochus) gubbiolii n. sp. (Archaeogastropoda)
- PAIN, T. The genus Pyrolofusus Murch, 1869 (Prosobranchia : Buccinidae).
- DIJKSTRA, H.H. Rare or poorly known pectinidids (Part II).
- HOWART, R. New muricids named after 1971.
- ABBOTTSMITH, F. A gallery of Australian volutes.
- MARCELLI, A., C. BOGI & M. COPPINI. Contr. to the knowledge of the malacofauna north Tyrrhenian sea. The genus Alvania. (Part III).
- MOTTA, A.J. Three new Conus species (Gastropoda: Conidae)
- STINGLEY, D.V. A new Oliva from eastern Pacific (Gasteropoda: Olividae)

(continua)

- "LEVANTINA", vol. 46- out/83
- "ARGAMON- Israel Journal of Malacology" vol. 7, nº 5 de out/81  
LEVANTINA e ARGAMON são duas publicações da Sociedade Israelense de Malacologia (P.O. Box 6012, 31.060 Haifa, Israel) e trazem os seguintes artigos:  
AYAL, Y. & U.N. SAFRIEL. Species composition, geographical distribution and habitat characteristics of rocky intertidal Cerithiidae (Gastropoda: Prosobranchia) along the red sea shores of Sinai.
- MIENIS, H.K. & B. SINGER. Cypraea gracilis: an interesting addition to the molusc fauna of the Mediterranean coast of Israel.
- MIENIS, H.K. Naquetia annandalei (Preston, 1910) (Muricidae )
- TSURIEL, P.S. Death from a Sea Wasp sting additional cases
- TSURIEL, P.S. An interesting observation concerning land snails.
- MIENIS, H.K. Landsnail tips: results of a collecting trip to Migdal Afek.
- MIENIS, H.K. Records of Nudibranchia from the Mediterranean - coast of Israel.
- "HALIA"- Nova Série, separata I e II, março/84. Publicação da Sociedade Portuguesa de Malacologia (Aquário Vasco da Gama- DAFUNDO- 1.495 - LISBOA- PORTUGAL).
- "TEMÁTICA"- Filatelia e Cultura. Ano 14, nº 77 de jan.fev/84. TEMÁTICA é uma publicação da ABRAFITE- Assoc. Brasileira de Filatelia Temática. (Cx. Postal 30.396- 01.051 - São Paulo-SP). Entre os colaboradores deste número figuram dois sócios da SBM: Renato Moscatelli e Osmar Domaneschi com artigos sobre malacologia.
- RBT. Revista Brasileira de Tecnologia do CNPq. vol. 15, nºs 1 e 2 jan-fev/84 e mar-abr/84.
- AGENDA CNPq nº 036 de abril/84
- INFORME PADCT do CNPq/CEPLAN-FINEP/CEPLAN-CAPES/MEC-STI/ MIC- nº 02 de maio/84.

### RELATÓRIO

"COMPTE RENDU DE L'ASSEMBLEE GENERALE DU 7 JANVIER 1984"  
Recebido da Sociedade Francesa de Malacologia, constando o Relatório do Presidente, Relatório Financeiro e outros assuntos tratados na Assembléia Geral da S.F.M. realizada a 7/1/84.

## CORRESPONDÊNCIA RECEBIDA

- Do sócio LUIZ ARTUR MENDES BATAUS (DF), anexando cheque; solicitando Informativos SBM; parabenizando a Diretoria pelo bom nível dos Informativos e solicitando contato com especialistas que possam identificar gastrópodos de água doce.
- Do sócio LUIS EDUARDO MARTINS DA SILVA (SP), parabenizando a Diretoria pelo "bom nível que tem conduzido a SBM e impulsionado seus Boletins"; enviando cópia de artigo original e publicado no nº 9 da Revista Mergulhar; anexando duas colaborações para publicação na sessão "PÁGINA DO SÓCIO"; solicitando relação atualizada dos sócios da SBM; solicitando datas das reuniões da Coordenadoria de São Paulo; sugerindo que a concha símbolo do IX EBM venha acompanhada da concha de Strombus goliath; solicitando a inclusão de seu nome na sessão "OFERTAS-TROCAS-PEDIDOS".
- Do sócio FÁBIO H.A. COSTA (RJ), dizendo da sua emoção por ter inaugurado a sessão "PÁGINA DO SÓCIO" e, fazendo votos de que haja uma colaboração intensa dos demais associados para a manutenção dessa sessão; agradecendo pedidos atendidos através da sessão "OFERTAS-TROCAS-PEDIDOS" e solicitando a remessa de dois números extras do Informativo SBM nº 31.
- Da sócia ADA CRISTINA VIANNA GONÇALVES (RJ), enviando cheque para pagamento de anuidade e aquisição dos Informativos SBM, nº 25 a 28 de 1983.
- De OLIVIA ANGELA FERNANDES, bibliotecária do MA- Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal- Delegacia Est. de Minas Gerais - acusando e agradecendo o recebimento dos "PROGRAMAS E RESUMOS" do VIII EBM.
- De BONNIE CHRISTOFEL - "The Shell Connection" PO-BOX 651 - Bethel Park PA - USA 15.102, lista de espécimes de moluscos à venda.

## **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\$

- Da sócia MARIA FERNANDES (RN), informando o recebimento "em dia" do Informativo SBM e acrescentando: "Com os problemas atuais, só mesmo alguém responsável e dedicado à ciência, pode conseguir este "milagre": editar uma revista informativa tão bem feita e tão útil. Parabéns ao Dr. Narchi e toda a equipe da Diretoria!"
- Dos Organizadores do "1º Congresso Internacional de Educação Piagetiana" e "2º Congresso Brasileiro Piagetiano" - prospectos relativos ao evento.
- Da sócia CIBELE DE OLIVEIRA (SP), agradecendo pela sua admissão no quadro social; desejando à SBM votos de sucesso e ampliação de seu corpo de associados; solicitando os números 25 a 28 do Informativo SBM; parabenizando a Diretoria - pela qualidade do Informativo; pedindo divulgação de seu nome na sessão "OFERTAS-TROCAS-PEDIDOS"; colocando-se à disposição para colaborar em atividades de coleta na região de Ilhabela (SP).
- Do sócio MARCOS PALATNIK (RJ), agradecendo o recebimento da coleção do Informativo SBM e parabenizando pela qualidade técnica. Ressalva: "Creio que pode ser um bom ponto de partida de uma futura Revista Brasileira de Malacologia". Coloca separatas de seu trabalho à disposição dos interessados e solicita colaboração dos sócios (VER SESSÃO: "OFERTAS-TROCAS-PEDIDOS" do próximo Informativo SBM).
- Do sócio RICARDO SILVA ABSALÃO (RS), enviando pagamento de anuidade e manifestando seu voto pela espécie Arcinella arcinella (Linné, 1767) para espécie-símbolo do IX EBM.
- Do Dr. CRODOWALDO PAVAN Presidente da SBPC- Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, convidando para a Sessão inaugural da 36a. Reunião Anual da Entidade.
- Do sócio MARCOS JOSÉ RUCHINHAKA, Coordenador da SBM no Estado do Paraná, encaminhando proposta de um novo sócio; relatando o resultado de três reuniões de sua Coordenadoria; solicitando endereço e expressando seu desejo de que toda correspondência para os sócios do Paraná (Curitiba) seja enviada para a Caixa Postal 432, que ele entregará em mãos.

- Do sócio LUIZ CLAUDIO B. MATTAR (RS), enviando pagamento de anuidades em atraso e justificando os motivos.
- Do sócio LUIZ ALONSO FERREIRA (SP), comunicando a realização de mais um "Curso de Conquiliologia (Estudo científico das conchas e organização de coleções)" a partir de 23/7/84; convite para participarmos (Diretoria) da inauguração do MUSEU DO MAR (Ver matéria no Informativo SBM nº 33).
- Do sócio DANTE C. MOSCARIELLO (SP), encaminhando duas propostas de filiação à SBM e comunicando seu novo endereço.
- Da sócia MARLENE C. P. AGUIAR, Coordenadora da SBM na Bahia, anexando relatórios de reuniões mensais.

LEMBRETE AOS SÓCIOS PROPONENTES

Ao indicarem um novo sócio para a SBM, procurem centificar-se de que as propostas que estão assinando estejam acompanhadas:

- 1º) do "Curriculum Vitae" para os "não estudantes"
- 2º) de xerox da carteira de estudante para os estudantes
- 3º) de cheque nominal à SBM, para pagamento da:
  - a) taxa de inscrição única (Cr\$ 6.000,00)
  - b) anuidade/84 Efetivos (Cr\$6.000,00)  
Estudantes (Cr\$3.000,00)

IMPORTANTE: NÃO ACEITAMOS VALES POSTAIS NEM -  
ORDEM DE PAGAMENTO BANCÁRIA.

*La Conchiglia*

INTERNATIONAL SHELL MAGAZINE

Via C. Federici, 1 - Tel. 511.01.92  
00147 ROMA (Italy)

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.