

ANIMAIS MARINHOS

Animais Marinhos que vivem principalmente ou exclusivamente no mar. O mar é tão grande e profundo, que conhecemos apenas uma pequena parte dos seus moradores.

E cada vez descobrimos mais. Como é o caso da lula gigante e da lula colossal, que até a pouco tempo eram consideradas seres mitológicos e histórias de pescadores.

Aconteceu de acharem marcas das suas ventosas enormes em cachalotes que foram pescados. Aí, alguns começaram a falar "- opa, esse bicho existe!" e foram chamados de malucos e contadores de histórias.

E apareceram também pedaços das enormes patas no estômago dos cachalotes. Então alguns começaram a considerar a existência e outros continuavam céticos. Até que um belo dia uma lula gigante apareceu morta numa praia e o "ser mitológico" foi aceito como espécie.

Depois disso já apareceu uma lula colossal morta, e depois foram vistas várias lulas gigantes e filmadas...enfim deixou de ser um mito.

Procuramos vida no espaço, quando ainda não conhecemos nosso próprio planeta.

Nem todos os animais que vivem na água conseguem viver na água salgada, isso acontece porque a água do mar é mais concentrada do que a do rio. Se um peixe de água doce vai para o mar, perde muita água do seu corpo (por osmose), pois a água do mar é mais concentrada que o corpo do peixe de água doce.

Pode até parecer irônico, mas é a realidade, ele morreria desidratado, dentro da água.

O mesmo aconteceria com uma pessoa, se bebesse apenas água salgada (um náufrago por exemplo), morreria desidratado, com um mar de água em volta.

A vida marinha é tão complexa quanto frágil. E é bem provável que extingam-se muitas espécies antes mesmo que tenhamos a chance de conhecê-las. E conhecendo-as, como compreendê-las? Alguns dos animais mais inteligentes do planeta estão no mar.

Com esta participação apresento uma série de Postais Máximos do tema «**ANIMAIS MARINHOS**», tendo para o efeito elaborado o presente plano

01 – Crustáceos

02 – Moluscos

03 - Peixes

ANIMAIS MARINHOS

01 - Crustáceos



«Phricotelphusa limula»

É um dos caranguejos de água doce mais bonitos do mundo, nativo só na ilha de Phuket, Tailândia. Também conhecido como caranguejos de fogo-vermelho -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Gecarcinucidae-Emissão: Fauna - Crustáceos «Tailândia - 1994» Obliteração: especial, ilustrada, concordante de, BANGKOK, um dos locais do seu habitat, do dia 12.8.1994, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Tailândia-

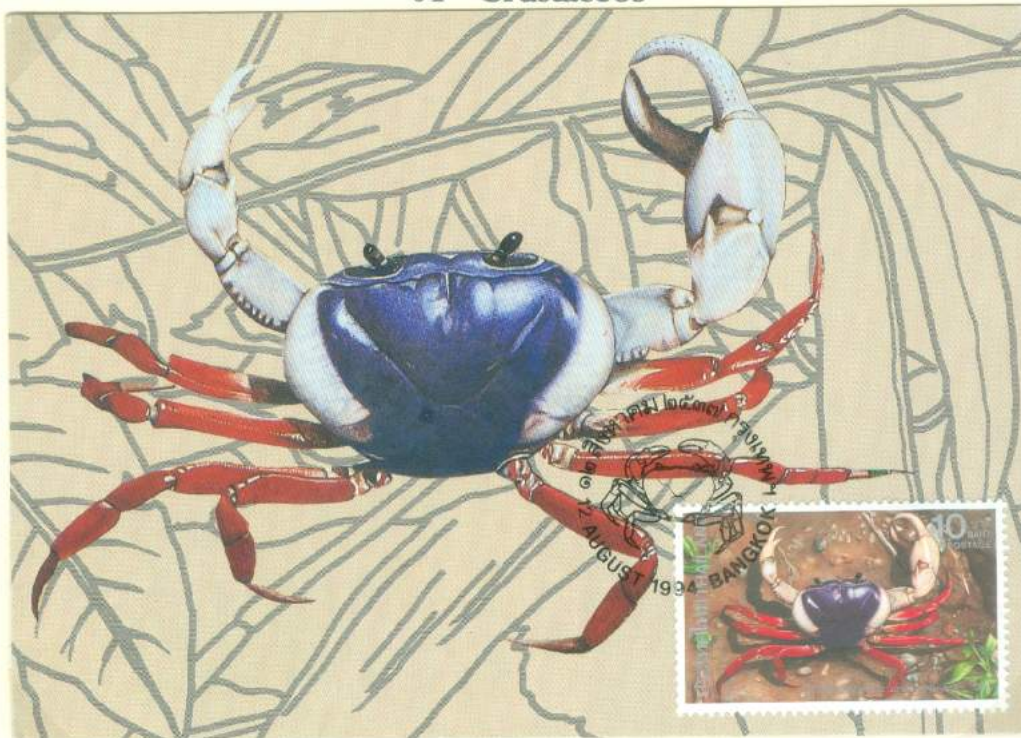


«Phricotelphusa sirindhorn»

Phricotelphusa sirindhorn é uma espécie de caranguejo da família dos Gecarcinucidae. O nome científico da espécie foi validada em 1989 -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Gecarcinucidae-Emissão: Fauna - Crustáceos «Tailândia - 1994» Obliteração: especial, ilustrada, concordante de, BANGKOK, um dos locais do seu habitat do dia 12.8.1994, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Tailândia-

ANIMAIS MARINHOS

01 - Crustáceos



«*Thaiphusa sirikit*»

Foi descoberto pela primeira vez em 1984. Os caranguejos-rainha têm bocas e pernas, são vermelhos e alaranjados, as garras são brancas e a carapaça é azul-púrpura -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Família: Potamidae-Emissão: Fauna - Crustáceos «Tailândia - 1994» Obliteração: especial, ilustrada, concordante de, BANGKOK, um dos locais do seu habitat do dia 12.8.1994, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição «S/N «Não identificada» - Tailândia-

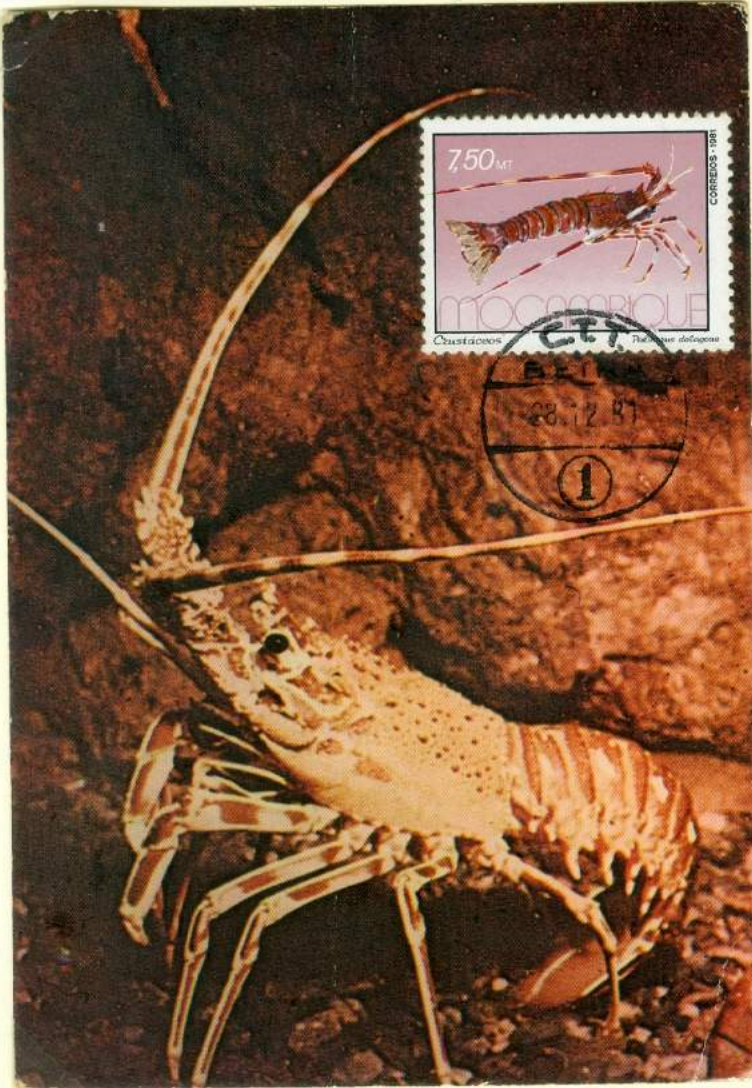


«*Taipotamon chulabhorn*»

Vivem em tocas em uma área pantanosa, algumas partes podem secar durante a estação seca. Durante o dia os caranguejos geralmente ficam em seus buracos -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Família: Potamidae- Emissão: Fauna - Crustáceos «Tailândia - 1994» Obliteração: especial, ilustrada, concordante de, BANGKOK, um dos locais do seu habitat do dia 12.8.1994, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N«Não identificada» - Tailândia-

ANIMAIS MARINHOS

01 - Crustáceos



«Palinurus delagoae»

Encontra-se em substratos barrentos ou arenosos, às vezes com fragmentos de coral; foi relatado a partir de um substrato rochoso. A espécie é gregária - Pertence - Reino: Animalia - Classe Malacostraca - Ordem: Decapoda: Família: Palinuridae -Emissão: Recursos Marítimos «Moçambique - 1981» Obliteração: marca de dia de, BEIRA, um dos locais do seu habitat, do 28.12.1987, Postal: Edição N° 16 «Aquário Vasco da Gama» - Lisboa - Portugal.



«Palinurus homarus»

É uma espécie de lagosta que vive ao longo das costas dos oceanos Índico e Pacífico. Vive em águas rasas e alimenta-se do mexilhão marrom - Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Família Palinuridae-Emissão: Alimentos do Mar «Transkei - 1989» Obliteração: especial, ilustrada de, KENTANI, um dos locais do seu habitat, do 20.7.1989, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Transkei.

ANIMAIS MARINHOS

01 - Crustáceos



«Palinurus penicilatus»

As lagostas espinhosas diferem das verdadeiras lagostas por possuírem grandes antenas espinhosas e falta de pinças nas pernas dianteiras. O penicillatus de Panulirus cresce até 40 cm- Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Palinuridae-Emissão: Espécies em vias de Extinção«Kiribat - 1998» Obliteração: especial, ilustrada de, KIRIBAT, um dos locais do seu habitat, do dia 2.21998, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição «WWF» - Grã-Bretanha.



«Palinurus penicilatus»

Há um grupo de quatro espinhos fortes unidos na base, presos à placa imediatamente à frente da carapaça à qual as antenas estão presas. A cor desta lagosta é variável - Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Palinuridae - - - Emissão: Espécies em vias de extinção«Kiribat - 1998» Obliteração: especial, ilustrada de, KIRIBAT, um dos locais do seu habitat, do dia 2.21998, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição «WWF» - Grã-Bretanha.

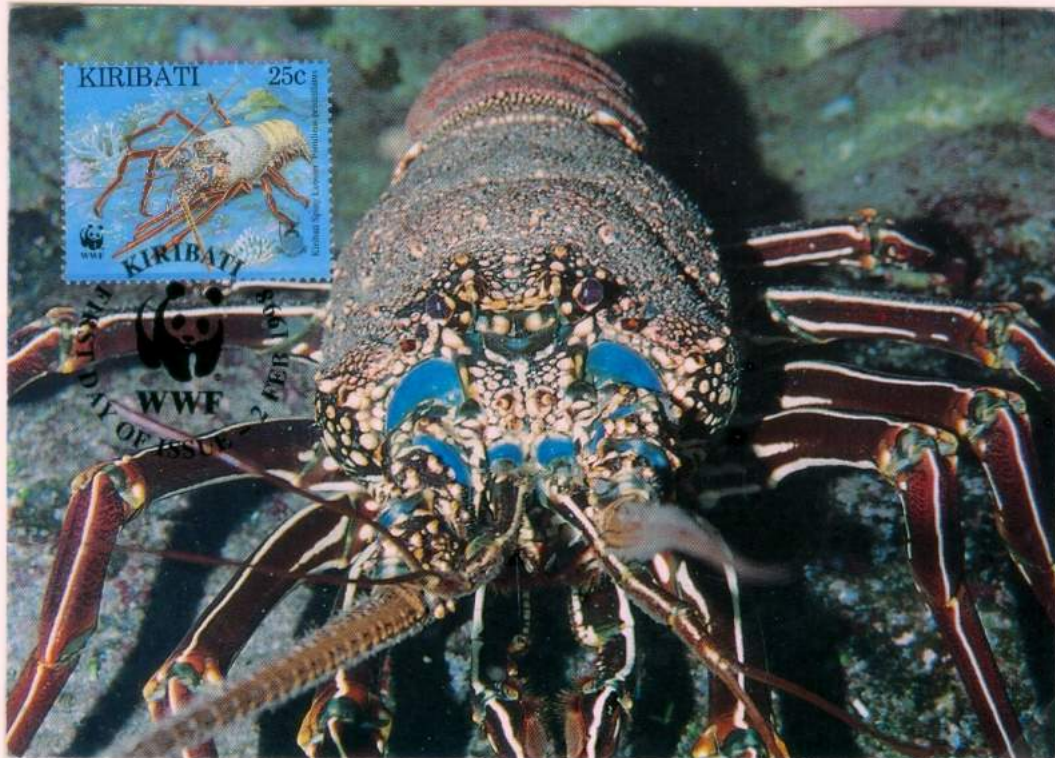
ANIMAIS MARINHOS

01 - Crustáceos



«Palinurus penicilatus»

Há pequenas manchas brancas na carapaça e no abdome e um par de manchas brancas maiores perto da borda externa do primeiro segmento abdominal-Pertence - Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Palinuridae-Emissão: Espécies em vias de extinção«Kiribat - 1998» Obliteração: especial, ilustrada de,KIRIBAT, um dos locais do seu habitat, do dia 2.21998, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição «WWF» - Grã-Bretanha.

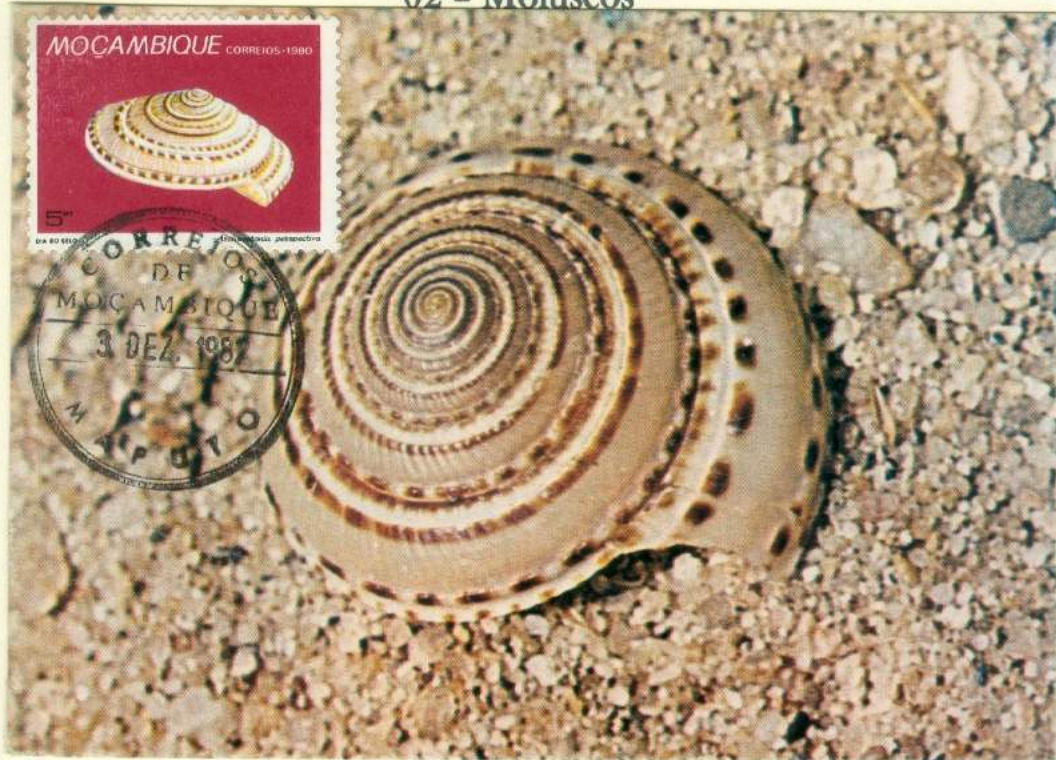


«Palinurus penicilatus»

As pernas são verde-escuro ou vermelho com listras longitudinais amarelas. As antenas não são bandadas. É uma espécie que vive em recifes rochosos e de corais na região Tropical. Pertence- Reino: Animalia-Classe: Malacostraca-Ordem: Decapoda-Familia: Palinuridae-Emissão: Espécies em vias de extinção«Kiribat - 1998» Obliteração: especial, ilustrada de,KIRIBAT, um dos locais do seu habitat, do dia 2.21998, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição «WWF» - Grã-Bretanha.

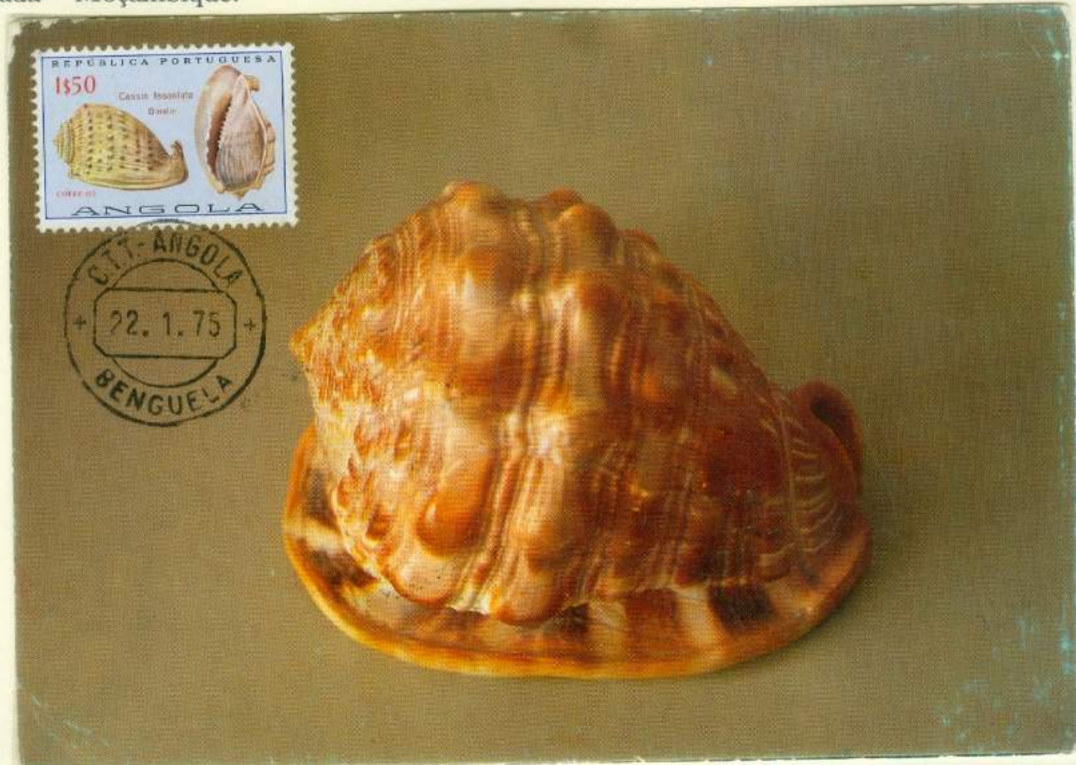
ANIMAIS MARINHOS

02 - Moluscos



«Architectonia perspectiva»

É uma espécie predadora de molusco gastrópode marinho do Indo-Pacífico, pertencente à família Architectonicidae. Foi classificada por Carolus Linnaeus, em 1758 - Reino: Animalia - Classe: Gastropoda - Ordem: ? - Família: Architectonicidae - Emissão: Jornada do Selo - Fauna Marítima «Moçambique - 1980» Obliteração: marca de dia de, MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980, data de 1º dia de circulação do selo - Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.

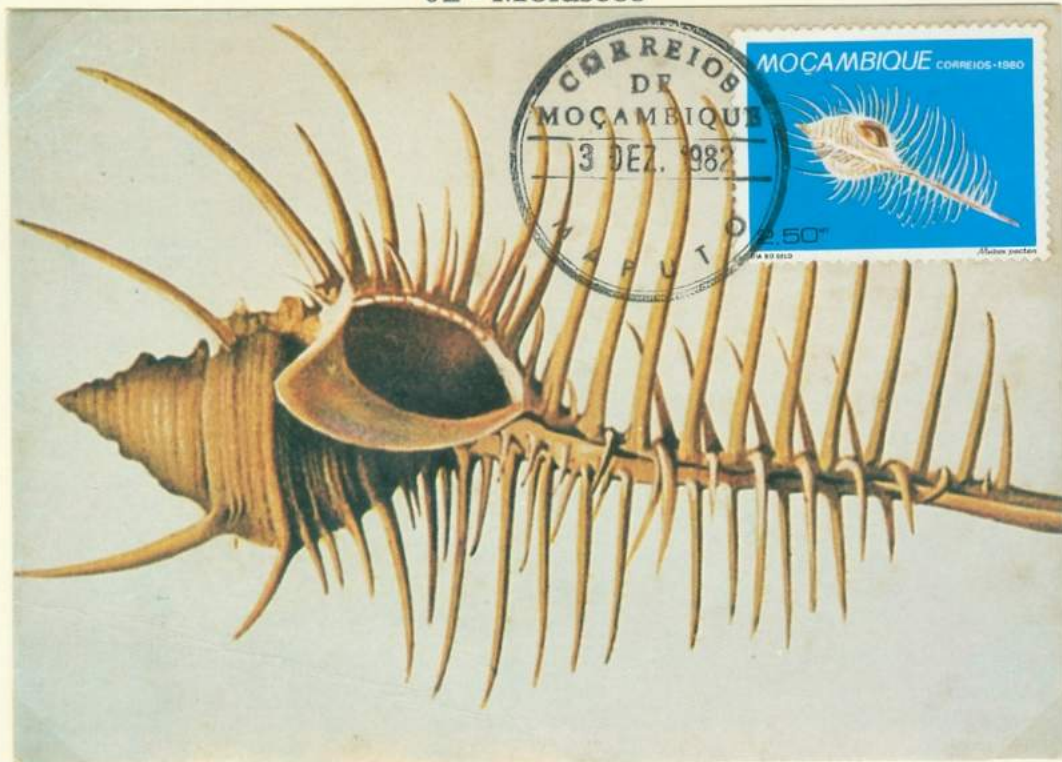


«Cassis tesselata»

É uma espécie de grande caracol marinho, um molusco gastrópode marinho da família Cassidae, os caracóis de capacete e os caracóis de gorro, no Oceano Atlântico ao longo de Cabo Verde, Senegal a Angola - Reino: Animalia - Classe: Gastropoda - Ordem: Littorinimorpha - Família: Cassidae - Emissão: Conchas de Angola «Angola - 1974» Obliteração: marca de dia de, BENGUELA, um dos locais do seu habitat, do dia 22.1.1975 - Postal: Edição S/N «Não identificada» - Angola

ANIMAIS MARINHOS

02 - Moluscos



«*Murex pecten*»

É uma espécie de molusco gastrópode marinho do gênero *Murex* e pertencente à família Muricidae. Concha até 19 centímetros de comprimento -Pertence - **Reino:** Animalia- **Classe:** Gastropoda-**Ordem:** Caenogastropoda-**Família:** Muricidae-**Emissão:** Jornada do Selo - Fauna Marítima «Moçambique - 1980» **Obliteração:** marca de dia de,MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.



«*Murex ramosus*»

É uma concha com mais de 30 centímetros de comprimento, quando desenvolvida, e de coloração branca; rara de coloração laranja ou castanha Pertence- **Reino:** Animalia-**Classe:** Gastrópode-**Ordem:** Caenogastropoda-**Família:** Muricidae- - **Emissão:** Jornadas do Selo-Fauna Marítima «Moçambique - 1980» **Obliteração:** marca de dia de, MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980,data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.

ANIMAIS MARINHOS

02 - Moluscos



«Harpa major»

Harpa major, nome comum harpa grande, ou harpa maior, é uma espécie de grande caracol predador, um molusco gastrópode marinho-Pertence - Reino: Animalia-Classe: Gastropoda-Ordem: Muricoidea-Família: Harpidae-Emissão: Jornada do Selo - Fauna Marítima «Moçambique - 1980» Obliteração: marca de dia de, MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.

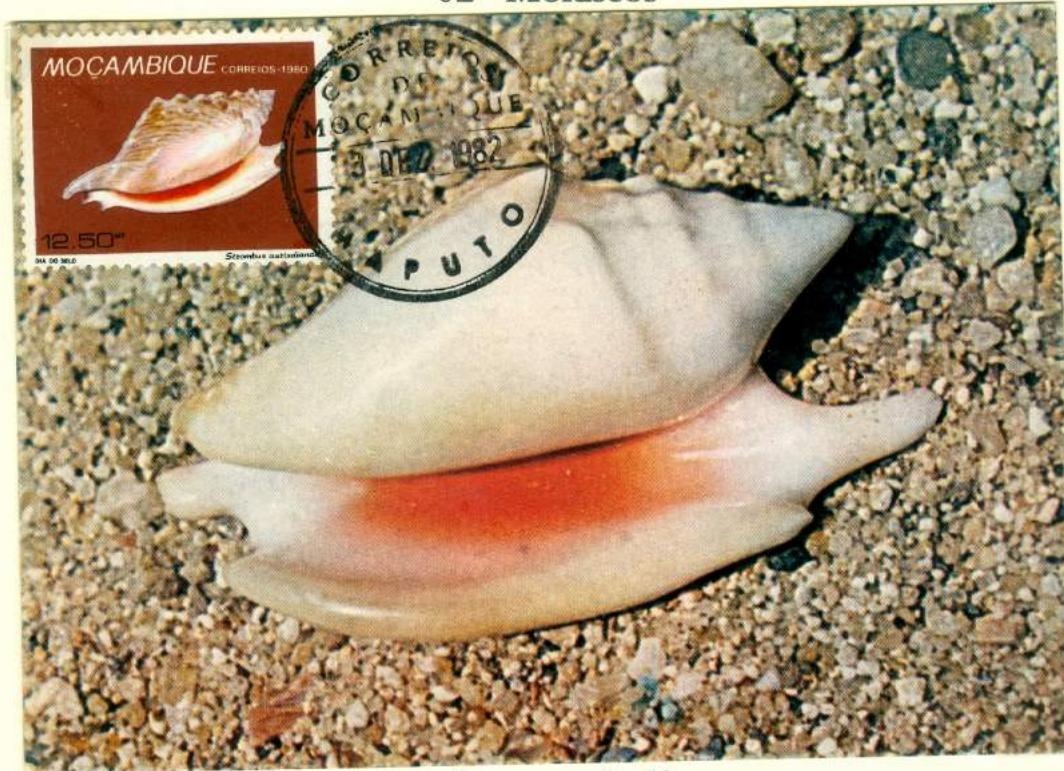


«Lambis chiragra»

Como a maioria das conchas de aranha, as conchas de aranha de Chiragra são grossas com seis pernas finas estendendo-se para fora Pertence- Reino: Animalia-Classe: Gastrópode-Ordem: Littorinimorpha-Família: Strombidae- - Emissão: Jornadas do Selo-Fauna Marítima «Moçambique - 1980» Obliteração: marca de dia de, MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.

ANIMAIS MARINHOS

02 - Moluscos



«Strombus aurisdianae»

Tem uma casca espessa e sólida que tem um contorno quase elíptico. A concha possui uma espiral pontiaguda e uma espiral de corpo irregular -Pertence - **Reino:** Animalia-**Classe** Gastropoda-**Ordem:** Littorinimorpha-**Família:** Strombidae -**Emissão:** Jornada do Selo - Fauna Marítima «Moçambique - 1980» **Obliteração:** marca de dia de,MAPUTO, um dos locais do seu habitat, do dia 3.12.1980, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Moçambique.



«Strombus latus»

O comprimento máximo de concha desta espécie é de 90 mm, mas normalmente cresce para 70 mm de tamanho Pertence- - **Reino:** Animalia-**Classe:** Gastropoda-**Ordem:** Littorinimorpha-**Família:** Strombidae - **Emissão:** Moluscos «Angola - 1993» **Obliteração:** especial ,ilustrada de, LUANDA, um dos locais do seu habitat, do dia 6.4.1993, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Angola.

ANIMAIS MARINHOS

02 - Moluscos



«Loligo reynandi»

Este animal tem um corpo delgado alongado com oito braços curtos e dois tentáculos retráteis muito longos, todos com ventosas -Pertence - **Reino:** Animalia-**Classe:** Cefalópode-**Ordem:** Myopsida-**Família:** Loliginidae-**Emissão:** Alimentos do Mar «Transkei - 1989» **Obliteração:** especial, ilustrada de, KENTANI, um dos locais do seu habitat, do dia 20.7.1989, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Transkei.



«Perna perna»

É um mexilhão economicamente importante, um molusco bivalve pertencente à família Mytilidae. É colhida como fonte de alimento Pertence - - **Reino:** Animalia-**Classe:** Bivalvia-**Ordem:** Mytilida-**Família:** Mytilidae- **Emissão:** Alimentos do Mar «Transkei - 1989»» **Obliteração:** especial, ilustrada de, KANTANI, um dos locais do seu habitat, do dia 20.7.1989, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Transkei..

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Huso huso»

É um peixe da família Acipenseridae (esturjões). É natural do mar Negro e do mar Cáspio e seus rios tributários. A espécie está sujeita a intensa pesca nestas zonas- **Reino:** Animalia-**Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Acipenseriformes-**Família:** Acipenseridae-**Emissão:** Fauna Marinha «Bulgária - 2004»-**Obliteração:** especial, ilustrada, concordante de, SÓFIA, um dos locais do seu habitat, do dia 18.11.2004, data de 1º dia de circulação do selo-**Postal:** Edição S/N «Não identificada» - Bulgária.

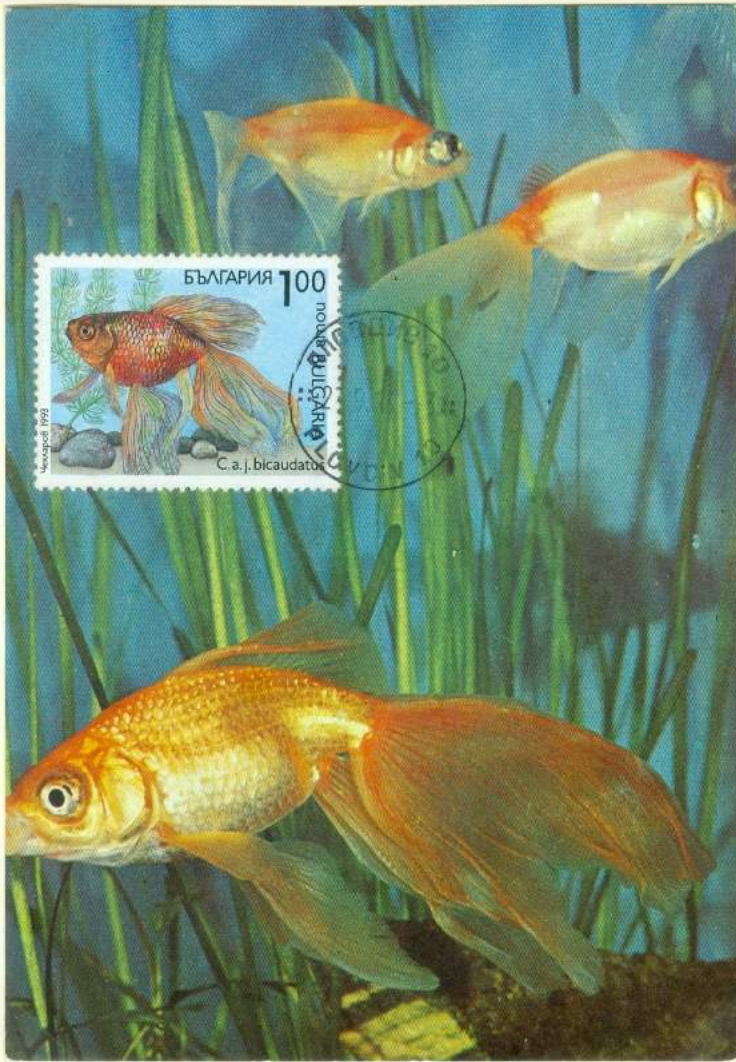


«Anguilla anguilla»

É um peixe de corpo alongado e cilíndrico, que se comprime na região caudal. A cabeça é larga e no focinho são evidentes os orifícios nasais-**Pertence:** - **Reino:** Animalia-**Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Anguilliformes-**Família:** Anguillidae - **Emissão:** Fauna Hispanica «Espanha - 1977» **Obliteração:** marca de dia de, GIJON, um dos locais do seu habitat, do dia 7.1.1987 -**Postal:** Edição N° 56 «SNPRPP» - Portugal.

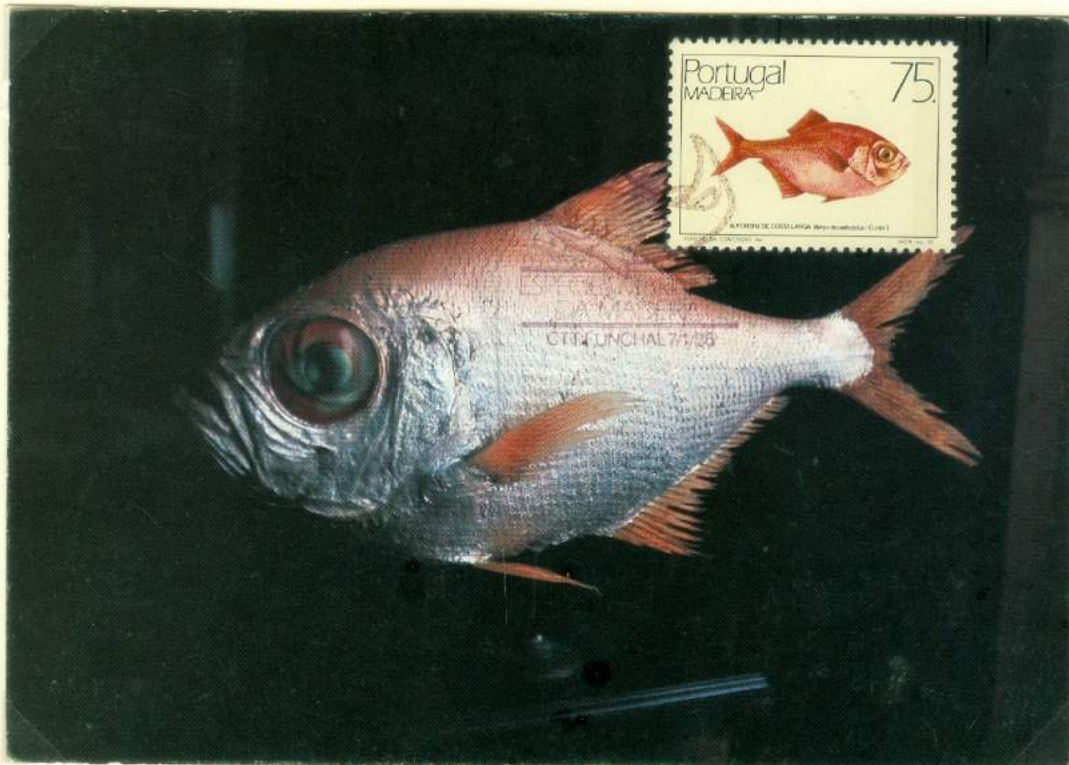
ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«*Carassius auratus*»

É uma espécie de pequenos peixes de água doce pertencente à família dos ciprinídeos (Cyprinidae), a que pertencem as carpas. Foi uma das primeiras espécies de peixes a ser domesticada -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Cypriniformes - Família: Cyprinidae -Emissão: Fauna-Peixes de Ornamento «Bulgária - 1993» Obliteração: marca de dia de, PLOVDIV, um dos locais do seu habitat, do 23.3.1993, Postal: Edição S/N «CenmemBpu» Bulgária.

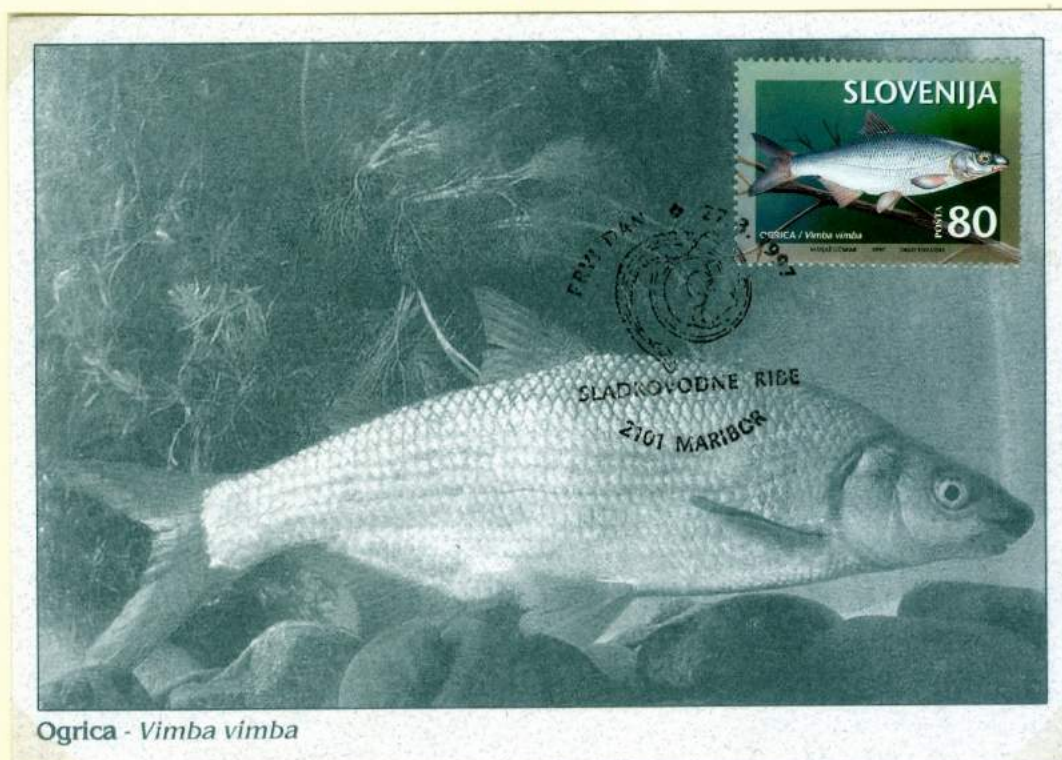


«*Berix decadactylus*»

Corpo comprimido lateralmente com as costas de cor vermelha intensa e o resto do corpo prateado com finas linhas horizontais e com olhos enormes- Pertence- Reino: Animais-Classe: Actinopterygii-Ordem: Beryciformes-Família: - : Berycidae Emissão: Espécies Marinhas da Madeira «Portugal - 1986» Obliteração: especial, ilustrada de, FUNCHAL, um dos locais do seu habitat, do DIA 7.1.1986, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição Nº 43 «Correios e Telecomunicações» - Lisboa.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



Ogrica - *Vimba vimba*

«*Vimba vimba*»

Foi classificado como um bream em um momento, pois também tem uma longa barbatana anal, mas agora foi colocado em um gênero diferente.-Pertence- **Reino:** Animalia-**Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Cypriniformes-**Família:** Cyprinidae **Emissão:** Fauna Eslovénia-Peixes «Eslovénia - 1997» -**Obliteração:** especial, ilustrada de, **MARIBOR**, um dos locais do seu habitat, do dia 17.3.1997, data de 1º dia de circulação do selo-**Postal:** Edição S/N «SRZ85» - Maribor - Eslovénia.



«*Opsaridium zambezense*»

É uma espécie de peixe ciprinídeo encontrado em sistemas fluviais da República Democrática do Congo, sul da Namíbia, Zimbábue e áreas do extremo norte da África do Sul-**Pertence- Reino:** Animalia- **Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Cypriniformes-**Família:** Cyprinidae- - **Emissão:** Peixes de Água doce «Venda - 1987» **Obliteração:** especial de, **MASHAU**, um dos locais do seu habitat, do dia 1.7.1987 -**Postal:** Edição S/N «Não identificado» - Venda.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Alosa alosa»

É uma espécie de peixe migratório da família Clupeidae. Outrora comum desde a Escandinávia até ao Mediterrâneo ocidental, actualmente é raro na Europa do Norte e ilhas Britânicas-Pertence-Reino: Animalia Classe: Actinopterygii Ordem:Clupeiforme -Família: Clupeidae-**Emissão:** Europa CEPT Portugal - 1985
Obliteração: especial ,ilustrada ,concordante de, ABRANTES, um dos locais do seu habitat, do dia 1.12.1988, Postal: Edição S/N «Colecção Fauna» Abrantes-Portugal.



«Hydrocynus vittatus»

É um peixe de água doce predatório distribuído em grande parte da África. Este peixe é geralmente um piscívoro, mas foi observado pulando para fora da água e pegando andorinhas durante o voo - Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Characiformes-Família: Alestidae- **Emissão:** Peixes de Agua Doce «Venda - 1987» **Obliteração:** especial, ilustrada de,MASHAU, um dos locais do seu habitat, do dia 2.7.1987, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificada» - Venda.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Scopaena mossambica»

Corpo oblongo de cor castanho-avermelhada, com uma mancha escura distinta sobre a porção espinhosa da barbatana dorsal-Pertencv- Rein :Animalia- Classe: Actinopterygii- Ordem: Scorpaeniformes - Família: Scorpaenidae-Emissão: Peixes Diversos «Moçambique-1979-Obliteração: marca de dia de,BEIRA,um dos locais do seu habitat,do dia 25.12.1979,Postal:Edição N° 57 «SNPRPA» - Lisboa - Portugal.



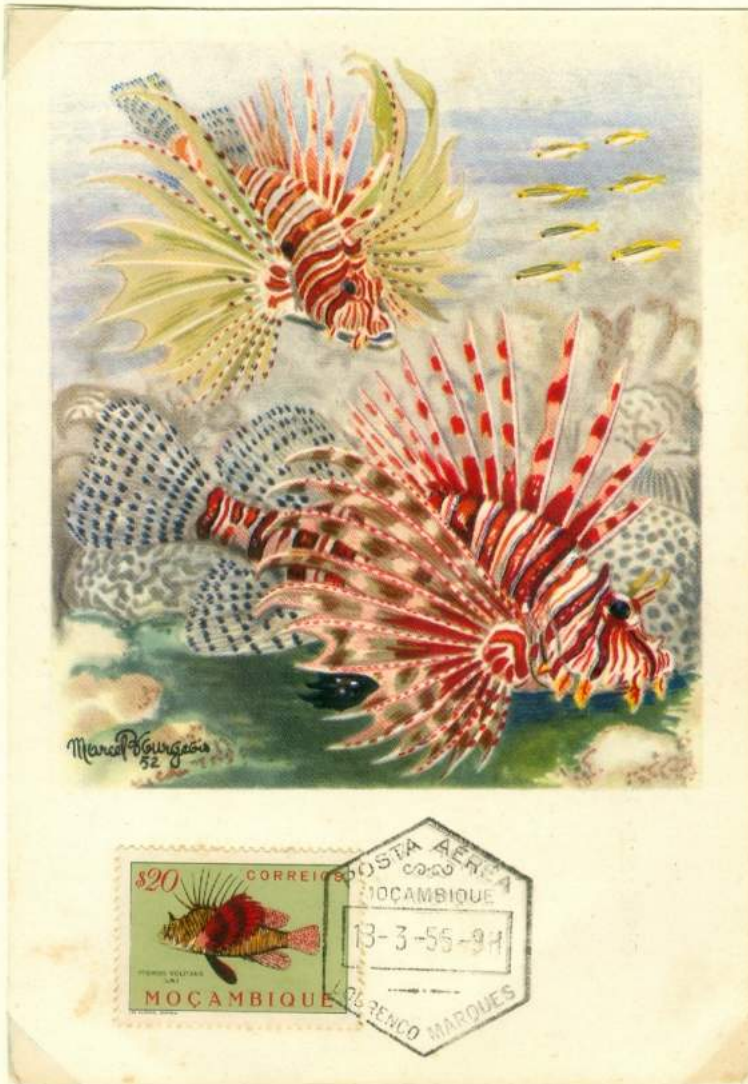
Velika senčica - Umbrina krameri

«Umbrina krameri»

Os adultos habitam os canais de irrigação pequenos e águas fluindo e estagnadas lentamente com vegetação densa,-Pertence-Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Salmoniformes-Família: Umbridae Emissão:Fauna Eslovénia«Eslovénia - 1997» Obliteração: especial, ilustrada de, MARIBOR, um dos locais do seu habitat, do dia 27.3.1997,data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição S/N «SRZ85» - Eslovénia.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Pterois volitans»

É uma espécie de peixe-leão, conhecida pelo nome comum de peixe-leão-vermelho. É um peixe venenoso -Pertence Reino: Animalia-Classe:Actinopterygii-Ordem: Scorpaeniformes - Família: Scorpaenidae -Emissão: Peixes de Moçambique «Moçambique-1951» -Obliteração: especial de, LOURENÇO MARQUES, um dos locais do seu habitat, do dia 13.3.1955,Postal:Edição S/N «La Biomarine» - França.



«Pterois volitans»

Destaca-se pela listagem vermelha, branca e marrom de sua pele. Possui tentáculos acima dos olhos e abaixo da boca;Pertence-Reino:Animalia-Classe:Actinopterygii-Ordem:Salmoniformes-Família:Umbridae Emissão: Fauna «Mónaco-1980»Obliteração:especial,ilustrada de,MÓNACO,um dos locais do seu habitat,do dia 1.6.1980,data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N«Museu Oceanográfico» - Mónaco.

ANIMAIS MARINHOS

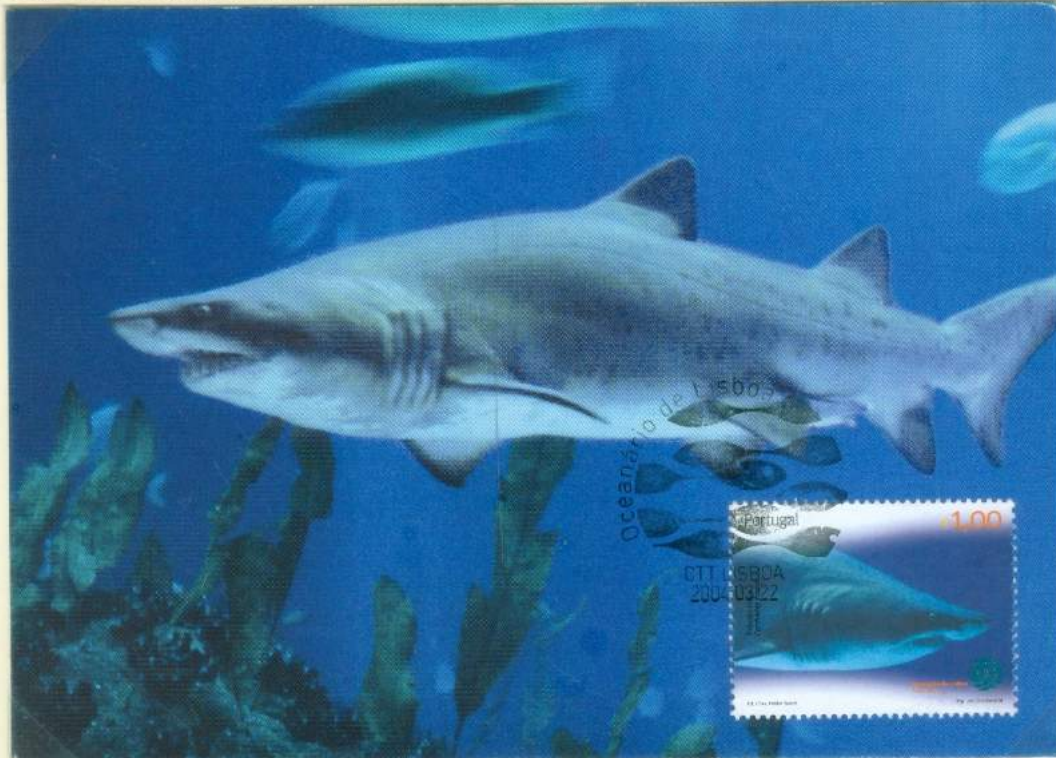
03 - Peixes



Sugador,
Lepadogaster lepadogaster
Família: Gobiesocidae
Comp. máx: 6 cm
Distribuição: Alentejo, noroeste
debe. Rios de França
até à Mauritânia,
e costas mediterrâneas
de Espanha

«*Lepadogaster lepadogaster*»

É um género de clingfishes nativos do Oceano Atlântico oriental que se estende até o Mar Mediterrâneo. Pertence à classe Actinopterygii -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Gobiesociformes-Família: Gobiesocidae -Emissão: Peixes da Costa Portuguesa «Portugal - 2006»-Obliteração: marca de dia de,PÓVOA DE VARZIM, um dos locais do seu habitat, do dia ,Postal:Edição N^o 402 «CCT Correios» - Lisboa - Portugal.

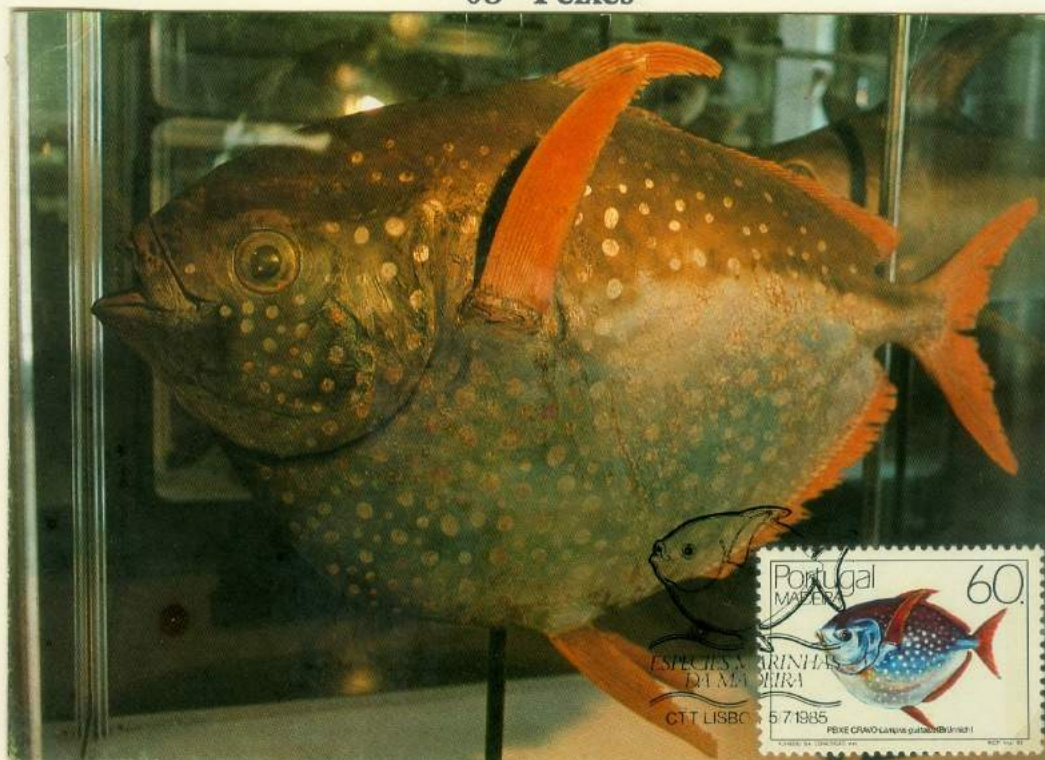


«*Carcharias taurus*»

É uma espécie de tubarão que também é conhecido no litoral de São Paulo como tubarão-cinza. Medem cerca de 3,9 m -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Chondrichthyes-Ordem: Lamniformes-Família: Odontaspidae -Emissão:Oceanário de Lisbo - 2004a» Obliteração: especial, ilustrada de, LISBOA, um dos locais do seu habitat, do dia 22.3.2004,data de 1^o dia de circulação do selo -Postal: Edição n^o 352 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«*Lampris guttatus*»

É comum em locais como o Havá e a África ocidental, e ainda é incomum em outros, incluindo o Mediterrâneo. É comum em restaurantes no Havá -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Lampriformes-Família: Lampridae -Emissão: Espécies Marinhas da Madeira «Portugal - 1985»-Obliteração: especial,ilustrado,concordante de,Funchal,um dos locais do seu habitat,do dia 5.7.1985, data de 1º dia de circulação do selo,Postal:Edição N° 37 «Correios e Telecomunicações» - Lisboa - Portugal.



«*Anthias anthias*»

É uma espécie de peixe da família Serranidae que pode atingir um comprimento de cerca de 27 cm. [2] Seu nome binomial é um tautônimo.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Serranidae Emissão:Peixes da Costa Portuguesa - Portugal - 2006» Obliteração: marca de dia de, PÓVOA DE VARZIM, um dos locais do seu habitat, do dia 7.10.2006,data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição N° 401 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Pterophyllum eimekei»

Esta é a espécie de peixe-anjo mais frequentemente encontrada no comércio de aquários. Um similar *P. scalare* (cruzamento possível) existe no Orinoco - Pertence Reino: Animalia - Classe: peixes - Ordem Perciformes: Cichlids - Família: Cichlidae - Emissão: Fauna Marinha «Bulgária - 1993» - Obliteração: marca de dial de, PLOVDIV, um dos locais do seu habitat, do dia 28.9.1993 - Postal: Edição S/N «CenmemBpu» - Bulgária.



«Scomber japonicus»

A espécie apresenta uma morfologia corporal fusiforme, com coloração dorsal azul verdoso, marcada por bandas sinuosa escuras mais ou menos nítida; Pertence- Reino: Animalia - Classe: Actinopterygii - Ordem: Perciformes - família: Scombridae - Emissão: Alimentos do Mar «Transkei - 1989» Obliteração: especial, ilustrada concordante de, KENTANI, um dos locais do seu habitat, do dia 1.6.1980, data de 1º dia de circulação do selo - Postal: Edição S/N «Não identificado» - Trankei.

ANIMAIS MARINHOS

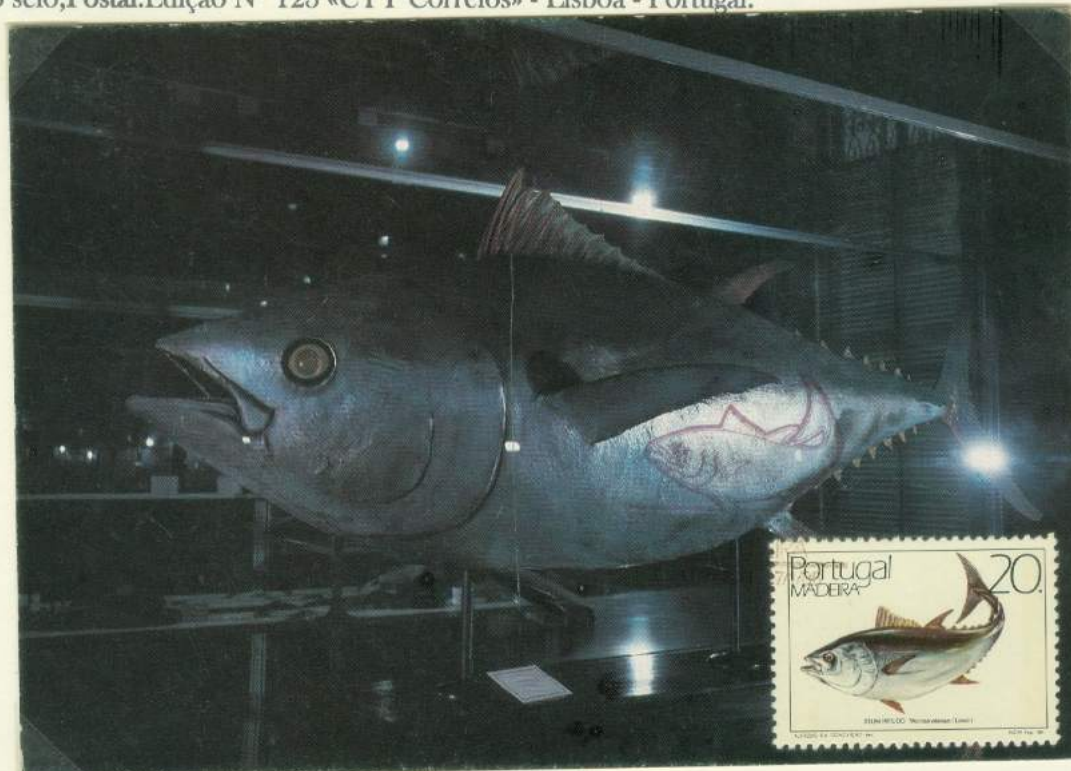
03 - Peixes



Espadim branco - *Tetrapturus albidus* - White marlin

«*Tetrapturus albidus*»

É um peixe teleósteo, pelágico, da família Istiophoridae, encontrado no Atlântico. A espécie mede cerca de 2,8 metros de comprimento -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Istiophoridae - Emissão: WWF-Açores-Espadim Azul e Espadim Branco «Portugal - 2004» -Obliteração: especial, ilustrado, concordante de, PONTA DELGADA, um dos locais do seu habitat, do dia 28.6.2004, data de 1º dia de circulação do selo, Postal: Edição Nº 123 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal.



«*Thunus obesus*»

É um peixe corpulento, atingindo um peso de 210 kg, mas de crescimento rápido, com uma idade máxima estimada em onze anos.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Scombridae Emissão: Espécies Marinhas da Madeira «Portugal - 2006» Obliteração: especial, ilustrada, concordante de, FUNCHAL, um dos locais do seu habitat, do dia 7.1.1986, data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição Nº 42 «Correios e Telecomunicações» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Heniochus acuminatus»

Habitam lagoas e canais profundos e protegidos e as partes mais profundas das encostas. -Pertence Reino: Animalia -Classe: Actinopterygii - Ordem: Perciformes- Família Chaetodontidae -Emissão: Peixes de Moçambique «Moçambique e -1951» - Obliteração: marca de dia de, LOURENÇO MARQUES, um dos locais do seu habitat, do dia 18.3.1955, Postal:Edição S/N «La Biomarine» - França.



«Hypsypops rubicundus»

É uma espécie de peixe laranja brilhante da família da donzela. São encontrados principalmente na costa da Califórnia; Pertence- Reino: Animalia- Classe Actinopterygii-Ordem: Perciformes -Família: Pomacentridae Emissão: Oceanário de Lisboa «Portugal - 2004 -Obliteração: especial, ilustrada concordante de, LISBOA, um dos locais do seu habitat, do dia 22.3.2004,data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição N° 350 «CTT Correios» -Lisboa - Portugal.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«*Lithognathus lithognathus*»

Encontrado sobre substrato arenoso, em estuários e águas oceânicas. Entra lagoas. Alimenta invertebrados inferiores -Pertence- **Reino:** Animalia-**Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Perciformes-**Família:** Sparidae-**Emissão:** WWF-Pesca de Linha - Pesca de Costa «Ciskei - 1985» -**Obliteração:** especial, ilustrado, de, **HAMBURG**, um dos locais do seu habitat, do dia 7.3.1985, data de 1º dia de circulação do selo-**Postal:** Edição .S/N «Não identificado» - Ciskei

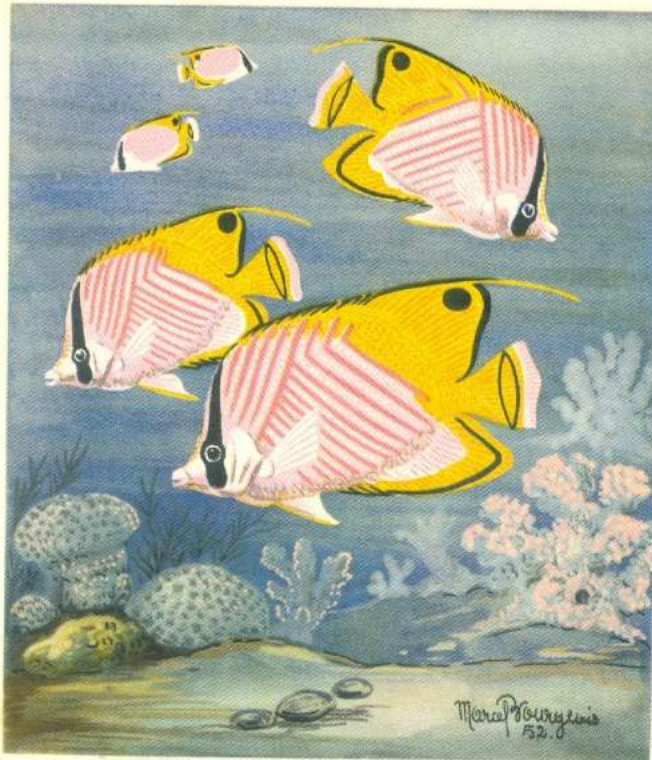


«*Makaira nigricans*»

É um peixe teleósteo, oceânico, da família Istiophoridae das águas tropicais e subtropicais do Atlântico e do Pacífico.-Pertence- **Reino:** Animalia-**Classe:** Actinopterygii-**Ordem:** Perciformes-**Família:** Istiophorida-**Emissão:** WWF Açores-Espadim Azul e Espadim Branco«Portugal - 2004» **Obliteração:** especial, ilustrada, concordante de, **PONTA DELGADA**, um dos locais do seu habitat, do dia 28.6.2004, data de 1º dia de circulação do selo -**Postal:** Edição Nº 122 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Chaetodon auriga»

É encontrado na região Indo-Pacífico, desde o Mar Vermelho e da África Oriental (sul de Mossel Bay, África do Sul) -Pertence- Reino: Animalia - Classe: Actinopterygii - Ordem: Perciformes-Família: Chaetodontidae - Emissão: Peixes de Moçambique «Moçambique - 1951» -Obliteração: marca de dia, de, LOURENÇO MARQUES, um dos locais do seu habitat, do dia 18.3.1955 - Postal: Edição .S/N «La Biomarine» - França



«Epinephelus guaza»

Peixe de escamas pequenas; corpo, cabeça e boca grandes; pedúnculo da nadadeira caudal curto e grosso. -Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Epinephelidae-Emissão: Salvaguarda da Fauna Marítima no Mediterrâneo «Itália - 1978» Obliteração: especial, ilustrada, de, ROMA, um dos locais do seu habitat, do dia 3.4.1978,data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição S/N «Não identificado» - Itália

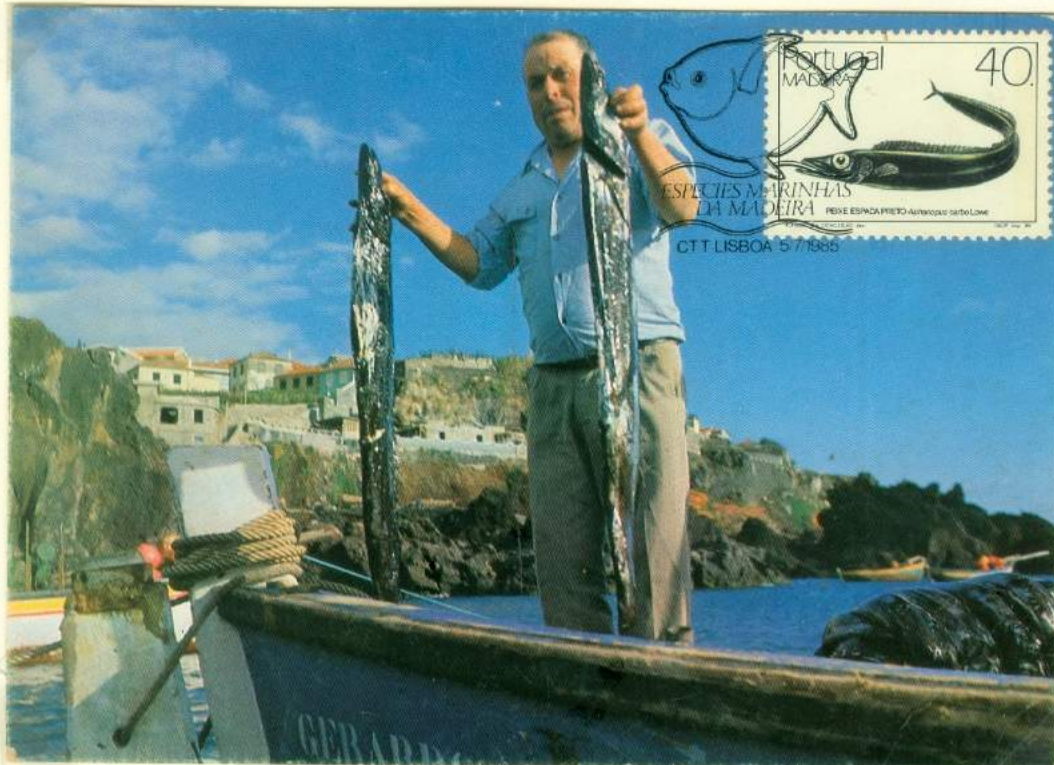
ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«*Seriola dumerili*»

É uma espécie de peixe pertencente à família Carangidae. A autoridade científica da espécie é Risso. -Pertence Reino: Animalia - Classe: Osteichthyes-Ordem: Perciformes - Família: Carangidae-Emissão: 100 Anos do Aquário Vasco da Gama - «Portugal - 1998» -Obliteração: marca de dia de, DAFUNDO, um dos locais do seu habitat, do dia 20.5.1998, Postal: Edição S/N «Luís Quinta» Almada - Portugal.

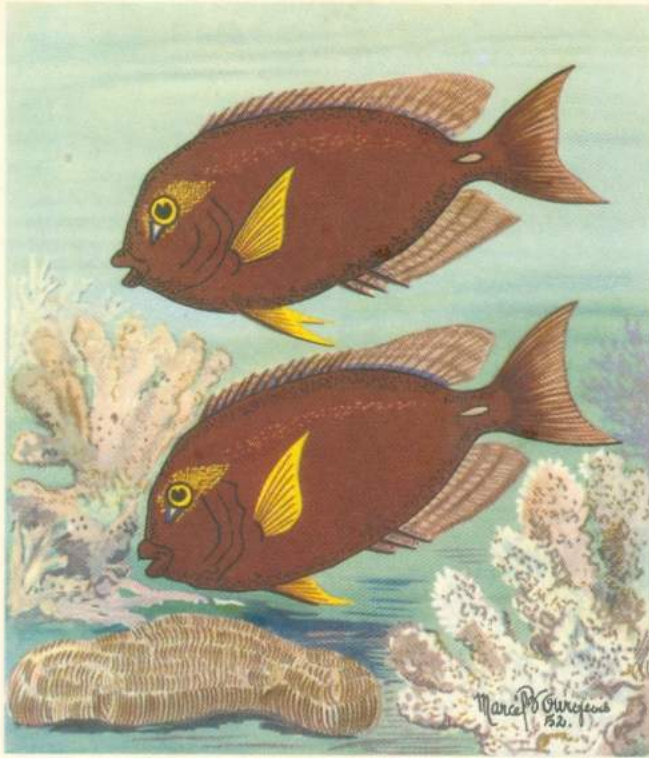


«*Aphanopus carbo*»

O corpo é extremamente alongado, com um comprimento-padrão 10,8 a 13,4 vezes superior à altura; O focinho é largo, com fortes dentes longos e afiados Pertence- Reino: Animalia-Classe: Osteichthyes-Ordem: Perciformes-Família: TrichiuridaeEmissão: Espécies Marinhas da Madeira «Portugal - 1985» -Obliteração: especial, ilustrada de, FUNCHAL, um dos locais do seu habitat, do dia 5.7.1985, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição Nº 36 «Correios e Telecomunicações» -Lisboa - Portugal.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Teuthis nigrofuscus»

Este peixe tem hábitos diurnos e se alimenta principalmente de algas e detritos orgânicos encontrados em areias. -Pertence: Reino: Animalia Classe: Actinopterygii -Ordem: Perciformes - Família: Acanthuridae-Emissão: Peixes de Moçambique «Moçambique - 1951» -Obliteração: marca de dia de, LOURENÇO MARQUES, um dos locais do seu habitat, do dia 18.3.1955, Postal: Edição S/N «La Biomarin» - França.



«Argyrosomus hololepidotus»

Encontrado no curso inferior dos rios, estuários, recifes rochosos, praias oceânicas e na plataforma continental até 150 m. Apanhado perto do fundo e no meio da água Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Sciaenidae-Emissão: Pesca de Linha-Peixe de Costa «Ciskei - 1985» -Obliteração: especial, ilustrada de, HAMBURG, um dos locais do seu habitat, do dia 7.3.1985, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificado» -Ciskei.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



Caboz, *Gobiusculus flavescens*
Família: Gobiidae
Comp. máx: 6 cm
Distribuição: Atlântico
nordeste, do Reino da
Sicília ao Alentejo.

«*Gobiusculus flavescens*»

Este peixe encontra-se em todos os tipos de águas e fundos marinhos das costas e estuários. Como o bodião, o caboz é uma espécie sedentária e nidifica em buracos e rochas.-Pertence - Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Gobiidae -Emissão: Peixes da Costa Portuguesa «Portugal - 2006» -Obliteração: marca de dia, de, PÓVOA DE VARZIM, um dos locais do seu habitat, do dia 7.10.2006, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição: Nº 403 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal



Peixe-pau-tira, *Callionymus lyra*
Família: Callionymidae
Comp. máx: 20 cm
Distribuição: Indo a costa
do nordeste de África,
atras e sul do Brasil a
sul do México e
Mediterrâneo.

«*Callionymus lyra*»

Tem corpo alongado, sem escamas; cabeça deprimida, mais larga que o corpo, de forma triangular em vista dorsal; boca pequena, maxila superior protractil, espinho preopercula.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Osteichthyes-Ordem: Perciformes-Família: Callionymidae-Emissão: Peixes da Costa Portuguesa «Portugal - 2006» Obliteração: marca de dia de, PÓVOA DE VARZIM, um dos locais do seu habitat, do dia 7.10.2006, data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição Nº 405 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Coris julis»

Conhecido pelo nome comum de peixe-rei, é um pequeno peixe multicolor actinoperígio da família Labridae, comum nas águas costeiras do Mediterrâneo -Pertence - Reino: Animalia-Classe:Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Labridae -Emissão: Peixes da Madeira«Portugal - 1989» -Obliteração: especial,ilustrada, de, FUNCHAL, um dos locais do seu habitat, do dia 20.9.1989, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição: Nº 68 « Correios e Telecomunicações» - Lisboa - Portugal



«Coris julis»

As judias são peixes com o corpo estreito e esguio e uma boca com duas fileiras de dentes extremamente afiados e ligeiramente curvos. Vive em áreas de fundos rochosos.-Pertence- Reino: Animalia-Classe:Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Labridae Emissão: Peixes da Costa Portuguesa «Portugal - 2006» Obliteração: marca de dia de, PÓVOA DE VARZIM, um dos locais do seu habitat, do dia 7.10.2006,data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição Nº 404 «CTT Correios» - Lisboa - Portugal

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Pachymetopon grande»

São peixes costeiros altamente residentes e de crescimento lento, encontrados em recifes rochosos até 25 metros de profundidade. Eles são endêmicos para a região -Pertence Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Sparidae-Emissão: Pesca de Linha - Peixes de Costa «Ciskei - 1985» -Obliteração: especial, ilustrada, de, HAMBURG, um dos locais do seu habitat, do dia 7.3.1985, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição: S/N «Não identificado» - Ciskei

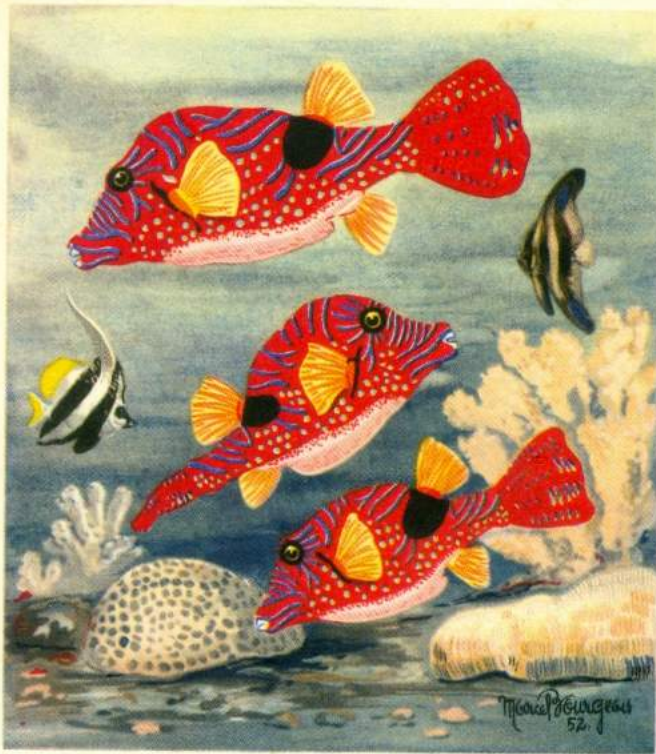


«Pomadasys commersonni»

É uma espécie de grunhido nativa das costas do Oceano Índico Ocidental, da Índia à África do Sul, sendo encontrada em águas salobras e marinhas e ocasionalmente em águas doces.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Perciformes-Família: Haemulidae Emissão: Pesca de Linha - Peixes de Costa «Ciskei - 1985» Obliteração: especial, ilustrada, de, HAMBURG, um dos locais do seu habitat, do dia 7.3.1985, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição S/N «Não identificado» - Ciskei.

ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Canthigaster margaritatus»

Faz parte da família do baiacu (Tetraodontidae). Este peixe de recife é encontrado em águas indo-pacíficas. -Pertence: Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Tetraodontiformes-Família: Tetraodontidae-Emissão: Peixes de Moçambique «Moçambique - 1951» -Obliteração: marca de dia de, LOURENÇO MARQUES, um dos locais do seu habitat, do dia 18.3.1955, Postal: Edição S/N «La Biomarin» - França.

INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE
KONINKLIJK BELGISCH INSTITUUT VOOR NATUURWETENSCHAPPEN



M.L.vanMelle

Brochet.

3. — *Esox lucius* Linné

Snoek.

«Esox lucius»

É uma das espécies de lúcio, é um peixe predador, de água doce, que pertence à família dos Esocidae. É um predador agressivo.)-Pertence- Reino: Animalia-Classe:Actinopterygii-Ordem: Esociformes-Família: Esocidae-Emissão: Em Benefício das Obras Antituberculose «Finlandia - 1955» -Obliteração: marca de dia de, HELSINGFORS, um dos locais do seu habitat, do dia 20.2.1956-Postal: Edição S/N «Instituto Royal de Ciências naturais» -Bélgica.

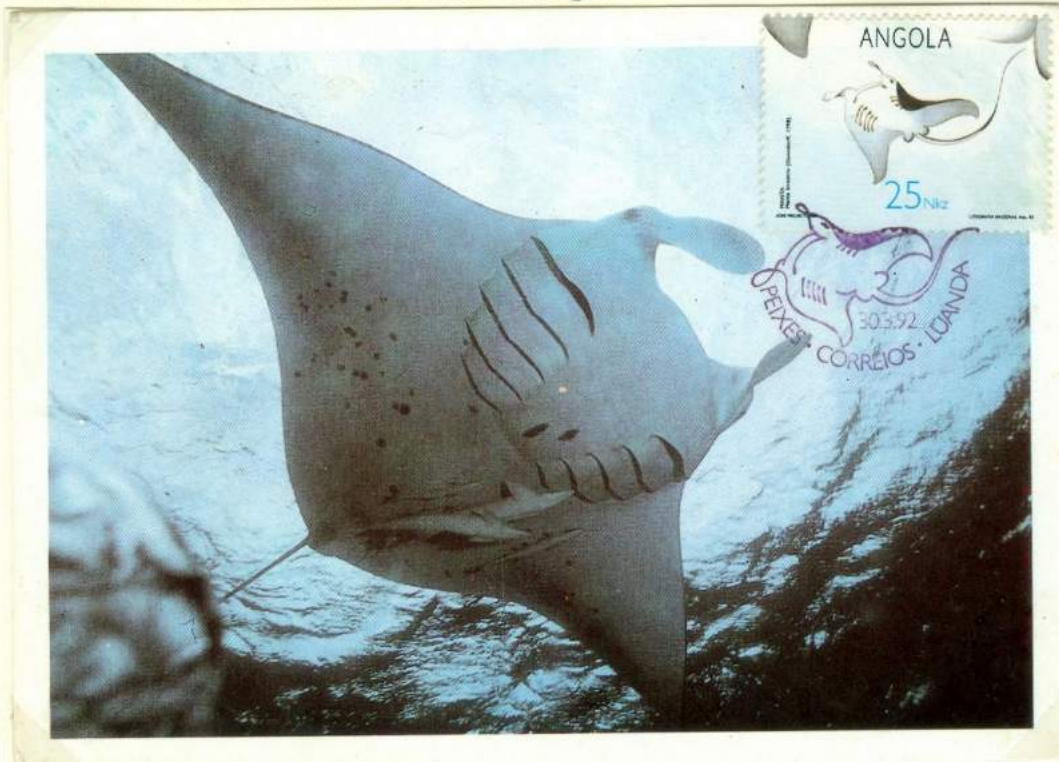
ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Myliobates aquila»

Aquila tem um corpo achatado em forma de losango, com até 150 cm de largura. A cauda é muito fina, longa e tem uma picada, que é ocupada com farpas -Pertence Reino: Animalia-Classe: Myliobatiformes-Ordem: Myliobatidae-Família: Myliobatis -Emissão: Fauna Marinha «Angola - 1992» -Obliteração: especial, ilustrada, concordante, de, LUANDA, um dos locais do seu habitat, do dia 30.3.1992, data de 1º dia de circulação do selo-Postal: Edição: N° 15 «Aquário Vasco da Gama» Não identificado» - Lisboa - Portugal



«Manta birostris»

É uma espécie de peixes cartilagineos (Chondrichthyes) pelágicos, oceânicos da família Myliobathidae e a maior espécie actual de raias. Encontra-se nas regiões tropicais e subtropicais.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Chondrichthyes-Ordem: Myliobatiformes-Família: Myliobatidae Emissão: Fauna Marinha «Angola - 1992» Obliteração: especial, ilustrada, concordante, de, LUANDA, um dos locais do seu habitat, do dia 30.3.1992, data de 1º dia de circulação do selo -Postal: Edição S/N «Não identificado» - Angola.

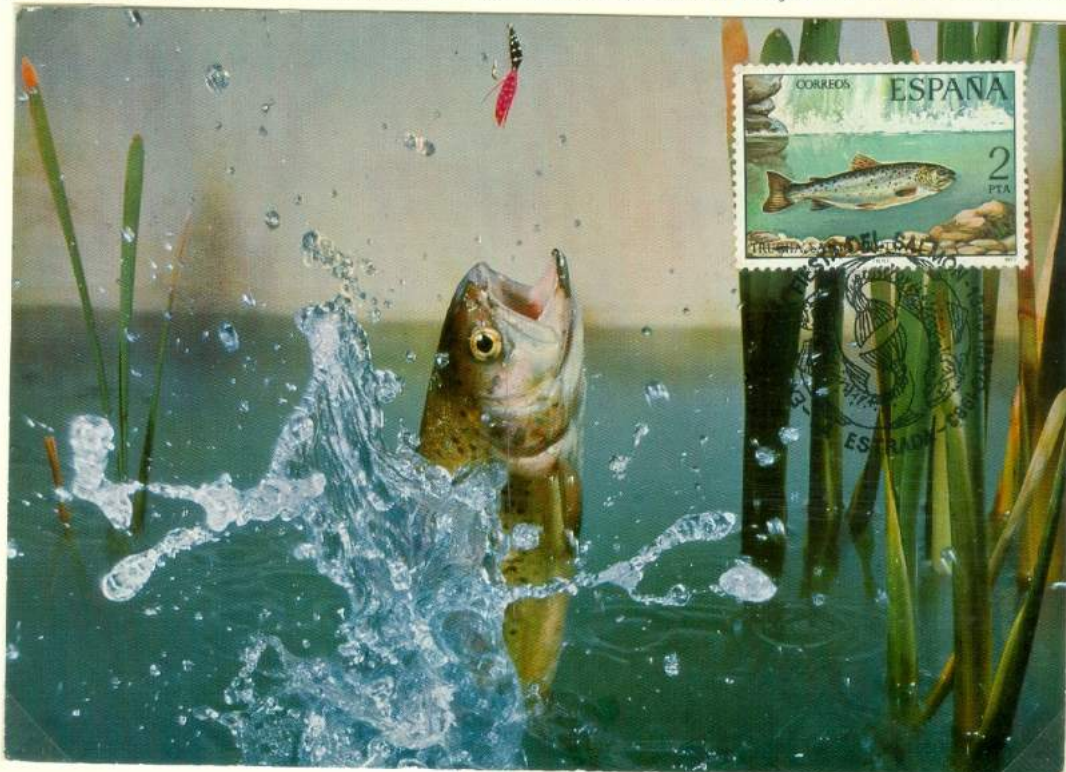
ANIMAIS MARINHOS

03 - Peixes



«Salmo Salar»

Ocorre nos rios da Europa e Ásia. É a espécie de truta mais comum e é vulgarmente chamada truta marisca[1] (nome científico: *Salmo trutta*, morfo *trutta*) ou truta-marrom -Pertence Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Salmoniformes-Família: Salmonidae -Emissão: Fauna Hispânica «Espanha - 1977» -Obliteração: especial, ilustrada, de, LA ESTRADA, um dos locais do seu habitat, do dia 15.5.1983, -Postal: Edição: S/N «Não identificado» - Espanha.



«Salmo trutta»

É também conhecida pelo nome de sua espécie matriz, a truta marrom, é um peixe predatório da família Salmonidae e uma subespécie ou morfologia da espécie da truta marrom.-Pertence- Reino: Animalia-Classe: Actinopterygii-Ordem: Salmoniformes Família: Salmonidae Emissão: Fauna Hispânica «Espanha - 1977» Obliteração: especial, ilustrada, de, LA ESTRADA, um dos locais do seu habitat, do dia 15.5.1983, -Postal: Edição S/N «Não identificado» - Espanha.