

» Comemoração do Dia do Mar



No dia 16 de Novembro comemora-se o Dia do Mar. Para comemorar esta data, estão programadas actividades na Estação de Biologia Marinha do Funchal entre os dias 12 a 16 de Novembro (Segunda a Sexta-feira), para os alunos do 2º ciclo e público em geral.

Para as escolas, estão previstos ateliers na Biblioteca Professor Luiz Saldanha e experiências práticas no Laboratório húmido, dedicadas aos seguintes temas: O litoral madeirense (jogo "Descobre quem sou e onde é que vivo"); Tesouros profundos do Oceano Atlântico (Arca do tesouro); Poluição Marinha (Experiências sobre a qualidade da água).

Estas actividades terão início na Estação de Biologia Marinha e continuidade na escola ao longo do ano lectivo sob orientação do docente responsável. Os trabalhos deverão ser entregues na Estação até o dia 30 de Abril de 2008, afim de ser elaborada uma exposição dos mesmos.

As actividades para os alunos decorrerão diariamente às 10.00h, 11.00h, 15.00h e 16.00h. Para o público em geral, todos os dias, às 17.00h decorrerá uma visita guiada à Estação. Estas actividades são gratuitas e podem ser marcadas por telefone (291700360) ou por correio electrónico: ciencia.visitas@cm-funchal.pt

» Galeria de Fotos

Imprimir 

Recomendar 



[79Kb]



[123Kb]



[64Kb]

» Inscrições abertas para o XV Simpósio Ibérico de Estudos de Biologia Marinha no Funchal!



Terá lugar no Funchal de 9 a 13 de Setembro de 2008 a XV edição do Simpósio Ibérico de Estudos de Biologia Marinha. Esta reunião científica, a mais importante do seu género ao nível Ibérico, deverá reunir mais de 200 participantes de Espanha e Portugal e está integrada nas comemorações dos 500 anos da Cidade do Funchal. Inscreva-se no sítio <http://xvsiebm.cm-funchal.pt>

Terá lugar no Funchal de 9 a 13 de Setembro de 2008 a XV edição do Simpósio Ibérico de Estudos de Biologia Marinha. Esta reunião científica, a mais importante do seu género ao nível Ibérico, deverá reunir mais de 200 participantes de Espanha e Portugal e está integrada nas comemorações dos 500 anos da [Cidade do Funchal](#).

No final do [XIV SIEBM](#) que teve lugar em Barcelona de 12-15 de Setembro de 2006, os participantes aprovaram por unanimidade a [candidatura do Funchal](#) para a realização da [XV edição](#) deste simpósio, em 2008.

A organização deste simpósio está a cargo do IMAR - Instituto do Mar e conta com o Alto Patrocínio da "Funchal 500 Anos, E.M." e com o apoio da Câmara Municipal do Funchal, através do Departamento de Ciência.

Neste momento estão abertas as pré-inscrições através do sítio web do Simpósio: <http://xvsiebm.cm-funchal.pt>

» Novas espécies de peixes encontradas nos Açores

Duas novas espécies de peixes para a fauna dos Açores foram encontradas recentemente por dois investigadores Portugueses. Estes achados vêm publicados na última edição da revista científica Francesa *Cybium*.

Na sequência de diversos estudos da fauna profunda dos Açores, realizados nos últimos 10 anos, Armando J. Almeida, Professor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e Manuel Biscoito, Director do Departamento de Ciência da Câmara Municipal do Funchal, acabam de publicar no último número da revista Francesa *Cybium*, uma nota na qual dão conta da descoberta de duas espécies de peixes que não tinham sido até à data referenciadas nas águas profundas daquele arquipélago Macaronésico. Tratam-se de dois congros da família Synphobranchidae (*Synphobranchus affinis* e *Synphobranchus brevidorsalis*), que habitam águas profundas abaixo dos 500 metros de profundidade. Os exemplares de *S. affinis* foram capturados entre os 900 e os 1600 metros de profundidade, nas imediações das fontes hidrotermais Menez Gwen e Lucky Strike. Também nesses locais e ainda no Monte Saldanha, a 2300 m de profundidade, foram capturados os exemplares de *S. brevidorsalis*. Estas espécies eram já conhecidas de outras localidades nos oceanos Atlântico, Pacífico e Índico e a sua descoberta nos Açores vem completar o conhecimento da sua distribuição.

Estes estudos foram levados a cabo no âmbito de diversos projectos de investigação nacionais (AMAR e SEAHMA) e europeus (VENTOX) nos quais estes dois investigadores estiveram activamente envolvidos.

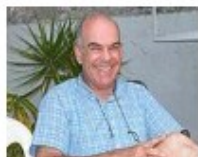
Esta contribuição cuja referência é: Almeida, A. J. & M. Biscoito, 2007. New records of *Synphobranchus* (Anguilliformes, Synphobranchidae) from off the Azores (eastern Atlantic Ocean). *Cybium*, 31(3): 391-392, é a Contribuição nº. 10 da Estação de Biologia Marinha do Funchal.

» Galeria de Fotos

Imprimir



Recomendar



Professor Armando
Almeida
[111Kb]



Dr. Manuel J.
Biscoito
[106Kb]

» Exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico" em Santana

A exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico" vai percorrer o Concelho de Santana durante o mês de Novembro.

Numa colaboração estreita com a Associação Santana Cidade Solidária, entidade anfitriã e responsável pela organização, a exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico" vai poder ser vista pelos habitantes do Concelho de Santana em Novembro e Dezembro deste ano.

Assim, de 7 a 11 de Novembro de 2007 a exposição estará patente ao público no Centro Cívico - Casa do Povo da freguesia da Ilha seguindo depois para o Salão Nobre dos Paços do Concelho, onde estará entre 13 e 22 de Novembro. Segue-se uma passagem pelo Faial (Centro Cívico - Casa do Povo), entre 24 e 29 de Novembro e finalmente o Arco de São Jorge (Centro Cívico - Casa do Povo), de 3 a 9 de Dezembro. Em todos estes locais a exposição poderá ser vista diariamente das 13:00 h às 20:00 h e aos Domingos das 10:00 h às 20:00 h. A entrada é livre.

Está já agendado um programa de visitas de estudo de várias escolas do concelho, as quais serão acompanhadas pelos técnicos da exposição presentes no local.

Recorde-se que esta exposição faz parte integrante do projecto INTERREG III B - PESCPROF-3, liderado pela Direcção de Serviços de Investigação das Pescas da Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais. Constitui uma actividade da reponsabilidade da Câmara Municipal do Funchal - Departamento de Ciência, que é parceiro neste projecto comunitário co-financiado pelo FEDER.

» Galeria de Fotos

Imprimir  Recomendar 



[99Kb]



[144Kb]



[129Kb]

» Biodiversity SPECIFY Collections Software



Entre os dias 22 e 26 de Outubro de 2007 decorreu no Departamento de Ciência uma acção de formação sobre a aplicação e utilização do software SPECIFY, co-financiada através do projecto INTERREG III-B, PESCPROF - 3.

As colecções do Museu Municipal do Funchal (História Natural) (MMF) duplicaram nos últimos 20 anos, atingindo actualmente os 37.700 registos. Uma colecção deste tamanho necessita de um programa informático capaz de gerir os dados de uma forma eficiente. O SPECIFY é uma base de dados criada por um grupo de trabalho da Universidade do Kansas (EUA) e permite-nos, de uma forma fácil, armazenar, organizar e recuperar informação sobre uma determinada colecção biológica. A complexidade do programa, bem como a conversão das bases de dados existentes obrigaram a recorrer à assistência técnica dos criadores do programa. Como tal, entre os dias 22 e 26 de Outubro de 2007 teve lugar no Departamento de Ciência (Museu Municipal do Funchal (História Natural) e Estação de Biologia Marinha do Funchal) uma acção de formação sobre a aplicação e utilização do software SPECIFY administrada por um técnico da Universidade do Kansas. Esta formação, destinada aos diversos conservadores das colecções biológicas do Museu e técnicos encarregados da sua gestão e manutenção, foi comparticipada pelo FEDER em 85% através do projecto INTERREG III-B, PESCPROF - 3. De realçar que o conjunto dos projectos PESCPROF contribuiu de forma significativa para o aumento das colecções do MMF, sobretudo ao nível dos peixes e dos crustáceos.

Prevê-se que a implementação do SPECIFY permita, em 2008, a disponibilização de acesso virtual às colecções do MMF através da Internet, facilitando assim a sua consulta por parte dos interessados.

» Galeria de Fotos

Imprimir  Recomendar 



[119Kb]



[131Kb]

» Viagens didácticas a bordo do Catamaran "Sea Pleasure"

No dia 5 de Setembro realizou-se a última viagem organizada pelo Pelouro da Acção Social a bordo do catamaran "Sea Pleasure". Participaram nesta actividade, no âmbito da Campanha Bandeira Azul da Europa 2007, um grupo de 20 cidadãos seniores que foram acompanhados pela Dra. Ana Luísa Costa, que prestou aos presentes alguns esclarecimentos sobre a fauna marinha.

» Alunos do Porto Santo visitaram a Exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico"



A Escola Básica e Secundária Prof. Dr. Francisco de Freitas Branco foi a primeira Escola a visitar a exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico". As visitas guiadas iniciaram-se no passado dia 28 de Setembro, com as turmas do 5ªA, 5ºD, 8ªA e 9ªA.

A exposição "Tesouros Profundos do Oceano Atlântico" deslocou-se pela segunda vez ao Porto Santo. Depois do sucesso da primeira exibição o objectivo desta estadia no Porto Santo foi transmitir aos alunos do 2º e 3º Ciclos as descobertas e conhecimentos sobre o mar profundo adquiridos no âmbito dos projectos Pescprof (Recursos pesqueiros de águas profundas do Atlântico centro-oriental).

Numa acção organizada entre a Câmara Municipal do Porto Santo e o coordenador das actividades extra-curriculares da referida escola, iniciaram-se no passado dia 28 Setembro várias visitas guiadas que decorreram até ao dia 4 de Outubro. Ao todo cerca de 400 alunos visitarão a exposição.

Para além da visita guiada, foi distribuído aos alunos o panfleto didáctico e a pulseira da exposição. Os professores levaram para a Escola os posters com as mascotes da Exposição e o folheto informativo.

A exposição encerrou no Porto Santo no dia 7 de Outubro.

» Galeria de Fotos

Imprimir  Recomendar 



[200Kb]



[238Kb]