

MUNICÍPIO DO FUNCHAL

www.cm-funchal.pt (<http://www.cm-funchal.pt>) [76]
agosto 2013

CIÊNCIA

Espécies Marinhas Introduzidas na Madeira

A invasão de ambientes marinhos por espécies não indígenas (NIS – non-indigenous species) ocorre a uma escala global e pode gerar consequências económicas, sociais, ecológicas e evolutivas.

Ler mais ... (

http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=602:especies-marinhas-introduzidas-na-madeira&catid=213:agosto=&Itemid=332)

Reunião dos Parceiros e Seminário do projeto MOSQIMAC

Decorreu no passado dia 29 de julho, na ilha da Madeira, uma reunião entre os parceiros do projeto MOSQIMAC - Gestão Integrada do Vetor *Aedes aegypti*, cujo objetivo foi permitir a cada um dos parceiros, que fazem parte deste projeto, apresentarem os resultados obtidos decorrentes das atividades desenvolvidas.

Ler mais ... (

http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=608:reuniao-dos-parceiros-e-seminario-do-projeto-mosqimac&catid=213:agosto=&Itemid=332)

Simpósio do Mar – HORIZON 2020

Organizado pelo CIIMAR – Madeira (<http://www.ciimarmadeira.org/simposio2013>) (Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental), realizou-se nos dias 27 e 28 de junho no Madeira Tecnopolo, o Simpósio do Mar – HORIZON 2020, onde vários investigadores das ciências do mar na Madeira puderam apresentar alguns dos trabalhos em que estão atualmente envolvidos.

Ler mais ... (

http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=609:horizon-2020-simposio-do-mar&catid=213:agosto=&Itemid=332)

* “Arqueologia Subaquática” - Noite Aberta de 27 de julho (

http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=606:arqueologia-subaquatica-noite-aberta-a-27-de-julho&catid=213:agosto=&Itemid=332)

* Acanto (

http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=605:acanto&catid=213:agosto=&Itemid=332)

* ATLS na Estação de Biologia Marinha (
[http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=603:atls-n
a-estacao-de-biologia-marinha&catid=213:agosto=&Itemid=332](http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=603:atls-na-estacao-de-biologia-marinha&catid=213:agosto=&Itemid=332))

* (
[http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=607:visita
-de-estudo-ao-aquario-e-museu-de-historia-natural-do-funchal&catid=213:agosto=&Itemid=332](http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=607:visita-de-estudo-ao-aquario-e-museu-de-historia-natural-do-funchal&catid=213:agosto=&Itemid=332)
)Visita de estudo ao Aquário e Museu de História Natural do Funchal (
[http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=607:visita
-de-estudo-ao-aquario-e-museu-de-historia-natural-do-funchal&catid=213:agosto=&Itemid=332](http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_content&view=article&id=607:visita-de-estudo-ao-aquario-e-museu-de-historia-natural-do-funchal&catid=213:agosto=&Itemid=332)
)

© 2013, Municipio do Funchal

Se não conseguir visualizar a newsletter clique aqui (
[http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_acymailing&ctrl=archive&task=view
&mailid=97&key=e73171d2f8c436ef69b30f7a59a78265&Itemid=332](http://www.arq.cm-funchal.pt/ciencia/index.php?option=com_acymailing&ctrl=archive&task=view&mailid=97&key=e73171d2f8c436ef69b30f7a59a78265&Itemid=332)).