

COORDENAÇÃO JOÃO CARLOS NUNES

Nota de Abertura

IX JORNADAS
PARLAMENTARES
ATLÂNTICAS

Decorreram de 7 a 19 de junho nos Açores as IX Jornadas Parlamentares Atlânticas, que reúnem os parlamentos da Madeira, Açores, Canárias e Cabo Verde e que visam o tratamento de assuntos de interesse comum, designadamente nas áreas política, económica, ambiental, social e cultural, com o objetivo de potenciar sinergias para o desenvolvimento das respetivas regiões insulares atlânticas.

O Geoparque Açores, Geoparque Mundial da UNESCO, foi convidado pela Assembleia Legislativa da Região Autónoma dos Açores, para fazer uma apresentação aos participantes destas jornadas, sobre os trabalhos que este geoparque tem vindo a desenvolver nas suas diversas áreas de atuação, como parceiro para a promoção do desenvolvimento sustentável dos Açores, e para organizar uma mostra de geoproductos representativos das 9 ilhas dos Açores, de forma a que os participantes ficassem a conhecer a diversidade da gastronomia Açoriana. Esta mostra decorreu no dia 18 de junho, no Centro de Interpretação do Vulcão dos Capelinhos.

Os trabalhos parlamentares decorreram na Assembleia Legislativa da Região Autónoma dos Açores, mas o programa das jornadas contemplou a visita a alguns geossítios emblemáticos dos Parques Naturais das ilhas do Pico e do Faial, com destaque para o Lajido da Criação Velha, na Paisagem da Cultura da Vinha da Ilha do Pico - Património Mundial da UNESCO e para o Vulcão dos Capelinhos. E na ilha de São Miguel foi efetuada uma visita à Central Geotérmica do Pico Vermelho.

Estas Jornadas realizam-se de dois em dois anos, sendo que as anteriores tiveram lugar nas Canárias e as próximas terão lugar em Cabo Verde. ♦

(GEO)
ParceriasSEMANA EUROPEIA
DE GEOPARQUES

A Rede Europeia de Geoparques promove anualmente vários eventos, como conferências, reuniões temáticas, passeios pedestres, exposições e seminários, inseridos na Semana Europeia de Geoparques e que têm lugar no final de maio - início de junho. Este autêntico "festival" dos geoparques europeus tem por objetivo, entre outros, sensibilizar as comunidades locais e visitantes para a conservação e promoção do património geológico, através de ações educativas e de animação turística sobre a geologia, geodiversidade e geoparques.

Os Parques Naturais dos Açores são parceiros privilegiados



do Geoparque Açores - Geoparque Mundial da UNESCO nesta iniciativa, que este ano foi assinalada entre 25 de maio e 10 de junho. No total, as diversas atividades dinamizadas pelos Parques Naturais, quer para o público escolar, quer para a po-

pulação em geral, abrangeram cerca de 400 participantes.

Aquelas iniciativas incluíram ações de sensibilização sobre as rochas vulcânicas e os vulcões dos Açores, a formação de ilhas vulcânicas e as erupções históricas ocorridas na Região. Os

Parques Naturais realizaram, ainda, passeios pedestres em geossítios, visitas guiadas a grutas e visitas de estudo com alunos, proporcionando assim um contacto direto com a riqueza geológica das ilhas e as suas especificidades locais.

Tendo em conta as particularidades biogeográficas, geoló-

As diversas atividades
abrangeram cerca
de 400 participantes

gicas e vulcanológicas do arquipélago dos Açores, esta Semana Europeia dos Geoparques afigura-se como uma excelente oportunidade para a realização de atividades de ar livre, em contacto direto com a Natureza e que, logo, asseguram uma melhor aprendizagem e sensibilização dos participantes para o património geológico. ♦

(GEO)
CuriosidadesCrista
de Pressão

As cristas de pressão são arqueamentos da crosta superficial das escoadas lávicas do tipo *pahoehoe*, segundo elevações alongadas originadas pela pressão hidrostática exercidas no topo da escoada pela movimentação inferior da lava ainda líquida (segundo um rio de lava subterrâneo). Se a curvatura for muito acentuada, o topo da crista de pressão tende a partir e a apresentar uma fenda longitudinal.

No litoral norte da ilha do Pico, próximo do Cabeço De-

baixo da Rocha, observa-se um micro-relevo deste tipo, o mais importante dos Açores, com cerca de 100 m de extensão.

Pressure ridges are arched landforms on the superficial crust of pahoehoe type lava flows, as elongated elevations which are formed due to the hydrostatic pressure applied on the top of lava flow by the movement of the fluid lava underneath it (as an underground lava river). If the bending is more accentuated, the top of the pressure ridge will crack and display a longitudinal fissure.

Near the north shoreline of Pico Island, close the Cabeço Debaixo da Rocha cone is the more important landform of this type in the Azores islands, with a total length of about 100 m. ♦



(GEO)Cultura

PROCISSÃO DOS
ABALOS (TERCEIRA)

Na noite de 1 para 2 de junho de 1867 acentuou-se a atividade sísmica ocorrente há vários dias ao largo da costa NO da ilha Terceira, que causou inúmeros estragos na freguesia do Raminho, e iniciou-se uma erupção submarina com foco a cerca de 2,5 km da costa noroeste da ilha, a qual se prolongou por cerca de uma semana.

Desde então, e todos os anos, realiza-se a 31 de maio a "Procição dos Abalos", uma procis-

são de oração e penitência, que pede "proteção divina" para a população da ilha Terceira e tem raízes na aflição das pessoas perante a erupção vulcânica e a crise sísmica que ocorreram no século XIX. Nesta procissão, que se faz cantando as ladainhas, é feito o transporte da Imagem do Senhor Jesus dos Passos dos Altares entre a igreja e o Cabo do Raminho, onde é rezada uma missa campal. ♦

ALGAR DO CARVÃO
(ILHA TERCEIRA)

O mais importante geossítio da ilha merece uma visita!

17 ODS

17 - Parcerias para
a implementação
dos objetivos

O décimo sétimo objetivo da Agenda 2030 de Desenvolvimento Sustentável visa reforçar os meios de implementação e revitalizar a parceria global para o desenvolvimento sustentável, através de, entre outros: i) o fortalecimento da mobilização de recursos internos; ii) a mobilização de recursos financeiros adicionais para os países em desenvolvimento a partir de



múltiplas fontes; iii) a ajuda aos países em desenvolvimento, para alcançarem a sustentabilidade da dívida de longo prazo; iv) a adoção e implementação de regimes de promoção de investimentos para os países menos desenvolvidos. ♦

Apoio:



www.azoresgeopark.com
info@azoresgeopark.com
www.facebook.com/Azoresgeopark

Colaboraram: Carla Silva, Eva Almeida Lima, João Carlos Nunes, Mafalda Sousa, Manuel Paulino Costa, Marisa Machado, Patrícia Meirinho, Paulo Garcia, Salomé Meneses e Sara Vizinho