

COORDENAÇÃO JOÃO CARLOS NUNES

Nota de Abertura

No passado dia 7 de março, no âmbito da feira de turismo ITB Berlim, os Açores foram eleitos como um dos 10 destinos turísticos mais sustentáveis do mundo, distinção atribuída entre 100 destinos que foram avaliados por um júri representando 12 organizações internacionais ligadas ao setor, e após uma primeira seleção de 32 finalistas.

Simultaneamente, a Região Autónoma dos Açores foi selecionada como “Melhor Destino do Atlântico”, integrando a lista “The World’s Top 10 Sustainable Destinations” que inclui:

- Best of Cities, Communities & Culture: Quality Coast Western Portugal
- Best of Nature: Chobe-Makgadikgadi-Okavango and Selinda, Botswana
- Best of Seaside: Dutch Quality Coast Delta, Netherlands
- The Earth Award: Kingdom of Bhutan

- Best of Europe: Green Destinations, Slovenia

- Best of Africa: Volcanoes National Park, Rwanda

- Best of Asia-Pacific: High Pamirs Mountain Region, Tajikistan

- Best of the Americas: Vail, Colorado, USA

- Best of the Atlantic: Azores, Portugal

- Best of the Mediterranean: Gozo, Malta

Estas honrosas distinções conferem dimensão global aos Açores, atestam o turismo de qualidade da Região e a sua sustentabilidade, bem como a atratividade que os Açores têm atualmente nos mercados emissores de turistas no mundo.

Adicionalmente, estes galardões permitem destacar a Região como exemplo de boas práticas no setor do turismo, onde o envolvimento das comunidades locais e as preocupações com a preservação do património natural e o excesso de turismo são elementos-chave da estratégia de turismo implementada.

Refira-se que a lista “The World’s Top 10 Sustainable Destinations” adquire este ano uma relevância acrescida, na medida em que, pela primeira vez, integrou a ITB Berlim, o mais importante certame turístico do mundo, numa parceria com a organização Green Destinations e organizações parceiras. ♦

(GEO)Parcerias

Atividades ao ar livre

No dia 2 de fevereiro passado comemorou-se o dia Mundial das Zonas Húmidas, locais que constituem um dos ecossistemas mais produtivos do mundo, não só pela sua riqueza biológica, mas também por integrarem zonas essenciais ao bem-estar do homem e para o equilíbrio do planeta.

Esta efeméride é comemorada anualmente nas ilhas dos Açores, por diversas entidades e instituições, nomeadamente os Parques Naturais dos Açores, que dinamizam diversas atividades de carácter educativo.

Este ano, organizou-se na ilha das Flores, no âmbito do programa “Parque Aberto” e numa parceria entre o Parque Natural



e o Geoparque Açores, um passeio pedestre até ao Pico da Sé, importante geossítio da ilha. Assim, e durante cinco horas, os oito quilómetros do percurso foram aproveitados para a identificação e observação da biodiversidade e geodiversidade presentes e a sen-

sibilização para a importância ecológica das várias zonas húmidas da ilha. Apesar das condições climáticas adversas terem impedido as belas vistas panorâmicas que este percurso propicia, os 11 participantes da atividade mostraram-se muito

interessados, participativos e reativos.

De referir que esta atividade enquadra-se numa estratégia mais vasta de, em contexto educativo, potenciar atividades ao ar livre, como passeios pedestres, observação de aves ou de cetáceos, plantação ou remoção de espécies, *peddy papers*, entre outras, que permitam um contacto mais direto com a Natureza. Tal

Oferta educativa promove a preservação do património natural açoriano

abordagem tem ganho relevância na oferta educativa dos Parques Naturais e do Geoparque Açores, que promove a preservação do património natural, nas suas componentes biótica (biodiversidade) e abiótica (geodiversidade). ♦

(GEO) Curiosidades

Crateras-poço

As crateras de colapso do tipo cratera-poço (*pit crater*) são peculiares formas vulcânicas presentes quase exclusivamente na ilha do Pico, estando associadas a colapsos da superfície do terreno na sequência de uma movimentação do magma a níveis profundos.

Na região do Cabeço dos Sardos - Caldeira, a norte do povoado de Ribeira Grande e em plena zona axial da cordilheira vulcânica do Planalto da Achada, estão presentes quatro crateras-poço, incluindo a da Lagoa Negra.

Estas crateras, em conjunto com os cones de escórias basálticas, definem um nítido alinhamento vulcano-tectónico, de orientação geral ONO-ESE.

Pit craters are peculiar volcanic landforms present almost exclusively on Pico Island, formed by the collapse of the ground surface due to the underground movement of the magma.

In the area of the Cabeço dos Sardos - Caldeira, north of the village of Ribeira Grande and in the axial part of the Planalto da Achada volcanic ridge, a set of four pit craters (including the one of the Lagoa Negra lake) can be observed. Those craters and the surrounding basaltic scoria cones define a clear WNW-ESE volcano-tectonic lineament. ♦



(GEO)Cultura

CORVO UTÓPICO

Nosso Corvo parece vulcão extinto / É o contrário do Everest / Pechinchinho ninho d'aves migrantes / Aconchegado entre ondas alterosas / De Neptuno a Vulcano / Aguardando o acordar de descanso milenar. / Já vomitou penedos incandescentes / Já lançou rochedos tonelosos / Já cuspiu serpenteantes lavas lânguidas / Já atirou bombas flamejantes / Já despejou coluna de pedras-pomes, gémeas do Vesúvio! / Um

dia Corvo estremecerá da anestesia / Reabrirá crateras, gargantas, grotas e goelas / A volta vencerá a maresia / O povo correrá pelas ruas e canadas / E a vila será uma nova Pompeia. / O vaticínio é para um domingo, dia de descanso, / sem pássaros passantes para as Américas. / E chegará a liberdade.... ♦

Victor Hugo Forjaz, 1998

“ERUPÇÃO DE ENDÉMICAS”
Atividade no Vulcão dos Capelinhos, no dia 22 de Abril, Dia Mundial da Terra

17 ODS

10- Reduzir as desigualdades

O décimo objetivo da Agenda 2030 de Desenvolvimento Sustentável é reduzir as desigualdades em cada país e entre países, através de, entre outros: i) um crescimento do rendimento de 40% da população mais pobre; ii) promoção da inclusão social, económica e política entre os povos; iii) garantia de igualdade de oportunidades e redução das desigualdades; iv) adoção de políticas específicas, nomeadamente ao nível fiscal, salarial e de proteção social; v) melhoria da regulamentação e monitorização dos mercados e



instituições financeiras globais, e vi) facilitar a migração e a mobilidade das pessoas, de forma ordenada. ♦

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