

COORDENAÇÃO JOÃO CARLOS NUNES

## Nota de Abertura

Decorreu em Ponta Delgada, entre 7 e 9 de Setembro, no Teatro Micaelense a 14ª Conferência de Geoparques Europeus organizada pelo Geoparque Açores, Geoparque Mundial da UNESCO, com o tema "GEO-PARQUES COMO ESTRATÉGIA DE TURISMO SUSTENTÁVEL PARA O DESENVOLVIMENTO". Nos dias 7 e 9 foram apresentadas cerca de 160 comunicações orais e em poster, enquanto o dia 8 foi reservado às visitas a diversos locais da ilha de São Miguel.

A sessão de abertura decorreu no dia 7, presidida pela Secretária Regional da Energia, Ambiente e Turismo do Governo Regional dos Açores e abrilhantada pela actuação do Conservatório Regional de Ponta Delgada, que culminou a sua actuação com a música "Ilhas de Bruma".

Cerca de 370 participantes estiveram presentes neste evento, provenientes de 37 países, incluindo 26 países da Europa e representantes de Austrália, Brasil,

**Estiveram presentes 370 participantes, provenientes de 37 países, incluindo 26 países da Europa**

Colômbia, México, Equador, Peru, China, Japão, Irão, Canadá e Estados Unidos da América.

Nos dias anteriores à conferência realizaram-se as reuniões do Comité Executivo da Rede Europeia de Geoparques, no dia 5 de Setembro e do Comité Coordenador da EGN, no dia 6 de Setembro, na Universidade dos Açores.

Integrado na Conferência EGN AZORES 2017, foi organizada uma (Geo)Feira no Pavilhão do Mar, aberta ao público em geral entre 7 e 9 de Setembro. A cerimónia de abertura desta (Geo)Feira coincidiu com o lançamento de uma edição filatélica dos Correios de Portugal, S.A. Sociedade Aberta, sob o tema "Geoparque Açores".

Entre 10 a 13 de setembro realiza-se a excursão pós-conferência às ilhas Faial, S. Jorge e Pico e entre 10 a 12 de setembro tem lugar a excursão pós-conferência às ilhas Flores e Corvo, as quais oferecem aos participantes uma visão abrangente da realidade insular do Geoparque Açores. ♦

Portugal:  
Geoparques  
Mundiais  
da UNESCO

Portugal localiza-se na parte oeste da Península Ibérica e corresponde ao país mais ocidental do continente Europeu. Possui fronteiras com Espanha (a norte e a leste) e com o oceano Atlântico (a oeste e sul). O território português inclui os arquipélagos vulcânicos da Madeira e dos Açores, ambos com o estatuto de região autónoma.

O clima é influenciado pelo relevo, latitude e proximidade ao mar. Na região norte e centro os invernos são mais frios e os verões são quentes e secos, sobretudo no interior, enquanto no litoral e sul o clima é moderado por influência marítima.

Enquanto a norte o território continental é dominado por mon-



tanhas recortadas por vales, a sul apresenta-se com uma morfologia mais plana. O ponto mais alto do país localiza-se na ilha do Pico (Açores), com 2351 m e o Tejo, Douro, Minho e Guadiana são os principais rios do país.

Portugal possui 4 geoparques na rede mundial da UNESCO:  
- **Geoparque Naturtejo:** cujas

rochas retratam uma história geológica de 600 milhões de anos e apresenta relevantes geossítios, como as Portas de Rodão e a morfologia granítica da Aldeia de Monsanto;

- **Geoparque Arouca:** corresponde ao concelho de Arouca e possui um património geológico notável, que inclui as Trilobites

Gigantes de Canelas e as Pedras Parideiras da Castanheira;

- **Geoparque Açores:** situado no Atlântico norte numa zona de junção tripla, possui uma rica geodiversidade, paisagens vulcânicas deslumbrantes e tradições culturais intrínsecas à sua história geológica;

- **Geoparque Terras de Cavaleiros:** situado no planalto transmontano e com um património

Portugal possui 4  
geoparques na rede  
mundial da UNESCO

geológico que remete para o desmembramento de um supercontinente e a abertura de um oceano;

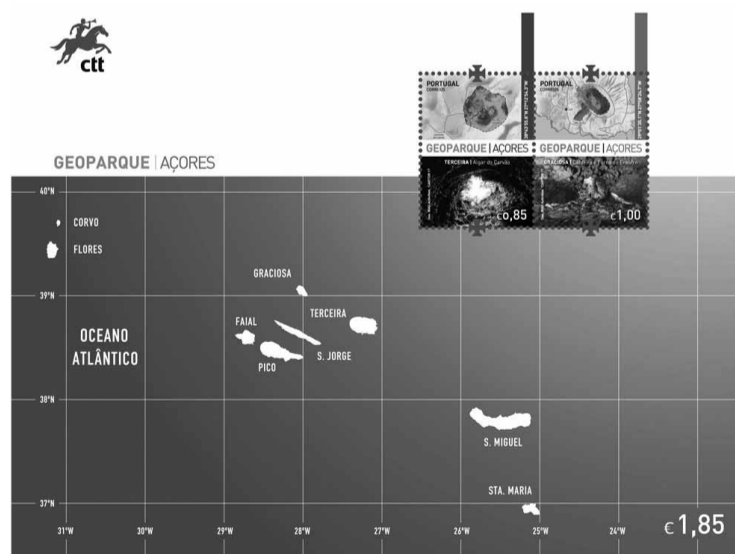
País: Portugal  
Capital: Lisboa  
Língua oficial: Português  
Área: 92 226 km<sup>2</sup>  
População: 10,4 milhões de habitantes  
Número de geoparques: 4 ♦

Geossítios  
dos AçoresEmissão  
Filatélica  
"GEOPARQUE  
AÇORES"

Integrado na 14ª European Geoparks Conference, teve lugar o lançamento da emissão filatélica "GEOPARQUE AÇORES", da responsabilidade dos Correios de Portugal S.A. - Sociedade Aberta, composta por 6 selos representativos de icónicas geopaisagens dos Açores e dos geossítios de relevância internacional da Caldeira do Vulcão das Furnas (Ilha de São

Miguel), Montanha do Pico, Caldeira e Furna do Enxofre (Ilha Graciosa), Vulcão dos Capelinhos (Ilha do Faial) e Algar do Carvão (Ilha Terceira).

Os selos e o bloco desta emissão - totalizando cerca de 500 mil exemplares - têm valor facial de 0,50€, 0,80€, 0,85€, 1,00€, emissão esta que inclui, ainda, uma pagela com textos da responsabilidade da equipa do Geoparque Açores, Geoparque Mundial da UNESCO. Com design de MAD Activities, ilustrações cartográficas de Nuno Farinha e tradução de Kennis Translations, esta constitui uma iniciativa inovadora no contexto da *Global Geoparks Network*, já que é a primeira vez que um geoparque mundial está associado a uma emissão filatélica que lhe é especificamente dedicada. ♦



## (GEO)Cultura

A cerimónia de abertura da 14ª European Geoparks Conference contou com um momento musical por parte do Conservatório Regional de Ponta Delgada que, sob coordenação musical de Ana Paula Andrade, interpretou diversas canções tradicionais açorianas: "Olhos Negros", "A Saudade", "Meu Bem", "Chamarrita" e "Rema" e, no final, a música "ILHAS DE BRUMA", considerada como o hino do Geoparque Açores.

Esta performance do Conservatório Regional de Ponta Delgada, muito apreciada e aplaudida pelos participantes, contou com

a participação de: Carina Andrade (voz), Francisco Cabral (violino), Isabel Vieira (violoncelo), Rafael Carvalho (viola da terra) e Ana Paula Andrade (piano).

Recorda-se, aqui, o refrão de "Ilhas de Bruma":  
*É que nas veias corre-me basalto negro  
E na lembrança vulcões e terremotos.  
Black basalt flows into my veins  
And in my memory volcanoes and earthquakes.* ♦

**MIGUEL VIOLA**  
Recebeu Medalha de Bronze nas Olimpíadas Internacionais de Ciências da Terra

## Geoparques do Mundo

Geoparque  
Açores

Situado no Atlântico Norte, este geoparque possui uma rica e vasta geodiversidade que, entre outros elementos, inclui vulcões, caldeiras, lagoas, fumarolas, nascentes termais, grutas vulcânicas e fajãs.

Com o lema "9 Ilhas - 1 Geoparque" apresenta-se como o primeiro geoparque verdadeiramente arquipelágico, dado que todas as 9 ilhas integram o geoparque, são povoadas e têm infraestruturas e serviços de apoio aos visitantes. ♦

**TÓPICOS**  
País: Portugal  
Área: 12884 km<sup>2</sup>  
População: 246770 habitantes  
Geoparque desde o ano: 2013  
[www.azoresgeopark.com](http://www.azoresgeopark.com)



Apoio:



[www.azoresgeopark.com](http://www.azoresgeopark.com)  
[info@azoresgeopark.com](mailto:info@azoresgeopark.com)  
[www.facebook.com/Azoresgeopark](https://www.facebook.com/Azoresgeopark)

Colaboraram: Carla Silva, Eva Almeida Lima, João Carlos Nunes, Manuel Paulino Costa, Marisa Machado, Paulo Garcia e Salomé Meneses