

COORDENAÇÃO JOÃO CARLOS NUNES

## Nota de Abertura

### DIA MUNDIAL DA CRIANÇA

A 1 de junho, Dia Mundial da Criança, o Geoparque Açores e os Parques Naturais dinamizaram diversas atividades de sensibilização ambiental e divulgação e promoção do património geológico do arquipélago, que decorreram em várias ilhas. Foi também nesse dia, que se assinalou pela primeira vez o “Volcano Day”, uma iniciativa do Grupo de Trabalho “Geoparques em Áreas Vulcânicas”, da Rede Europeia de Geoparques.

Na ilha do Faial, o Geoparque Açores participou nas comemorações organizadas pela Câmara Municipal da Horta, promovendo o jogo didático “Os Vulcões dos Açores”, que inclui vários desafios que permitem transmitir noções básicas de vulcanologia e do património geológico dos Açores.

Na ilha Terceira, o Parque Natural, em parceria com o Geo-

### Atividades incluíram interpretação da geologia urbana de Angra

parque Açores, celebrou o *Volcano Day* com uma sessão alargada ao público em geral, seguida de um passeio pedestre pela cidade de Angra do Heroísmo, para interpretação da geologia e geodiversidade urbanas.

Em São Miguel, as crianças receberam papel de destaque: através da iniciativa “Cientista por uma noite”, o Parque Natural de São Miguel permitiu a um grupo de crianças a pernoita no Centro de Monitorização e Investigação da Lagoa das Furnas, com realização de atividades sobre a bio e a geodiversidade locais.

E, no próximo dia 3 de junho, das 10h00 às 12h00 e das 14h00 às 16h00, o Geoparque Açores estará presente no Parque Urbano, em Ponta Delgada, para celebrar o Dia Mundial da Criança com crianças e professores de cerca de 40 escolas, jardins-de-infância e CATL do concelho de Ponta Delgada, numa iniciativa da Câmara Municipal de Ponta Delgada. ♦

## (GEO) Parcerias

### SEMANA EUROPEIA DE GEOPARQUES

A Rede Europeia de Geoparques (REG) conta atualmente com 74 geoparques distribuídos por 24 países europeus, incluindo 4 geoparques em Portugal. A REG, na qual o Geoparque Açores - Geoparque Mundial UNESCO está inserido, promove anualmente a Semana Europeia de Geoparques, iniciativa esta que decorre este ano entre 27 de maio e 10 de junho, visando sensibilizar a opinião pública para as temáticas da geoconservação, promoção e valorização do património geológico, através da realização de diversos eventos por toda a Europa.

Neste sentido, os Parques Naturais dos Açores associam-se a esta iniciativa realizando diversas atividades no âmbito do



programa Parque Aberto, como uma palestra sobre cavidades vulcânicas, um *rally-paper* sobre património geológico, uma sessão de informação sobre os vulcões dos Açores e, ainda, um percurso pedestre orientado por especialista em ciências da

terra, com interpretação da paisagem local e das estruturas geológicas presentes.

Ainda inserido no programa Parque Escola, serão dinamizadas ações direcionadas para o público escolar, mediante marcação prévia, sobre as par-

ticuliaridades geológicas dos Açores, em geral e de cada ilha, em particular.

Mais informações sobre Geoparques - “**área geográfica singular e unificada, onde os locais e as paisagens de relevância geológica internacional são geridos segundo uma abordagem holística de conservação, edu-**

**A REG conta atualmente com 74 geoparques, em 24 países europeus**

**cação e desenvolvimento sustentável**” - e a Semana Europeia de Geoparques/*European Geoparks Week* 2019 estão disponíveis no site da Rede Europeia de Geoparques ([www.european-geoparks.org](http://www.european-geoparks.org)) e no *site* do Geoparque Açores ([www.azoresgeopark.com](http://www.azoresgeopark.com)). ♦

## (GEO) Curiosidades

### Caldeiras da Ribeira Grande

O pólo termal das Caldeiras da Ribeira Grande está associado a um importante campo fumarólico implantado nas vertentes norte do Vulcão do Fogo, onde há muito o Homem faz uso do calor geotérmico, quer para a confecção do tradicional “geo-cozido”, quer em balneário termal, para banhos e aplicações de lamas termais.

Destaca-se aqui os “Banhos da Coroa”, balneário edificado em 1811 e que usa as lamas e águas existentes em tanque ad-

jacente (construído para o efeito), que, além do bem-estar que proporcionam, têm utilização tradicional em patologias do foro reumatismal.

*This thermal area is associated to an important fumarolic field emplaced on the northern flanks of Fogo Volcano, where Man is using since immemorial times this geothermal resource, either to cook food on the ground (the “geo-cook”), either in a Thermal spa for bathing and thermal mud applications.*

*It is worth mentioning the “Banhos da Coroa” Thermal spa, build in 1811 A.D., that uses mud and thermal water of the nearby man-made tank to wellness purposes, and that have a traditional therapeutic use on rheumatism. ♦*



## (GEO) Cultura

### TOPONÍMIA - LADEIRA

A palavra Ladeira é descrita no dicionário de língua portuguesa como encosta ou inclinação de terreno, rua ou caminho inclinado. Este termo relaciona-se assim com a morfologia de determinado local, sendo empregue também para declives de montanha e vertentes muito declivosas.

Nos Açores o termo surge igualmente associado aos terrenos cultiváveis que se dispõem em socacos ao longo de vertentes inclinadas, designando os respetivos acessos.

O topónimo “ladeira” é usado

um pouco por todo o arquipélago dos Açores, especialmente nas ilhas com terrenos mais acidentados. Na ilha Terceira surgem locais como Ladeira Grande, Ladeira da Pateira, Ladeira Branca, Ladeira da Pena e Ladeira da Cruz. A Ladeira dos Moinhos (ilha do Pico) e a Ladeira da Velha, ou o arruamento Ladeira das Águas Quentes, em Ponta Delgada (ilha de S. Miguel), são outros exemplos elucidativos. ♦

**DIA MUNDIAL DA CRIANÇA**  
Comemora-se a 1 de junho, com diversas atividades do Geoparque Açores

## Geoparques do Mundo Madonie Geopark

Localiza-se na província de Palermo, na ilha de Sicília e possui belas paisagens, com interesse científico e didático.

Sendo composto principalmente por formações calcárias, o geoparque exhibe interessantes morfologias cársicas superficiais e subterrâneas, bem como uma rica e rara herança cultural, que constituem as bases para um



País: **Itália**  
Área: **400 km<sup>2</sup>**  
População: **16850 habitantes**  
Geoparque desde o ano: **2001**  
Distância aos Açores: **3350 km**  
[www.parcodellemadonie.it](http://www.parcodellemadonie.it)

desenvolvimento sustentável relacionado com o uso consciente da paisagem natural e do património cultural. ♦

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, João Carlos Nunes, Mafalda Sousa, Manuel Paulino Costa, Patrícia Meirinho, Paulo Garcia e Salomé Meneses