

COORDENAÇÃO JOÃO CARLOS NUNES

Nota de Abertura

Aqui neste espaço, demos nota em anterior publicação de ações e iniciativas levadas a cabo pelo Geoparque Açores - Geoparque Mundial UNESCO para fazer face à atual situação de pandemia pela doença Covid-19, situação inusitada que a todos afeta e condiciona e que, no que respeita à Região, pode ser devidamente acompanhada no site <https://covid19.azores.gov.pt>, que o Governo dos Açores disponibiliza a toda a população. Naturalmente que essas medidas e ações não só encontram paralelo em outras entidades e instituições da Região, do país e do mundo, como têm afinidade com aquilo que tem sido adotado um pouco por todos os geoparques da Rede Europeia de Geoparques. Estas ações têm, também, acolhimento naquilo que tem sido a resposta, a uma escala mundial, da GGN - Global Geoparks Network, no que respeita a estes tempos conturbados,

“We wish courage, strength and energy to all”

mas também de solidariedade e esperança. Neste âmbito, tomamos a liberdade de reproduzir aqui excerto de recente publicação do *Executive Board* da GGN relativa ao assunto em apreço:

“There is no doubt that humanity is facing the most serious crisis after the 2nd World War. To slow the spread of COVID-19, many countries have introduced unprecedented measures, at significant social and economic cost - closing schools and businesses, museums and parks, cancelling cultural and sporting events and asking people to stay home and stay safe. The GGN Executive Board would like to express its sympathy and solidarity to all our colleagues in all the UNESCO Global Geoparks and their partners, to their families and their communities. [...]

We wish courage, strength and energy to overpass all together this extremely difficult period and to prepare for the re-start!” ♦

(GEO) Parcerias

“EU CUIDO DO AMBIENTE EM CASA”

Tendo em conta a situação de emergência que se vive derivada da pandemia Covid-19, os Parques Naturais dos Açores e o Geoparque Açores - Geoparque Mundial da UNESCO, tiveram de ajustar as suas atividades habituais junto da comunidade local, como é o caso das deslocações às escolas, as visitas aos Centros Ambientais e as diversas ações implementadas nas áreas protegidas e geossítios dos Açores.

Contudo, mesmo nestes tempos em que temos de ficar confinados em casa, não podendo desfrutar livremente da Natureza que nos rodeia, devemos manter a nossa atenção e preocupação com o ambiente, assegurando comportamentos e



ações que promovam a sua preservação e sustentabilidade.

Neste contexto, a iniciativa “Eu Cuido Do Ambiente Em Casa”, suportada em diversas plataformas digitais, pretende disponibilizar à comunidade, sobretudo ao público mais jovem, diversas ações que se po-

dem fazer sem sair de casa, e que contribuem para cuidar da Natureza.

Através do Facebook dos Parques Naturais dos Açores, do Portal “Educar para o Ambiente e a Sustentabilidade” ou por envio via e-mail dos Parques Naturais (através de

subscrição feita nesse portal), são disponibilizados vários recursos educativos e informativos sobre diversas temáticas que interessam ao ambiente.

Animações com dicas sobre poupança energética, curiosidades sobre as orquídeas existentes no Jardim Botânico do Faial ou atividades experi-

Esta iniciativa é suportada em diversas plataformas digitais

mentais sobre a precipitação visando conhecer, de uma forma lúdica, o ciclo da água, são alguns dos recursos já disponibilizados. E em breve serão apresentados à comunidade recursos sobre as temáticas da bio e da geodiversidade dos Açores. ♦

(GEO) Curiosidades

Mistério Novo (1761 A.D.)

Em 1761 ocorreram duas erupções na ilha Terceira: uma associada aos domos traquíticos conhecidos como Mistérios Negros e outra na Zona Fissural Basáltica, com focos na zona do cone de escórias do Pico do Fogo.

Esta última erupção é conhecida como “Mistério Novo” e corresponde a uma erupção estromboliana típica, com a emissão de escórias e escoadas lávicas basálticas. Estas escoadas, do tipo aa, movimentaram-se para Norte e, embora não te-

nam atingido a costa, cobriram zonas de solo arável e cultivos, afetando a parte mais a montante da freguesia dos Biscoitos.

In 1761 A.D. two eruptions took place on Terceira Island: one associated with the trachyte domes of “Mistérios Negros”, and another on the Basaltic Fissural Zone with vents in the area of the Pico do Fogo scoria cone.

The latest is known as “Mistério Novo” and corresponds to a typical strombolian-type eruption, with the extrusion of basaltic scoria and lava flows. Those aa-type lava flows moved towards north and even not reaching the coast, destroyed several agriculture and fertile lands, affecting the inland and upper part of the Biscoitos parish. ♦



(GEO) Cultura

PALÁCIO DE SANTA CATARINA

O Palácio de Santa Catarina situa-se numa zona periférica da cidade de Angra do Heroísmo e pertence, hoje, à Diocese de Angra. Foi durante muitos séculos residência da família Corte Real e posteriormente Paço Episcopal.

A sua espetacularidade reside nas suas características arquitetónicas, onde se destaca o portão de entrada, com colunas de fuste helicoidal que dão passagem a um pátio la-deado por monumentais arca-

das. A fachada principal do edifício apresenta simetricamente pequenos frontões que se desenvolvem em três níveis, cujo acesso é feito através de uma escadaria dupla em três lances.

Todos os elementos atrás referidos exibem-se em traquito, uma rocha vulcânica de cor clara, muito comum nos arredores da cidade de Angra e, conseqüentemente, no seu património edificado. ♦

#FIQUEEMCASA
E cumpra todas as indicações da Autoridade de Saúde ...pela sua saúde!

Geoparques do Mundo Geomôn Geopark

Este geoparque localiza-se na ilha de Anglesey, no País de Gales e caracteriza-se pela sua tectónica, com exuberantes dobras e falhas, e pela variedade de rochas expostas na sua orla costeira, incluindo lavas submarinas com cerca de 570 milhões de anos.

Com vários geossítios e locais de interesse cultural e arqueo-



País: País de Gales, Reino Unido
Área: 720 km²
População: 96000 habitantes
Geoparque desde o ano: 2009
Distância aos Açores: 2549 km
www.geomon.co.uk

lógico, oferece diversos produtos, incluindo trilhos litorais com painéis interpretativos e visitas de estudo escolares. ♦

Apoio:



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

Colaboraram: Carla Silva, Dina Silveira, João Carlos Nunes, Manuel Paulino Costa, Paulo Garcia, Priscila Santos, Rodrigo Cordeiro, Salomé Meneses e Susana Garcia