



CLIPPING

O.C.S.: Rádio Onda Livre

Data 01 de agosto de 2019

Secção: Informação

Página: -----

Link: <http://bit.ly/2OzAtjR>



Home / Informação

“Ciência viva no verão” convida pessoas dos “8 aos 80 anos” a participarem em diversas atividades

AGOSTO 1ST, 2019

ONDA LIVRE

58

www.cienciaviva.pt

actividades em todo o país
14 julho / 15 setembro 2019
intermunicipalmente
organizada

CIÊNCIA VIVA NO VERÃO

EM REDE

GEOLOGIA
Dia 24 de julho
"Calcários de Salselas: Uma raridade em Trás-os-Montes"
Ponto de Encontro: 08h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

Dia 10 de agosto
"Os recursos geológicos e a sociedade"
Ponto de Encontro: 08h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

Dias 31 de agosto e 01 de setembro
"A Rota Geológica do Terras de Cavaleiros Geoparque Mundial da UNESCO"
Ponto de Encontro: 08h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

ASTRONOMIA
Dia 04 de AGOSTO
"Debaixo das Estrelas"
Ponto de Encontro: 20h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

BIOLOGIA
Dia 20 de julho
"Tesouros naturais do Terras de Cavaleiros Geoparque Mundial da UNESCO"
Ponto de Encontro: 08h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

Dia 31 de agosto
"Aves do Terras de Cavaleiros Geoparque Mundial da UNESCO"
Ponto de Encontro: 08h30 na Sede da Associação Geoparque Terras de Cavaleiros

Inscrições obrigatórias através do website:
<http://www.cienciaviva.pt/verao/2019/>
Para mais informações:
Telefones: 276297164 / 917859408
E-mail: geral@geoparkterrasdecavaleiros.com

Sede do Associação Geoparque Terras de Cavaleiros
Rua Eng. Moura Fagada, R/C, Centro Cultural
3345-302 Macedo de Cavaleiros
Coordenadas GPS: 41° 32' 18.15" N 8° 52' 08.29" W

GEOPARK TERRAS DE CAVALEIROS | MACEDO DE CAVALEIROS | REDE DE CENTROS | CIÊNCIA VIVA

Até ao final do mês de agosto, há ciência viva no verão, em Macedo de Cavaleiros. Um projeto nacional da própria ciência viva que já tem 23 anos, com atividades que vão da geologia e que passam até pela astronomia. No caso de Macedo, o responsável pela organização é o Geoparque "Terras de Cavaleiros", como explica Antónia Morais, coordenadora executiva deste Geoparque:

« *"Agora desde que temos o Geoparque a funcionar e que é reconhecido pela UNESCO, foi o Geoparque que tomou as rédeas deste programa, uma vez que tem muito a ver com a ciência e é disso que se trata. É uma panóplia de iniciativas que temos durante o período que decorre o ciência viva no verão. Não tem faixa etária, não tem qualquer tipo de público específico. É público em geral e as inscrições têm de ser feitas no próprio site da ciência viva."*



Apesar de ser um evento que não tem ainda uma adesão significativa em todas as atividades, a secção de geologia é uma das que revela mais interesse por parte da população:

« *"Nós temos iniciativas diversas, desde debaixo das estrelas, que consiste em observar as estrelas, depois temos também a rota geológica, e a observação de aves, portanto, há uma série de iniciativas que decorrem durante este período. De todas elas, a rota geológica é aquela que enche sempre. É uma explicação da geologia do território Geoparque Terras de Cavaleiros e como é uma geologia muito específica, eu creio que por essa razão as pessoas gostam de fazer a rota. As explicações são feitas pelo geólogo do Geoparque, mas de forma muito simples e aqui espera-se que a ciência seja desmistificada, ou seja, simplificada para o cidadão comum."*



No próximo domingo, o desafio proposto tem como nome "debaixo das estrelas" e convida todos os interessados a olhar o céu, com ponto de encontro na Sede da Associação do Geoparque, pelas 20h30.

Escrito por ONDA LIVRE