



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

MOÇÃO Nº 130/2023

Moção de Aplausos e Reconhecimento aos pesquisadores Sara dos Santos Souza, William Sallun Filho, Henrique Albuquerque Fernandes, Tom Dias Motta Morita, Silvio Roberto Farias Vlach, Marcos Vaqueiro, Heros Augusto Santos pela pesquisa científica - GEOLOGIA E ESPELEOCLIMA DE UMA GRUTA EM GRANITO NA SERRA DOS COCAIS, VALINHOS (SP), publicada na Revista Geociências - UNESP e ao senhor Bryan Gouveia, Diretor Social e pesquisador da Associação de Preservação Histórica de Valinhos – APHV.

**Excelentíssimo Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,**

O(s) Vereador(es) que subscrevem apresenta(m), nos termos regimentais, para a devida apreciação e votação em Plenário, a presente **Moção de Aplausos e Reconhecimento aos pesquisadores Sara dos Santos Souza, William Sallun Filho, Henrique Albuquerque Fernandes, Tom Dias Motta Morita, Silvio Roberto Farias Vlach, Marcos Vaqueiro, Heros Augusto Santos pela pesquisa científica - GEOLOGIA E ESPELEOCLIMA DE UMA GRUTA EM GRANITO NA SERRA DOS COCAIS, VALINHOS (SP), publicada na Revista Geociências - UNESP e ao senhor Bryan Gouveia, diretor social e pesquisador da Associação de Preservação Histórica de Valinhos – APHV.**

É indiscutível a importância da pesquisa científica, principalmente no que diz respeito ao nosso contexto regional onde são citados em diversos artigos e pesquisas a importância de preservação da “Serra dos Cocais” devido suas belezas naturais.



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

Os artigos e pesquisas científicas como esta importante matéria publicada, nos levam ao conhecimento da Espeleologia, que é a ciência que tem por princípios a procura, exploração, observação e interpretação das cavernas, levando em conta seu processo de formação, seu ambiente e sua relação com o ambiente externo, tendo por objetivo definir critérios para sua preservação e assim, promover o uso racional destas.

Quando se pensa em conservação de cavernas, estes estudos e pesquisas científicas são de vitais importâncias para compreendermos os elementos presentes que integram todo aquele determinado ambiente.

Razão pela qual, os trabalhos científicos apresentados são de valor imensurável para proteção do patrimônio espeleológico. Tais estudos foram se tornando cada vez mais elaborados a partir de critérios definidos por instruções normativas abordando, principalmente, os aspectos físicos e biológicos mínimos necessários para o entendimento da importância das cavernas e seus sistemas.

Muitos outros estudos e/ou trabalhos foram apresentados defendendo a conservação da Serra dos Cocais, dentre eles podemos citar os trabalhos de Bryan Gouveia, Historiador e Diretor da Associação de Preservação Histórica de Valinhos-APHV, onde em diversas entrevistas ressalta sempre a necessidade de proteção e as belezas naturais daquela região.

Região de paisagem excepcional, a Serra dos Cocais está situada entre os municípios de Itatiba, Valinhos e Vinhedo e, tem como principal característica a presença de inúmeros blocos graníticos chamados de “matacões”, além de seus mananciais de águas. Ameaçada pela pressão urbana, a Serra dos Cocais ainda



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

tem setores onde a paisagem se mantém incólume e cuja beleza remete muito à da caatinga.

Além da importância das pesquisas científicas para proteção das cavernas, não podemos deixar de citar o potencial turístico e geração de renda em regiões que abrigam cavernas, pois é fundamental reconhecermos a influência que os seres humanos exercem sobre elas e conhecer sua importância para o uso sustentável de recursos naturais.

Por fim, estas pesquisas científicas ajudam a desenvolver e atualizar as legislações ambientais existentes e a garantir a conservação da fauna, flora e do patrimônio espeleológico.

Diante do exposto, como forma de parabenizar e agradecer por todo o conhecimento científico compartilhado, solicito aos nobres edis a aprovação da presente **MOÇÃO DE APLAUSOS**, reconhecendo o belíssimo trabalho desenvolvido.

Que do deliberado seja encaminhado cópia do Ofício a todos os pesquisadores do artigo publicado na Revista Geociências – UNESP, “Geologia e Espeleoclima de uma gruta em granito na Serra dos Cocais, Valinhos (SP)”, v. 42, n. 1, p. 31 - 44, 2023, e ao historiador Bruno Gouveia como forma de reconhecimento desta edilidade.

Valinhos, 12 de junho de 2023.

AUTORIA: HENRIQUE CONTI