**Voto de Congratulações e Reconhecimento aos Pesquisadores do Grupo de Geociências de Espeleologia da Universidade de São Paulo – USP**

**Excelentíssimo Senhor Presidente,**

**Senhores Vereadores,**

 O Vereador **Henrique Conti**, requer nos termos regimentais, após a aprovação em plenário, que seja inserto nos anais da Casa, Voto de Congratulações e Reconhecimento aos Pesquisadores do Grupo de Geociências de Espeleologia da Universidade de São Paulo – USP por identificar uma caverna de granito com extensão de aproximadamente 1 KM.

 A Associação Grupo de Geociências de Espeleologia da USP realizou um trabalho na região da Serra dos Cocais entre os dias 04 e 08 de setembro que está sendo classificado como a mais importante descoberta científica da história de Valinhos.

###

###  Uma expedição com 16 pesquisadores mapeou o que se acredita ser a maior caverna de granito da Serra dos Cocais, com aproximadamente 1 km de desenvolvimento.

 Como sabemos, a Serra dos Cocai possui vegetação de transição composta por mata atlântica com cerrado, além de resquícios da caatinga e abrigo para diversos animais em extinção. Considerada uma das poucas áreas verdes ainda existentes no interior da Região Metropolitana de Campinas. Além de todo conjunto existente, há a necessidade de preservação dos recursos hídricos daquela região, pois se trata de uma área que concentra grande parte das reservas de água limpa que chegam a Valinhos, dentre as inúmeras cavernas existententes naquela região.

 Em conjunto com o Instituto de Pesquisas Faunísticas e Ambientais Naturezando - IPFAN, os espeleólogos encontraram uma nova espécie de bagre, e uma espécie de caranguejo na “Gruta das Cordas”, outra caverna da região, localizada na Fazenda Espírito Santo.

 De acordo com o Presidente da Associação e Geólogo Felipe Garcia Trus, “a caverna impressionou com sua abundante biodiversidade e salões amplos”. Tal como afirmado pelo Diretor da Associação de Preservação Histórica de Valinhos Bryan Gouviea “Essas descobertas são de importância científica significativa e ressaltam a diversidade e a relevância dos ecossistemas subterrâneos de Valinhos”.

 O amor pela biodiversidade e a necessidade de preservação das belezas naturais fez com que estes grupos constatassem o óbvio, ou seja, essa região deve ser preservada pela sua beleza natural, pela sua biodiversidade, pelos recursos hídricos, por ser um patrimônio para os moradores de Valinhos.

Por fim, solicito a aprovação do presente requerimento pelos senhores(as) Vereadores(as) e que cópias do presente documento e certificados sejam encaminhados à Associação Grupo de Geociências de Espeleologia da USP e ao Instituto de Pesquisas Faunísticas e Ambientais Naturezando - IPFAN, pela brilhante descoberta.

Valinhos, 25 de setembro de 2023.

**AUTORIA: HENRIQUE CONTI**