

Ângela C. Costa - Câmara Piumhi

De: Vinícius Antonio de Oliveira Dittrich <vinarc@gmail.com>
Enviado em: segunda-feira, 23 de setembro de 2024 12:03
Para: Apoio - Câmara Piumhi; shirleysuheil@gmail.com; Amigos Araras
Assunto: Apoio ao PL 48/2023

Prezado Sr. Wilde Willis de Oliveira

Presidente da Câmara Municipal de Piumhi

Eu, o curador do Herbário Leopoldo Krieger (CESJ), da Universidade Federal de Juiz de Fora, juntamente com vários estudantes de graduação e pós-graduação, realizamos um estudo prévio da Flora da Área de Proteção Ambiental Serras e Águas de Piumhi, objeto do Projeto de Lei 48/2023, em tramitação nesta casa legislativa.

É com grande satisfação que vimos, por meio desta comunicação, informar que tal trabalho em Piumhi tem rendido bons frutos aos docentes e discentes participantes e que o trabalho intitulado “Redescoberta da população tipo de *Byttneria sagittifolia* (Malvaceae) no município de Piumhi, Minas Gerais” foi aprovado e será apresentado no 74º Congresso Nacional de Botânica, a se realizar em Brasília - DF, no mês de novembro de 2024. O trabalho trata da planta coletada em Piumhi há dois séculos atrás pelo naturalista francês Auguste Saint Hilaire, e que serviu como referência para batizar a nova espécie.

Em novembro de 2023 confirmamos que a espécie ainda ocorre nas serras de Piumhi, o que configura mais uma importante motivação técnica para que a APA Serras e Águas de Piumhi seja aprovada na extensão em que foi proposta no estudo técnico que ajudamos a construir. Além desta planta, algumas outras espécies ameaçadas foram encontradas na área, e até mesmo uma nova espécie, da família das margaridas, encontra-se em processo de descrição por especialistas da família, visto que a mesma é uma espécie nova, ou seja, até o momento desconhecida pela Ciência.

Reiteramos nossos votos de estima e consideração a esta Câmara Municipal e expressamos nosso desejo por um rápido desfecho na criação da unidade de conservação proposta no PL 48/2023 com a extensão realmente adequada a esta.

Atenciosamente,

--

Prof. Dr. Vinícius Antonio de Oliveira Dittrich
Curador do Herbário CESJ
Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Juiz de Fora
Rua José Lourenço Kelmer, s/n - Campus Universitário, Bairro São Pedro
Juiz de Fora, MG - CEP 36036-900
UFJF: (32) 2102-3224
[Herbário CESJ](#)

[Collection at GBIF](#)

[Academia.edu](#)

[Researchgate](#)

[Flickr](#)

[Fototeca Vinícius Dittrich](#)

Skype: vinacrt

<https://www.youtube.com/watch?v=w1urcQjBMqw>