

ATO DE ARQUIVAMENTO.

A Supervisora Regional da URFBio Centro Oeste, no uso de suas atribuições legais,

Considerando que foi formalizado o processo SEI nº 2100.01.0020910/2024-70 o qual solicita o Intervenção com supressão de vegetação nativa em APP, Intervenção sem supressão de vegetação nativa em APP e Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas na Fazenda da Serra e Boa Vista localizada no município de Santo Antônio do Monte/MG;

Considerando que a análise do processo foi realizada, sendo realizada a vistoria técnica no dia 20/08/2024 conforme Relatório de Vistoria 95794744;

Considerando que foi elaborado o Memorando IEF/AFLOBIO PITANGUI nº 1/2024 95967072, solicitando um apoio Jurídico no referido Processo de Intervenção Ambiental quanto a competência na análise do requerimento;

Considerando ainda o teor do Parecer 3 emitido pelo FEAM/URA ASF – CCP Coordenação de Controle Processual 105169729;

Considerando, por fim, que segundo a Lei nº 14.184/2002, em seu artigo 50, que a “Administração pode declarar extinto o processo quando exaurida sua finalidade ou quando o objeto da decisão se tornar impossível, inútil ou prejudicado por fato superveniente”;

Determino o arquivamento do Processo de Intervenção Ambiental SEI 2100.01.0020910/2024-70, solicitando Intervenção com supressão de vegetação nativa em APP, Intervenção sem supressão de vegetação nativa em APP e Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas na Fazenda da Serra e Boa Vista localizada no município de Santo Antônio do Monte/MG.

Publique-se e arquive-se.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Penha Ferreira, Coordenadora**, em 28/01/2025, às 14:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **106256245** e o código CRC **649B0AFC**.