



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Instituto Estadual de Florestas

URFBio Mata - Núcleo de Apoio Regional de Carangola

Parecer nº 18/IEF/NAR CARANGOLA/2025

PROCESSO Nº 2100.01.0020402/2025-09

PARECER TÉCNICO SIMPLIFICADO

1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Nome: Felisberto Teodoro Ribas CPF/CNPJ: 674.923.046-68
 Endereço: Rua José Nogueira Laureano, nº 12 Bairro: Centro
 Município: Fervedouro UF: MG CEP: 36.815-000
 Telefone: (32) 9 8404-0576 E-mail: felisbertoribas@gmail.com

O responsável pela intervenção é o proprietário do imóvel?

(X) Sim, ir para item 3 () Não, ir para item 2

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

Nome: CPF/CNPJ:
 Endereço: Bairro:
 Município: UF: CEP:
 Telefone: E-mail:

3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL

Denominação: Fazenda da Gramma Área Total (ha): 92,3155
 Registro nº (se houver mais de um, citar todos): 3467 Livro: 02 Folha: 3605 Município/UF: Fervedouro/MG
 Comarca: Carangola/MG
 Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR):
 MG-3125952- D503.6793.BD1E.4BF9.B9CF.5226.FE18.65BB

4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA

Tipo de intervenção	Quantidade	Unidade
Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas	66	unidades

5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO

Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade	Coordenadas planas (usar UTM, data WGS84 ou Sirgas 2000)	
			X	Y
Corte de árvores isoladas nativas viva	00	unidade	766690.03 m E	7704066.55 m S

6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA

Uso a ser dado a área	Especificação	Área (ha)
Manutenção/manejo da área destinada à pastagem	Pastagem	4,98 ha (requerimento)

7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA (S) ÁREA (S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

Bioma/Transição entre Biomas	Fisionomia/Transição	Estágio Sucessional (quando couber)	Área (ha)
Mata Atlântica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica

8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO

Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade
NÃO SE APLICA	NÃO SE APLICA	0,0	NÃO SE APLICA

1. HISTÓRICO

Data de formalização/aceite do processo: 16/06/2025

Data de envio para NAR Carangola: 17/06/2025

Data de recebimento no NAR Carangola: 24/06/2025

Data da vistoria remota: 24/06/2025

Data de emissão do parecer técnico: 27/06/2025

2. OBJETIVO

Solicitado neste processo AIA para supressão de 66 indivíduos arbóreos em área antropizada com pastagens. Área informada no requerimento de 4,98 ha. Motivo: manutenção/manejo da área destinada à pastagem

Trata-se de procedimento simplificado, conforme Decreto 47.749 de 2019, art. 3º, §3º, dispensada a realização de vistoria técnica, sendo de responsabilidade requerente as informações aqui prestadas, conforme requerimento e Termo de Responsabilidade assinados e anexos ao processo.”].

São elas:

ID	Espécie		Coordenada Plana (UTM) - Sirgas 2000		Fuso	Altura (m)	DAP (cm)	Volume de madeira (m³)
	Nome comum	Nome científico	X	Y				
1	Pau-jacaré	Piptadenia gonoacantha	7704064.12 m S	766743.65 m E	23K	9	80	1,71

2	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704072.38 m S	766712.60 m E	23K	9	146	4,78
3	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704057.91 m S	766708.98 m E	23K	7	96	1,74
4	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704044.81 m S	766690.14 m E	23K	6	72	0,89
5	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704010.07 m S	766670.00 m E	23K	6	93	1,38
6	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704028.29 m S	766672.57 m E	23K	8	146	4,17
7	Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i>	7704031.39 m S	766678.61 m E	23K	7	110	2,20
8	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704050.58 m S	766676.77 m E	23K	8	97	2,07
9	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704054.00 m S	766662.00 m E	23K	7	75	1,14
10	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704048.32 m S	766660.65 m E	23K	10	156	6,06
11	Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i>	7704060.53 m S	766669.53 m E	23K	12	119	4,72
12	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704076.83 m S	766674.66 m E	23K	9	132	4,03
13	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704077.43 m S	766692.39 m E	23K	7	88	1,50
14	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704069.91 m S	766690.38 m E	23K	6	89	1,28
15	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704073.43 m S	766697.56 m E	23K	7	70	1,02
16	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704085.42 m S	766703.67 m E	23K	11	125	4,64
17	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704095.44 m S	766706.76 m E	23K	7	80	1,28
18	Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i>	7704115.74 m S	766714.92 m E	23K	7	56	0,69
19	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704127.96 m S	766712.76 m E	23K	6	78	1,02
20	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704140.01 m S	766716.03 m E	23K	11	129	4,90
21	Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i>	7704142.17 m S	766694.97 m E	23K	4	58	0,38
22	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704159.65 m S	766695.28 m E	23K	6	64	0,73
23	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704189.26 m S	766656.45 m E	23K	10	131	4,50
24	Angico	<i>Anadenanthera macrocarpa</i>	7704175.65 m S	766644.55 m E	23K	7	66	0,92
25	Pau-de-leite	<i>Sapium glandulatum</i>	7704151.90 m S	766620.73 m E	23K	5	78	0,83
26	Fumo-bravo	<i>Solanum bullatum</i>	7704135.85 m S	766632.58 m E	23K	5	50	0,39
27	Gameleira	<i>Ficus gomelleira</i>	7704121.50 m S	766644.77 m E	23K	11	156	6,77
28	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7704142.60 m S	766670.72 m E	23K	6	54	0,55
29	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7704106.44 m S	766680.92 m E	23K	5	56	0,47
30	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7704116.46 m S	766663.18 m E	23K	7	78	1,22
31	Carrapeta-verdadeira	<i>Guarea guidonia</i>	7704112.32 m S	766656.34 m E	23K	8	91	1,86
32	Gameleira	<i>Ficus gomelleira</i>	7704109.75 m S	766649.02 m E	23K	6	75	0,96
33	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704110.45 m S	766645.36 m E	23K	11	120	4,33
34	Carrapeta-verdadeira	<i>Guarea guidonia</i>	7704112.26 m S	766642.92 m E	23K	6	54	0,55
35	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704112.00 m S	766642.00 m E	23K	8	70	1,19
36	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704117.38 m S	766636.05 m E	23K	12	138	6,08
37	Sombreiro	<i>Clitoria fairchildiana</i>	7704113.13 m S	766635.13 m E	23K	11	123	4,51
38	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704110.64 m S	766629.78 m E	23K	8	68	1,13
39	Angico	<i>Anadenanthera macrocarpa</i>	7704107.59 m S	766629.18 m E	23K	10	116	3,65
40	Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i>	7704104.06 m S	766634.88 m E	23K	9	117	3,28
41	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704101.20 m S	766637.41 m E	23K	7	67	0,94
42	Imbaúba	<i>Cecropia spp.</i>	7704096.36 m S	766640.33 m E	23K	8	110	2,57
43	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704104.90 m S	766645.50 m E	23K	5	54	0,44
44	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704090.55 m S	766640.89 m E	23K	8	67	1,10
45	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704094.45 m S	766635.39 m E	23K	9	111	3,00
46	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704099.49 m S	766629.49 m E	23K	8	108	2,49
47	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704098.55 m S	766629.22 m E	23K	7	70	1,02
48	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7704095.56 m S	766628.76 m E	23K	4	38	0,19
49	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704081.54 m S	766639.78 m E	23K	7	61	0,80
50	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704077.68 m S	766635.41 m E	23K	8	39	0,44
51	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704076.94 m S	766630.09 m E	23K	9	133	4,08
52	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704072.67 m S	766632.28 m E	23K	8	85	1,66
53	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7704023.98 m S	766644.92 m E	23K	6	57	0,60
54	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7704008.77 m S	766629.59 m E	23K	6	58	0,62
55	Jacarandá	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	7703930.74 m S	766537.16 m E	23K	5	69	0,67
56	Caroba-branca	<i>Sparattosperma leucanthum</i>	7703912.62 m S	766546.51 m E	23K	10	115	3,60
57	Caroba-branca	<i>Sparattosperma leucanthum</i>	7703898.85 m S	766527.14 m E	23K	8	112	2,65
58	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7703883.20 m S	766537.24 m E	23K	5	78	0,83
59	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7703884.20 m S	766543.23 m E	23K	8	100	2,18
60	Candeia	<i>Eremanthus erythropappus</i>	7703893.62 m S	766550.95 m E	23K	6	88	1,25
61	Sombreiro	<i>Clitoria fairchildiana</i>	7703863.47 m S	766556.25 m E	23K	9	102	2,59
62	Vinhático	<i>Plathymenia reticulata</i>	7703888.41 m S	766599.91 m E	23K	9	84	1,86
63	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7703897.31 m S	766599.50 m E	23K	7	67	0,94
64	Bico-de-pato	<i>Machaerium nyctitans</i>	7703901.91 m S	766575.05 m E	23K	9	112	3,04
65	Pau-jacaré	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	7703917.20 m S	766585.45 m E	23K	9	90	2,09
66	Fumo-bravo	<i>Solanum bullatum</i>	7703947.09 m S	766676.69 m E	23K	7	88	1,50

3. ANÁLISE TÉCNICA

. Comparar a lista de espécies solicitadas para corte com a lista de espécies ameaçadas de extinção. Atestar que nenhuma das espécies solicitadas consta como ame

A) Na área de intervenção existem espécies ameaçadas de extinção constantes da Lista Oficial de Espécies da Flora Brasileira Ameaçadas de Extinção ou constantes oficial do Estado de Minas Gerais ou espécies objeto de proteção especial, estabelecida por legislação específica:

() Sim (X) Não

Se sim, qual(is): _____

. Esclarecer, após comparação com o CAR do imóvel, que as árvores solicitadas para corte não estão localizadas dentro de área de reserva legal nem dentro de preservação permanente.

B) A área de intervenção está localizada em APP ou Reserva Legal:

() Sim (X) Não

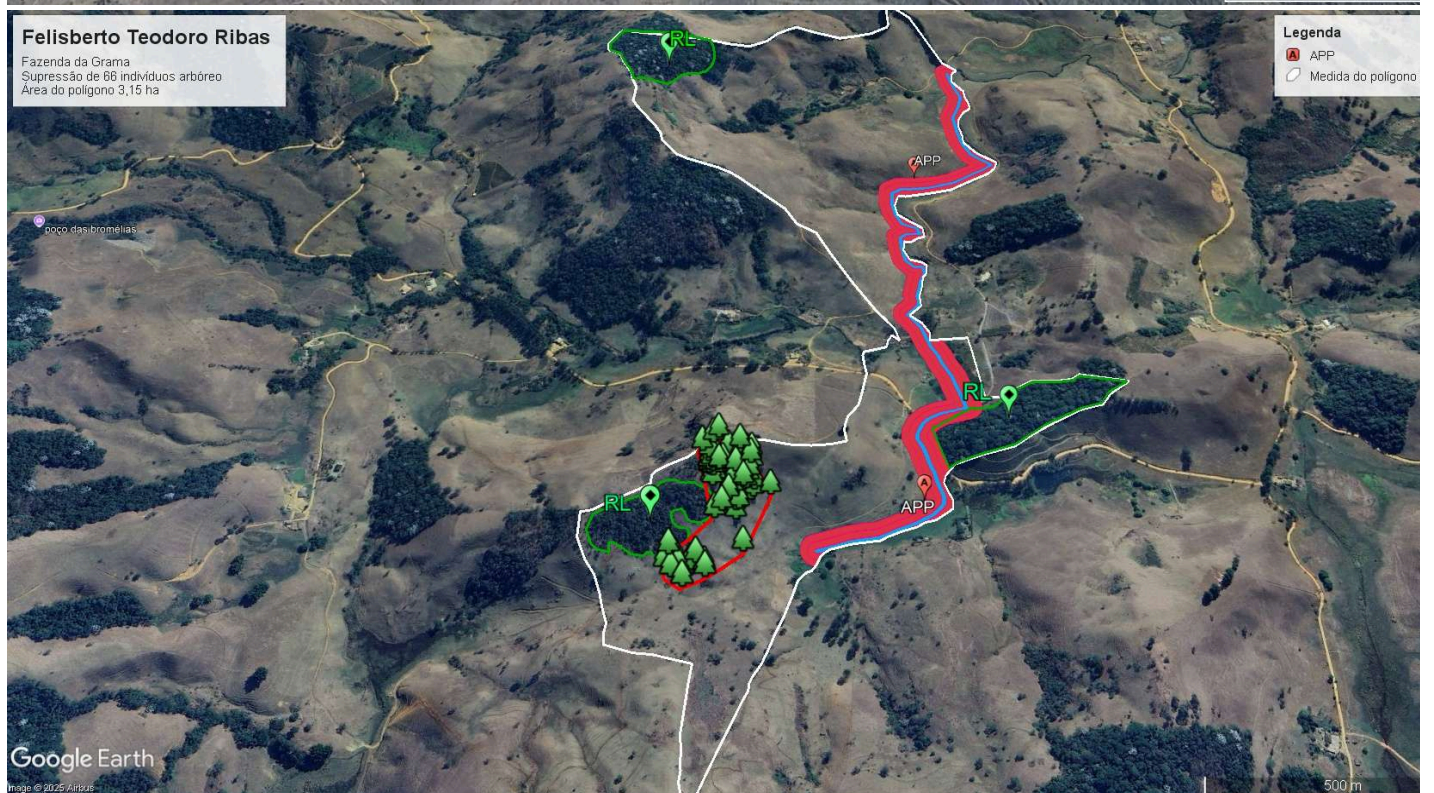
Se sim, especificar: _____

. Checar a quantidade de árvores requeridas com o tamanho da área, e mostrar a relação entre eles – critério: 15 indivíduos/ha. Verificar se não foi realizado n outro pedido da mesma natureza pelo solicitante nos últimos três anos. Caso tenha sido realizado, somar o número de indivíduos solicitados nos requerimentos.

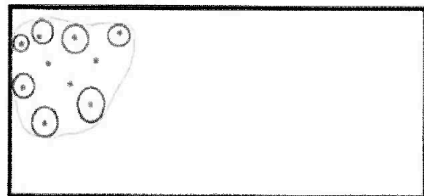
C) A intervenção requerida ultrapassa o limite máximo de quinze indivíduos por hectare*, considerando, cumulativamente, todas as autorizações emitidas para o aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas realizadas pelo solicitante no período de três anos anteriores no mesmo imóvel rural.

(X) Sim () Não

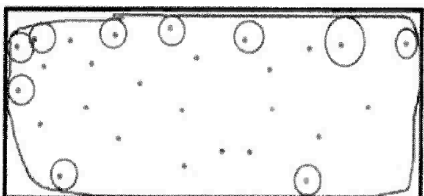
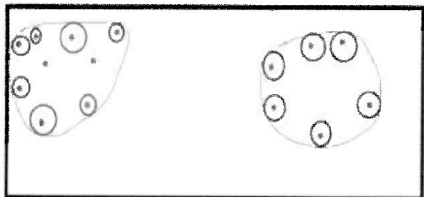
Se sim, qual o valor: Área do polígono de intervenção 3,15 ha. Ultrapassando em 14 árvores



* Para atendimento do critério de 15 árvores/ha, deverá ser considerada a média de indivíduos na área total de intervenção..



Critério de 15
árvores/ha



Para todas as análises acima e outras que se fizerem necessárias, o técnico poderá utilizar ferramentas de geotecnologia disponíveis.]

Taxa de Expediente: R\$ 713,50 em 11/06/2025

Taxa florestal: R\$ 1.073,78 em 11/06/2025/

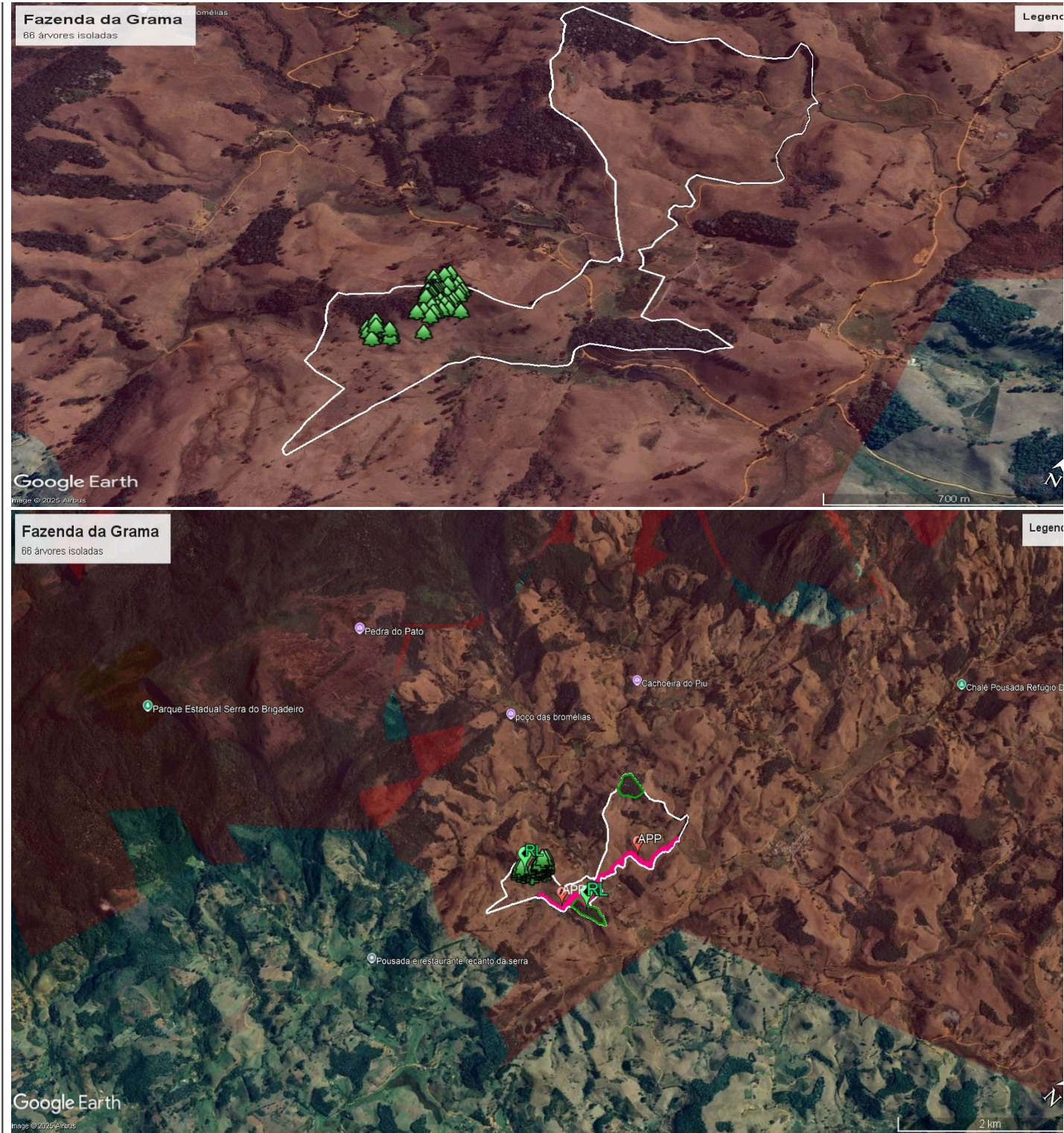
4.CONCLUSÃO

Caso alguma das opções do Item 6.3 tenha sido marcada com "Sim", o requerimento deverá ser indeferido e orientada a formalização de procedimento convencional de corte de árvores isoladas nativas vivas. Se necessário, após a vistoria, deverá ser lavrado auto de infração no código 321 do Decreto 47.383 de 2018 ou outras previstas, conforme o caso específico.]

SUGESTÃO DE TEXTO PARA ESSE CAMPO:

*"Após análise técnica das informações apresentadas e considerando a legislação vigente, opinamos pelo **INDEFERIMENTO** do requerimento de corte de árvores isoladas nativas vivas em uma área de 4,98 ha no requerimento (3,15 ha de polígono) e , localizada na propriedade Fazenda da Grama, considerando que o requerimento atende os critérios estabelecidos pelo §3º do art. 3º do Decreto nº 47.749 de 2019.*

A orientação é para formalização de procedimento convencional de corte de árvores isoladas nativas vivas e necessário anuência do gestor do Parque Estadual Serra do Brigadeiro pois a propriedade se encontra dentro da área territorial do mesmo conforme imagens abaixo.



5.REPOSIÇÃO FLORESTAL	
[Em caso de deferimento, informar o valor de recolhimento ou outra opção de cumprimento da Reposição Florestal quando aplicável.]	
Forma de cumprimento da Reposição Florestal, conforme art. 78, da Lei nº 20.922/2013:	
<input checked="" type="checkbox"/> <u>Recolhimento a conta de arrecadação de reposição florestal</u> OBS: Houve recolhimento de R\$ 4.601,90 de taxa de reposição	
<input type="checkbox"/> <u>Formação de florestas, próprias ou fomentadas</u>	
<input type="checkbox"/> <u>Participação em associações de reflorestadores ou outros sistemas</u>	
INSTÂNCIA DECISÓRIA	
<input type="checkbox"/> COPAM / URC <input checked="" type="checkbox"/> SUPERVISÃO REGIONAL	
RESPONSÁVEL PELO PARECER TÉCNICO	
Nome: Alaôr Magalhães Junior	
MASP: M1186494-9	



Documento assinado eletronicamente por **Alaor Magalhães Júnior, Coordenador**, em 27/06/2025, às 16:54, 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 **116577831** e o código CRC **667A4A3E**.