



ANEXO III DO PARECER ÚNICO

| 1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO | | | |
|---|------------------|-------------------------------|---|
| Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental | Núm. do Processo | Data Formalização | Unidade do SISEMA responsável pelo processo |
| Intervenção Ambiental COM AAF | 06020000263/19 | 06/06/2019 08:00:56 | NUCLEO ITUIUTABA |
| 2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL | | | |
| 2.1 Nome: 00060092-4 / ROSENILDO BARBOSA DA SILVA | | 2.2 CPF/CNPJ: | |
| 2.3 Endereço: | | 2.4 Bairro: | |
| 2.5 Município: ITUIUTABA | | 2.6 UF: MG | 2.7 CEP: 38.301-100 |
| 2.8 Telefone(s): | | 2.9 E-mail: | |
| 3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL | | | |
| 3.1 Nome: 00342240-9 / ANDRÉA NUNES MENDES CAETANO | | 3.2 CPF/CNPJ: | |
| 3.3 Endereço: | | 3.4 Bairro: | |
| 3.5 Município: CAMPINA VERDE | | 3.6 UF: MG | 3.7 CEP: 38.270-000 |
| 3.8 Telefone(s): | | 3.9 E-mail: | |
| 4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL | | | |
| 4.1 Denominação: Fazenda Esperanca | | 4.2 Área Total (ha): 341,1002 | |
| 4.3 Município/Distrito: ITUIUTABA/Sede | | 4.4 INCRA (CCIR): | |
| 4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 58.463 Livro: 2 Folha: 01 Comarca: ITUIUTABA | | | |
| 4.6 Coordenada Plana (UTM) | X(6): 646.500 | Datum: SAD-69 | |
| | Y(7): 7.878.250 | Fuso: 22K | |
| 5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL | | | |
| 5.1 Bacia hidrográfica: rio Paranaíba | | | |
| 5.2 Conforme o ZEE-MG, o imóvel está () não está (X) inserido em área prioritária para conservação. (especificado no campo 11) | | | |
| 5.3 Conforme Listas Oficiais, no imóvel foi observada a ocorrência de espécies da fauna: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção (); da flora: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção () (especificado no campo 11). | | | |
| 5.4 O imóvel se localiza () não se localiza (X) em zona de amortecimento ou área de entorno de Unidade de Conservação. (especificado no campo 11). | | | |
| 5.5 Conforme o Mapeamento e Inventário da Flora Nativa do Estado, 20,77% do município onde está inserido o imóvel apresenta-se recoberto por vegetação nativa. | | | |
| 5.6 Conforme o ZEE-MG, qual o grau de vulnerabilidade natural para o empreendimento proposto? (especificado no campo 11) | | | |
| 5.7 Bioma/ Transição entre biomas onde está inserido o imóvel | | | Área (ha) |
| Cerrado | | | 341,1002 |
| Total | | | 341,1002 |
| 5.8 Uso do solo do imóvel | | | Área (ha) |
| Nativa - sem exploração econômica | | | 13,9020 |
| Infra-estrutura | | | 3,2856 |
| Área já desmatada, porém abandonada | | | 56,6719 |
| Mineração | | | 0,2190 |
| Pecuária | | | 267,0217 |
| Total | | | 341,1002 |

| 5.9 Regularização da Reserva Legal – RL | | | | | |
|--|---------------------------|-------------------|------------------------|------------------------------|--------|
| 5.10 Área de Preservação Permanente (APP) | | | | Área (ha) | |
| 5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa | | | | 7,7136 | |
| 5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado | | | | Agrosilvipastoril | 3,1654 |
| | | | | Outro: PASTAGEM E BARRAMENTO | |
| 6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO | | | | | |
| Tipo de Intervenção REQUERIDA | | | Quantidade | Unidade | |
| Reg. R. L. - Demarcação e Averbação ou Registro - Port 98 | | | 6,1884 | ha | |
| Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural | | | 1.436,0000 | un | |
| Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO | | | Quantidade | Unidade | |
| Reg. R. L. - Demarcação e Averbação ou Registro - Port 98 | | | 6,1884 | ha | |
| Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural | | | 1.416,0000 | un | |
| 7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO | | | | | |
| 7.1 Bioma/Transição entre biomas | | | | Área (ha) | |
| Cerrado | | | | 262,4703 | |
| 7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias | | | | Área (ha) | |
| Outro - pastagem | | | | 262,4703 | |
| 8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO | | | | | |
| 8.1 Tipo de Intervenção | Datum | Fuso | Coordenada Plana (UTM) | | |
| | | | X(6) | Y(7) | |
| Reg. R. L. - Demarcação e Averbação ou Registro - | SAD-69 | 22K | 647.045 | 7.879.335 | |
| Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em mei | SAD-69 | 22K | 646.500 | 7.878.250 | |
| 9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA | | | | | |
| 9.1 Uso proposto | Especificação | | | Área (ha) | |
| Agricultura | plantio de cana de açúcar | | | 262,4703 | |
| Total | | | | 262,4703 | |
| 10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO | | | | | |
| 10.1 Produto/Subproduto | Especificação | Qtde | Unidade | | |
| LENHA FLORESTA NATIVA | | 1.200,00 | M3 | | |
| SUCUPIRA | | 40,00 | M3 | | |
| AROEIRA | | 5,00 | M3 | | |
| MADEIRA BRANCA | jatoba 20 e baru 50 | 70,00 | M3 | | |
| 10.2 Especificações da Carvoaria, quando for o caso (dados fornecidos pelo responsável pela intervenção) | | | | | |
| 10.2.1 Número de fornos da Carvoaria: | 10.2.2 Diâmetro(m): | 10.2.3 Altura(m): | | | |
| 10.2.4 Ciclo de produção do forno (tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar): | (dias) | | | | |
| 10.2.5 Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc): | | | | | |
| 10.2.6 Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc): | | | | | |

11. ESPECIFICAÇÕES E ANÁLISE DOS PLANOS, ESTUDOS E INVENTÁRIO FLORESTAL APRESENTADOS

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade:BAIXA.

Especificações das Intervenções Ambientais:

Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural - pastagem

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

Características da Propriedade:

Trata-se de uma propriedade denominada Fazenda Esperança, registrada sob nº 58.463, livro 2, folha 1 do II SRI de Ituiutaba- MG. A propriedade esta inserida no bioma Cerrado na coordenada geográfica UTM 22K 646500 (X) e 7878500 (Y) de ecossistema Cerrado, Bacia Hidrográfica do Rio Paranaíba e microbacia do Rio Tijucu.

A propriedade possui Latossolo vermelho-amarelo de textura arenosa com declividade variando de 0 a 5º e vem sendo utilizada para pecuária.

Reserva Legal (RL):

A reserva Legal da propriedade perfaz um total de 68,3784ha e encontra-se averbada em 04 glebas conforme AV-01-58.463 do SRI de Ituiutaba sendo a 1ª gleba com 9,68ha com tipologia Cerrado e cerrado em regeneração, gleba 02 com área de 37,17ha com tipologia Cerrado e cerrado em regeneração, 15,34ha com tipologia Cerrado e cerrado em regeneração e gleba 04 com área de 5,47ha de Cerrdo.. O imóvel rural está declarado no CAR sob o código

MG-3134202-4050.C412.8DB2.43CF.9142.8A13.423E.D095, data 05/05/2016. As informações declaradas no SICAR conferem com a vistoria realizada na propriedade.

Recursos Hídricos:

A APP da Propriedade é formada por duas nascentes sem denominação , perfazendo um total de 11,7610 ha, sendo: 7,7136ha de vegetação nativa e 3,7474 ha de APP antropizada em recuperação e barramento.

Flora:

As espécies vegetais mais comuns são: Hymenea stignorcapa (jatobá), Qualeagrandiflora (pau terra), Bowdichiavirgilioides (sucupira preta), Dipteryxalata (baru), Tabebuia sp (ipê), Lueheasp (açoita cavalo) Astroniumsp (Gonçalo Alves),Tapiriraguianensis (pau pombo), Heliettaapiculata(Amarelinho), Pterydotumemarginatus(Sucupira branca), etc.

Fauna:

As espécies da fauna existentes na região são: tatu, cobra, seriema, veado, varias espécies de pássaros e etc.

Parecer:

O empreendedor pleiteia realizar o corte de 1436 arvores isoladas como Hymeneae stignorcapa (jatobá), Qualea grandiflora (pau terra), Pterydotum emarginatus (sucupira branca), Dipteryx alata (baru), Helietta apiculata(Amarelinho) e ainda a readequação da Reserva IV da AV 01- 58.463 do CRI de Ituiutaba, quanto a primeira solicitação será liberado 1416 arvores relacionadas na contagem de arvores apenas ao processo em uma área de 262,4703ha de pastagem para implantação da cultura de cana de açúcar e a retirada de 63 arbustos que foram contados são passíveis de intervenção ambiental e ainda a readequação da Reserva IV da AV 01- 58.463 do CRI de Ituiutaba por não contrariar a legislação em vigor Lei 20.922/13. Sugiro um prazo de 24 meses para o empreendimento.

Observação: Os proprietários e posseiros rurais deverão retificar e atualizar as informações declaradas no CAR quando houver solicitação do órgão ambiental competente ou diante de alteração de natureza dominial ou possessória, devendo essa alteração ser aprovada/homologada pelo órgão ambiental competente.

Como medida mitigadora o empreendedor deverá continuar a fazer os trabalhos de conservação, evitar o uso de fogo na propriedade, fazer aceiro no entorno da reserva e APP para evitar queimada e como medida compensatória deverá fazer o plantio de 3000 arvores conforme PTRF que deverá ser apresentado ao processo. Deverão ficar na área de intervenção 10 Tabebuia SP (ipê amarelo)e 08 Caryocar brasilienses (pequi), 02 Didimoanax morototoni(mandiocão) e ainda deverão ficar na área 10 arbustos Tabebuia SP (ipê amarelo) e 01 arbustos de Caryocar brasilienses (pequi).

13. RESPONSÁVEL (IS) PELO PARECER TÉCNICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

JOSE MARIA DE CASTRO JÚNIOR - MASP: 1020806-4

TIAGO MOREIRA DE OLIVEIRA - MASP: 13673652

MAURO MOREIRA DE QUEIROZ - MASP:

14. DATA DA VISTORIA

quinta-feira, 13 de junho de 2019

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS

16. RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

- _____

17. DATA DO PARECER