



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS  
URFBio Triângulo - Núcleo de Apoio Regional de Ituiutaba

Parecer Técnico IEF/NAR ITUIUTABA nº. 81/2023

Belo Horizonte, 14 de setembro de 2023.

PARECER ÚNICO					
<b>1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL</b>					
Nome: OZAI SALVIANO DINIZ			CPF/CNPJ:		
Endereço: RUA JOAQUIM TEODORO DE CARVALHO, Nº 146			Bairro: Zona Rural		
Município: ITUIUTABA	UF: MG		CEP: 38.307-072		
Telefone: (34) 3269-1340		E-mail: ambientalsa@yahoo.com.br			
O responsável pela intervenção é o proprietário do imóvel? ( ) Sim, ir para o item 3 ( X ) Não, ir para o item 2					
<b>2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL</b>					
Nome: MARTINELLI BORGES			CPF/CNPJ: 820.555.306-82		
Endereço: SGCV LOTE 24, S/N - APARTAMENTO 204 - TORRE A			Bairro: Zona Industrial (Guará)		
Município: Brasília	UF: DF		CEP: 71.215-740		
Telefone: (34) 3269-1340		E-mail: ambientalsa@yahoo.com.br			
<b>3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL</b>					
Denominação: FAZENDA SANTA JULIANA			Área Total (ha): 154,1141		
Registro nº: 3.246, 16.478 E 16.841			Município/UF: Santa Vitória/MG		
Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR): MG-3134202-59FC.AECD.3F7F.463B.AFDE.15F6.2506.4BB4					
<b>4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA</b>					
Tipo de Intervenção		Quantidade		Unidade	
Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas		231		Unidades	
<b>5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>					
Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade	Fuso	Coordenadas planas (usar UTM, data WGS84 ou Sirgas 2000)	
				X	Y
Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas	231	Unidades	22K	621913	7920290
<b>6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA</b>					
Uso a ser dado a área		Especificação		Área (ha)	
Agricultura		Culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura		50,80	
<b>7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA (S) ÁREA (S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL</b>					
Bioma/Transição entre Biomas		Fisionomia/Transição		Estágio Sucessional (quando couber)	
Mata Atlântica		Outros - corte de árvores isoladas		50,80	
<b>8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO</b>					
Produto/Subproduto		Especificação		Quantidade	Unidade
Lenha de floresta nativa				206,71	m³
Madeira					
Baru	<i>Dipteryx alata</i>	10,00	25	m³	
Sucupira branca	<i>Pterodon emarginatus</i>	15,00			

## 1. HISTÓRICO

Data de formalização/aceite do processo: 04/09/2023

Data da vistoria: 08/09/2023

Data de solicitação de informações complementares:

Data do recebimento de informações complementares:

Data de emissão do parecer técnico: 14/09/2023

Análise das informações prestadas pelo empreendedor através do uso das ferramentas remotas disponíveis (Google Earth, Sicar e vistoria in loco.

## 2. OBJETIVO

O empreendedor requer o corte de 231 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 50,80 ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento do plantio de culturas anuais.

## 3. CARACTERIZAÇÃO DO IMÓVEL/EMPREENHIMENTO

### 3.1 Imóvel rural:

A Fazenda Santa Juliana localiza-se na zona rural do município de Ituiutaba, sendo composta pelas matrículas 3.246, 16.478 E 16.841, conforme registro no Cartório do Registro de Imóveis de Ituiutaba, com área total de 154,1141ha, que corresponde a 5,14 módulos fiscais. O imóvel não possui reserva legal averbada em cartório e está localizado no Bioma Mata Atlântica.

### 3.2 Cadastro Ambiental Rural:

- Número do registro: MG-3134202-59FC.AECD.3F7F.463B.AFDE.15F6.2506.4BB4

- Área total: 152,1318 ha

- Área de reserva legal: 30,6465ha

- Área de preservação permanente: 7,3264ha

- Área de uso antrópico consolidado: 118,7012ha

- Qual a situação da área de reserva legal:

( x ) A área está preservada: 27,82 ha (conforme descrito na planta topográfica)

( x ) A área está em recuperação: 2,06 45 ha (em regeneração)

( ) A área deverá ser recuperada:

- Formalização da reserva legal:

( x ) Proposta no CAR ( x ) Averbada ( ) Aprovada e não averbada

- Número do documento:

AV-1-16.478, DATADA DE 26/05/2007.

- Qual a modalidade da área de reserva legal:

( X ) Dentro do próprio imóvel

( ) Compensada em outro imóvel rural de mesma titularidade

( ) Compensada em imóvel rural de outra titularidade

- Quantidade de fragmentos vegetacionais que compõe a área de reserva legal: 4

- Parecer sobre o CAR:

Verificou-se que as informações prestadas no CAR apresentado correspondem com as constatações feitas durante a vistoria in loco. Existe averbação na matrícula 16.478, as demais encontram-se demarcadas no CAR.

Em que pese essa divergência de informações e característica da área, por se tratar de processo de corte de árvores isoladas em área comum, portanto sem conversão do uso solo, e por não solicitar corte dentro da área de reserva, o processo em tela pode ter continuidade.

## 4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA

Conforme requerimento apresentado, o empreendedor solicita a autorização para o corte de 231 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 50,80 ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento do plantio de culturas anuais. As árvores estão localizadas em áreas comuns já antropizada. A área de intervenção ambiental está inserida no bioma Mata Atlântica. O

material lenhoso estimado é de 206,71 m³ de lenha e 25m³ de madeira, sendo: 10m³ de baru e 15 m³ de sucupira branca que terão como finalidade comercialização *in natura*, *uso na propriedade* e incorporação ao solo dos produtos florestais *in natura*. Dentre as 231 árvores identificadas, existe 01 garapa (espécie ameaçada de extinção), espécie protegida pelo Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148. O qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 conforme previsto na Resolução 3102.

Taxa de Expediente: R\$ 881,46 - DAE 1401303406012 - Pago em 29/08/2023

Taxa florestal: LENHA R\$ 1.457,65 - DAE 2901303407378- Pago em 29/08/2023

Taxa florestal: MADEIRA R\$ 1.177,38 - DAE 2901303408102- Pago em 29/08/2023

#### 4.1 Das eventuais restrições ambientais:

- Vulnerabilidade natural: Baixa

- Prioridade para conservação da flora: Muito Baixa

- Prioridade para conservação conforme o mapa de áreas prioritárias da Biodiversitas: Não se aplica

- Unidade de conservação: SIM. Encontra-se localizado no entorno do RVS dos Rios Tijuco e da Prata.

- Áreas indígenas ou quilombolas: Não se aplica

- Outras restrições: Não se aplica

#### 4.2 Características socioeconômicas e licenciamento do imóvel:

- Atividades desenvolvidas: Agricultura

- Atividades licenciadas: G-01-03-1 - Culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura

- Classe do empreendimento:

- Critério locacional: 1

- Modalidade de licenciamento: Não passível

- Número do documento:

#### 4.3 Vistoria realizada:

A vistoria foi realizada no dia 08/09/2023, acompanhado do servidor José Maria de Castro Júnior. Foi observado que a área da intervenção ambiental (corte de árvores isoladas) é uma área antropizada (pastagem).

Existe averbação em cartório apenas na matrícula 16.478, as demais encontram-se demarcadas no CAR. O fato da propriedade não apresentar o mínimo exigido não interfere no andamento do referido processo de corte de árvores isoladas.

A APP desta propriedade é formada pelo Rio Tijuco e por uma cabeceira sem denominação, perfazendo um total de 7,65ha sendo: 2,99ha de APP a reflorestar, 4,04ha de APP consolidada e 0,62ha de área úmida.

##### 4.3.1 Características físicas:

- Topografia: Plano a levemente ondulado

- Solo: Latossolo vermelho distrófico (areno-argiloso)

- Hidrografia: A APP desta propriedade é formada pelo Rio Tijuco e por uma cabeceira sem denominação, perfazendo um total de 7,65ha sendo: 2,99ha de APP a reflorestar, 4,04ha de APP consolidada e 0,62ha de área úmida. A propriedade pertence a bacia Hidrográfica do Rio Paranaíba que pertence a bacia federal do Rio Paraná.

##### 4.3.2 Características biológicas:

- Vegetação: Imóvel localizado dentro do bioma Mata Atlântica. A área de intervenção ambiental vem sendo utilizada na pecuária (pastagem). Não haverá conversão do uso do solo. De acordo com as informações apresentadas no processo, foram encontradas 231 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 50,80 ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento do plantio de culturas anuais. Dentre as 231 árvores identificadas, existe 01 garapa (espécie ameaçada de extinção), espécie protegida pelo Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148. O qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 conforme previsto na Resolução 3102.

- Fauna: de acordo com as informações apresentadas no processo, as espécies de animais de ocorrência comum na região são: Tatu (*Tolypentis tricinctus*), Tamanduá (*Myrmecophaga tridactyla*), Quati (*Nasua nasua*), Seriema (*Cariama cristata*), Codornas (*Alectoris chukar*), Tucano (*Ramphastidae*), Teiú (*Tupinambis teguixim*), além de outras espécies de mamíferos, répteis e anfíbios.

#### 4.4 Alternativa técnica e locacional:

Não se aplica

### 5. ANÁLISE TÉCNICA

O empreendedor solicita a autorização para o corte de 231 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 50,80 ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento do plantio de culturas anuais. As árvores estão localizadas em área comum (pastagem). A área de intervenção ambiental está inserida no bioma Mata Atlântica. O material lenhoso estimado é de 206,71 m<sup>3</sup> de lenha e 25m<sup>3</sup> de madeira, sendo: 10m<sup>3</sup> de baru e 15m<sup>3</sup> de sucupira branca que terão como finalidade comercialização *in natura*, *uso na propriedade* e incorporação ao solo dos produtos florestais *in natura*. Dentre as 231 árvores identificadas, existe 01 garapa (espécie ameaçada de extinção), espécie protegida pelo Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148. O qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 conforme previsto na Resolução 3102.

Sobre a área de intervenção, as árvores que serão suprimidas estão distribuídas em área agricultável onde encontra-se com pastagem, sem formar corredores ecológicos, ou seja, não possuíam papel de conexão entre fragmentos de vegetação nativa.

As medidas compensatórias do processo serão aplicadas em áreas de preservação permanente degradadas na modalidade de plantio ou condução da regeneração natural, desde que comprovadamente efetiva.

Pelos motivos elencados acima, somos favoráveis ao requerimento da parte interessada.

#### 5.1 Possíveis impactos ambientais e medidas mitigadoras:

Impactos:

1. Diminuição da biodiversidade da flora;
2. Diminuição da presença da avifauna por ausência de abrigo e alimento;
3. Perda de solo por processo erosivo.

Medidas mitigadoras:

1. Fazer os trabalhos de conservação de solo
2. Evitar o uso de fogo na propriedade

### 6. CONTROLE PROCESSUAL

Fica dispensado, a critério do supervisor, o controle processual para os seguintes processos de intervenção ambiental:

- Todos os processos de corte de árvores isoladas;
- Intervenção sem supressão de cobertura vegetal nativa, em Áreas de Preservação Permanente – APP;
- Aproveitamento de material lenhoso.

### 7. CONCLUSÃO

Após análise técnica das informações apresentadas, e, considerando a legislação vigente, opinamos pelo DEFERIMENTO INTEGRAL do requerimento do corte de 231 indivíduos arbóreos isolados vivos em uma área de 50,80 ha, localizada na propriedade Fazenda Santa Juliana, matrículas 3.246, 16.478 E 16.841 sendo o material lenhoso estimado em 206,71 m<sup>3</sup> de lenha e 25m<sup>3</sup> de madeira, sendo: 10m<sup>3</sup> de baru e 15m<sup>3</sup> de sucupira branca que terão como finalidade comercialização *in natura*, *uso na propriedade* e incorporação ao solo dos produtos florestais *in natura*.

### 8. MEDIDAS COMPENSATÓRIAS

1. Executar o PTRF anexado ao processo com plantio de 10 mudas de garapa, como medida compensatória nos termos do Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148. O qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 conforme previsto na Resolução 3102. PTRF será executado na Fazenda Santa Juliana, matrículas 3246, 16.478 e 16.841, em uma área de 0,04ha, nas coordenadas UTM de referência 624026 , 7.918804; 624010, 7.918766 (22K, Sirgas 2000). Essa área de plantio contempla o plantio compensatório de outra matrícula.
2. Apresentar relatórios anuais com anexos fotográficos do desenvolvimento do PTRF e replantios que forem necessários pelo período de 5 anos nos termos do Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148.

#### 8.1 Relatório de Cumprimento de Condicionantes:

Não se aplica, pois não foram encontrados processos de intervenção autorizados no imóvel carentes de prestação de contas.

## 9. REPOSIÇÃO FLORESTAL

Forma de cumprimento da Reposição Florestal, conforme art. 78, da Lei nº 20.922/2013:

(X) Recolhimento a conta de arrecadação de reposição florestal - R\$ 7.002,60 - DAE 1500545115254

(.) Formação de florestas, próprias ou fomentadas

(.) Participação em associações de reflorestadores ou outros sistemas

## 10. CONDICIONANTES

### Condicionantes da Autorização para Intervenção Ambiental

Item	Descrição da Condicionante	Prazo*
1	Executar o PTRF anexado ao processo com plantio de 10 mudas de garapa, como medida compensatória nos termos do Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148. O qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 conforme previsto na Resolução 3102. PTRF será executado na Fazenda Santa Juliana, matrículas 3246, 16.478 e 16.841, em uma área de 0,04ha, nas coordenadas UTM de referência 624026 , 7.918804; 624010, 7.918766 (22K, Sirgas 2000). Essa área de plantio contempla o plantio compensatório de outra matrícula.	Plantio deve ocorrer no primeiro período chuvoso após a emissão do ato autorizativo
2	Apresentar relatórios anuais com anexos fotográficos do desenvolvimento do PTRF e replantios que forem necessários pelo período de 5 anos nos termos do Decreto 47.749 e pela Portaria MMA 148.	Anualmente por 5 anos.
3		
4		
...		

*\* Salvo especificações, os prazos são contados a partir da data de concessão da Autorização para Intervenção Ambiental.*

### INSTÂNCIA DECISÓRIA

( ) COPAM / URC (X) SUPERVISÃO REGIONAL

### RESPONSÁVEL PELO PARECER TÉCNICO

Nome: Mauro Moreira de Queiroz

CPF: 044.984.666-08

Nome: José Maria de Castro Jr

Masp: 1020806-4

### RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO

Nome:

MASP:



Documento assinado eletronicamente por **Mauro Moreira de Queiroz, Gerente**, em 15/09/2023, às 09:26, 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](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **73337677** e o código CRC **24A42C5D**.