



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
Instituto Estadual de Florestas  
URFBio Triângulo - Núcleo de Apoio Regional de Ituiutaba

Parecer nº 147/IEF/NAR ITUIUTABA/2025

PROCESSO Nº 2100.01.0026550/2025-77

PARECER ÚNICO				
<b>1. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL</b>				
Nome: Vale do Pontal Açúcar e Etanol S.A			CPF/CNPJ: 08.057.019/0001-86	
Endereço: Estrada Antônio Cabrera Mano - s/n			Bairro: Zona Rural	
Município: Limeira do Oeste	UF:MG		CEP: 38.295-000	
Telefone: (34) 3336-7323	E-mail: safra@ambientalsafra.com.br			
O responsável pela intervenção é o proprietário do imóvel? ( ) Sim, ir para item 3 ( X ) Não, ir para item 2				
<b>2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL</b>				
Nome: Cleide Morais Souza			CPF/CNPJ: 576.944.786-91	
Endereço: Avenida Prefeito Homero Alves de Souza - Nº 578			Bairro:Centro	
Município: Frutal	UF:MG		CEP: 38.200-000	
Telefone: (34) 3336-7323	E-mail: safra@ambientalsafra.com.br			
<b>3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL</b>				
Denominação: Fazenda H5 e Curiango			Área Total (ha): 609,5427	
Registro nº 18.382, 21.313, 21.314 e 21.315			Município/UF: Santa Vitória/MG	
Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural (CAR): MG-3159803-566B.F834.7AAF.4F08.B6DC.308D.BA8C.3D38				
<b>4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA</b>				
Tipo de Intervenção		Quantidade	Unidade	
CORTE DE ÁRVORES ISOLADAS		185	UNIDADES	
<b>5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO</b>				
Tipo de Intervenção	Quantidade	Unidade	Coordenadas planas (usar UTM, data WGS84 ou Sirgas 2000)	
			X	Y
CORTE DE ÁRVORES ISOLADAS	185	UNIDADES	538245	7880543
<b>6. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA</b>				
Uso a ser dado a área		Especificação	Área (ha)	
AGRICULTURA		PLANTIO DE CULTURAS ANUAIS	431,7083	
<b>7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA (S) ÁREA (S) AUTORIZADA (S) PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL</b>				
Bioma/Transição entre Biomas	Fisionomia/Transição	Estágio Sucessional ( <i>quando couber</i> )	Área (ha)	
MATA ATLÂNTICA (2006)	OUTROS	CORTE DE ÁRVORES ISOLADAS	431,7083	
<b>8. PRODUTO/SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL AUTORIZADO</b>				
Produto/Subproduto	Especificação	Quantidade	Unidade	
MATERIAL LENHOSO	LENHA	193,97	M³	
MADEIRA	SUCUPIRA BRANCA	1,02	M³	
MADEIRA	BRANCA	41,41	M³	
MADEIRA	AROEIRA	15,48	M³	

7876240

### 1.HISTÓRICO

Data de formalização/aceite do processo:05/08/2025

Data da vistoria:07/08/2025

Data de solicitação de informações complementares: [se for o caso]

Data do recebimento de informações complementares: [se for o caso]

Data de emissão do parecer técnico: 11/08/2025

### 2.OBJETIVO

TRATA-SE DO CORTE DE 185 ÁRVORES ISOLADAS EM ÁREAS COMUNS. O OBJETIVO DESSA INTERVENÇÃO É A MELHORIA DA MECANIZAÇÃO E PRODUÇÃO DA ÁREA. Á ÁREA DE INTERVENÇÃO É DE 431,7085HA.

### 3.CARACTERIZAÇÃO DO IMÓVEL/EMPREENHIMENTO

#### 3.1 Imóvel rural:

FAZENDA H5 E CURIANGO , LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE SANTA VOTÓRIA-MG, COM ÁREA TOTAL DE 609,5427HA, EQUIVALENTE A 20,31 MÓDULOS FISCAIS.

### 3.2 Cadastro Ambiental Rural:

- Número do registro:MG-3159803-566B.F834.7AAF.4F08.B6DC.308D.BA8C.3D38

- Área total: 799,2114ha [área total indicada no CAR]

- Área de reserva legal: 88,9006ha [área de RL indicada no CAR]

- Área de preservação permanente: 14,3648ha [área de APP indicada no CAR]

- Área de uso antrópico consolidado: 501,2112ha [área de APP indicada no CAR]

- Qual a situação da área de reserva legal: [Informar a área da opção assinalada, podendo ser informada mais de uma opção]

( X ) A área está preservada: 86,6943ha

( ) A área está em recuperação: xxxxha

( ) A área deverá ser recuperada: xxxxx ha

- Formalização da reserva legal:

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

- Número do documento: AV-01-18.382, AV-09-21.313 E AV-09-21.315 DO CRI DE SANTA VITÓRIA

- Qual a modalidade da área de reserva legal:

( X ) Dentro do próprio imóvel

( X ) 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: 05

- Parecer sobre o CAR:

"Verificou-se que as informações prestadas no CAR apresentado não estão correta quanto a área de APP.

### 4.INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA

A PROPRIEDADE POSSUI 609,5427HA, OS QUAIS ESTÃO SENDO REQUERIDOS O CORTE DE 185 ÁRVORES ISOLADAS EM 431,7083HA EM ÁREA DE AGRICULTURA.

TRATA-SE DE ÁRVORES NATIVAS DO CERRADO BRASILEIRO.

O rendimento lenhoso decorrente dessa supressão é de 193,97m<sup>3</sup> de lenha e 57,91m<sup>3</sup> de madeira, os quais serão comercializados, utilizados no imóvel e incorporados ao solo.

Taxa de Expediente: 1.501,99 reais DAE 2901359363074 que foi paga em 18/07/2025

Taxa florestal: referente a lenha é 2.994,81 reais DAE 2901359363490 que foi paga em 21/07/2025

Taxa florestal referente a madeira é 3.075,24 reais DAE1401359363793 que foi paga em 18/07/2025

### 5.1 Das eventuais restrições ambientais:

[Neste tópico, o gestor do processo deverá discorrer sobre eventuais restrições ambientais existentes na área de intervenção solicitada (conforme IDE-SISEMA - <http://idesisema.meioambiente.mg.gov.br>) entre outras características que entender pertinentes, por exemplo:]

- Vulnerabilidade natural: Muito baixa à baixa

- Prioridade para conservação da flora: Baixa

- Prioridade para conservação conforme o mapa de áreas prioritárias da Biodiversitas: não existe

- Unidade de conservação: não encontra-se em unidade de conservação

- Áreas indígenas ou quilombolas: não existe

- Outras restrições: [Ex.: Art. 11 da Lei 11.428 de 2006, Art. 25 da Lei 11.428 de 2006]

### 5.2 Características socioeconômicas e licenciamento do imóvel:

[Neste item, o gestor do processo deverá caracterizar o porte do empreendimento, ratificando ou não o enquadramento informado no requerimento, conforme resultado gerado no simulador de enquadramento da Deliberação Normativa do Conselho de Política Ambiental – Copam – nº 217, de 06 de dezembro de 2017, ressaltando as considerações necessárias para empreendimentos já instalados.]

- Atividades desenvolvidas: Agricultura

- Atividades licenciadas: Culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura

- Classe do empreendimento: 3
- Critério locacional: 1
- Modalidade de licenciamento: LAS/RAS
- Número do documento: 245/2019

### 5.3 Vistoria realizada:

Vistoria realizada em 07/08/2025. Trata-se do corte de arvores isoladas em áreas comuns. Essa propriedade é desenvolvido a atividade de agricultura.

#### 5.3.1 Características físicas:

- Topografia: plana
- Solo: latossolo vermelho distrófico
- Hidrografia: A propriedade e banhada quatro nascentes sem denominação. A *bacia hidrográfica federal* é o Rio Paranaíba e a *micro bacia* é o Rio Paranaíba.

#### 5.3.2 Características biológicas:

- **Vegetação**: Imóvel localizado dentro do bioma Mata Atlântica(2006) . A área de intervenção ambiental já é utilizada encontra-se em agricultura. Não haverá conversão do uso do solo. De acordo com as informações apresentadas no processo, foram encontradas 185 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 431,7083ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento da cultura de cana-de-açúcar. Dentre as 185 árvores identificadas, existe 10 ipê amarelo (*Tabebuia sp*), espécie protegida pela Lei 9.743/1988 a qual deverá ser compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 5 para ipê amarelo e 04 pequi (*Caryocar brasilienses*) espécie protegida pela Lei 10.883/1992 sendo que 02 serão compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 por pequi e 02 será efetuado o pagamento conforme prevê o art 2º III §2º b da lei 20.308/12.

- **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 chukkar*), Tucano (*Ramphastidae*), Teiú (*Tupinambis teguixim*), além de outras espécies de mamíferos, répteis e anfíbios.

## 6. Análise técnica

O empreendedor solicita a autorização para o corte de 185 árvores isoladas nativas vivas em uma área de 431,7083ha com o objetivo de facilitar a mecanização do solo para desenvolvimento da cultura de cana-de-açúcar. As árvores estão localizadas em área comum ( agricultura). A área de intervenção ambiental está inserida no bioma Mata Atlântica(2006). O material lenhoso estimado é de 193,97m<sup>3</sup> de lenha e 57,91m<sup>3</sup> de madeira que terão como finalidade de comercialização *in natura*, uso interno na propriedade e incorporação ao solo dos produtos florestais *in natura*. Dentre as 185 árvores identificadas, há 10 ipê amarelo (*Tabebuia sp*), espécie protegida pela Lei 9.743/1988 e 04 pequi (*Caryocar brasilienses*) espécie protegida pela Lei 10.883/1992 sendo que 02 serão compensada com plantio de mudas nativas na proporção de 1 para 10 por pequi e 02 será efetuado o pagamento conforme prevê o art 2º III §2º b da lei 20.308/12..

A Lei 9.743 de 1988 dispõe sobre os casos passíveis de autorização conforme abaixo:

Art. 2º A supressão do ipê amarelo só será admitida nos seguintes casos:

1. quando necessária à execução de obra, plano, atividade ou projeto de utilidade pública ou de interesse social, mediante autorização do órgão ambiental estadual competente;
2. em área urbana ou distrito industrial legalmente constituído, mediante autorização do Conselho Municipal de Meio Ambiente ou, na ausência deste, do órgão ambiental estadual competente;
3. em área rural antropizada até 22 de julho de 2008 ou em pouso, quando a manutenção de espécime no local dificultar a implantação de projeto agrossilvipastoril, mediante autorização do órgão ambiental estadual competente.

A supressão dos ipê amarelo exige a compensação entre 1 e 5 mudas para cada indivíduo suprimido conforme preceitua o parágrafo 1º do artigo 2º da Lei 9.743 de 1988. Sendo assim, o PTRF propõe o plantio de 50 mudas, parâmetro máximo possível.

Art. 2º - A supressão do pequizeiro só será admitida nos seguintes casos:

I – quando necessária à execução de obra, plano, atividade ou projeto de utilidade pública ou de interesse social, mediante autorização do órgão ambiental estadual competente;

II – em área urbana ou distrito industrial legalmente constituído, mediante autorização do Conselho Municipal de Meio Ambiente ou, na ausência deste, do órgão ambiental estadual competente;

III – em área rural antropizada até 22 de julho de 2008 ou em pousio, quando a manutenção de espécime no local dificultar a implantação de projeto agrossilvipastoril, mediante autorização do órgão ambiental estadual competente.

A supressão dos pequi exige a compensação entre 5 a 10 mudas para cada indivíduo suprimido conforme preceitua o parágrafo 1º do artigo 2º da Lei 10.883 de 1992. Sendo assim, o PTRF propõe o plantio de 20 mudas, parâmetro máximo possível.

### 6.1 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. Fazer aceiro no entorno da reserva e APP para evitar queimada
3. Evitar o uso de fogo na propriedade

### 7. 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.

### 8. Conclusão

Após análise técnica das informações apresentadas, e, considerando a legislação vigente, opino pelo DEFERIMENTO INTEGRAL do requerimento do corte de 185 indivíduos arbóreos isolados vivos em uma área de 491,1085ha, localizada na FAZENDA H5 E CURIANGO, matrícula 18.382, 21.313, 21.314 e 21.315 do CRI de Santa Vitória sendo o material lenhoso estimado em 193,97m³ de lenha e 57,91m³ de madeira que terão como finalidade a comercialização *in natura*, uso interno na propriedade e incorporação ao solo dos produtos florestais *in natura*.

### 9. Medidas compensatórias

DEVERÁ CONSERVAR AS PRATICAS CONSERVACIONISTAS DO SOLO.

"Executar o PTRF anexado ao processo com plantio de 50 mudas de ipê amarelo, como medida compensatória nos termos da Lei 9.743 de 1988 e 20 mudas de pequi, como medida compensatória nos termos do parágrafo 1º do artigo 2º da Lei 10.883 de 1992. PTRF será executado na Fazenda Beira Rio, matrículas 35.536 do CRI de Limeira D'Oeste, em uma área de 0,043ha, nas coordenadas UTM de referência 531437(X) , 7875026(Y); 531443(X) , 7874965(Y) (22K, Sirgas 2000) "

### 9.1 Relatório de Cumprimento de Condicionantes:

NÃO EXISTE

### 10. 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:

Recolhimento a conta de arrecadação de reposição florestal, O VALOR DA TAXA É DE 8.358,89 REAIS DAE: 15005977057913

Formação de florestas, próprias ou fomentadas

Participação em associações de reflorestadores ou outros sistemas

### 11. CONDICIONANTES

**Condicionantes da Autorização para Intervenção Ambiental**

Item	Descrição da Condicionante	Prazo*
1	"Executar o PTRF anexado ao processo com plantio de 50 mudas de ipê amarelo, como medida compensatória nos termos da Lei 9.743 de 1988 e 20 mudas de pequi, como medida compensatória nos termos do parágrafo 1º do artigo 2º da Lei 10.883 de 1992. PTRF será executado na Fazenda Beira Rio, matrículas 35.536 do CRI de Limeira D'Oeste, em uma área de 0,043ha, nas coordenadas UTM de referência 531437(X) , 7875026(Y); 531443(X) , 7874965(Y) (22K, Sirgas 2000) "); 531345(X) , 7875069(Y) (22K, Sirgas 2000) "	Plantio deve ocorrer no primeiro período chuvoso após a emissão do ato autorizativo
2	Apresentar relatórios anuais com anexos fotográficos do desenvolvimento do PTRF pelo período de 5 anos nos termos da Lei 9.743/1988, artigo 2º, § 3º.	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: JOSÉ MARIA DE CASTRO JÚNIOR

MAASP: 1020806-4

#### RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO

Nome:

MAASP:



Documento assinado eletronicamente por **José Maria Castro Júnior, Coordenador**, em 12/08/2025, às 10:23, 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 **120211439** e o código CRC **342267CA**.