



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	06020000261/18	27/09/2018 14:04:33	NUCLEO ITUIUTABA

2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

2.1 Nome: 00104684-6 / SANTA VITÓRIA AÇÚCAR E ALCOOL LTDA	2.2 CPF/CNPJ: 07.981.751/0001-85	
2.3 Endereço: FAZENDA CRYSTAL KM 11,8 ESTRADA SANTA VITÓRIA E PERDILANDI	2.4 Bairro: ZONA RURAL	
2.5 Município: SANTA VITORIA	2.6 UF: MG	2.7 CEP: 38.320-000
2.8 Telefone(s): (34) 3251-8600	2.9 E-mail:	

3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

3.1 Nome: 00200519-7 / NILSON BAUER MAGRO	3.2 CPF/CNPJ: 253.695.788-85	
3.3 Endereço: AVENIDA REINALDO FRANCO DE MORAIS, 1415 LOJA 05	3.4 Bairro: CENTRO	
3.5 Município: SANTA VITORIA	3.6 UF: MG	3.7 CEP: 38.320-000
3.8 Telefone(s): () -	3.9 E-mail:	

4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL

4.1 Denominação: Fazenda Nevada	4.2 Área Total (ha): 396,2358		
4.3 Município/Distrito: SANTA VITORIA/Sede	4.4 INCRA (CCIR):		
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 12214	Livro: 02	Folha: 01	Comarca: SANTA VITORIA
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 576.676	Datum: SAD-69	
	Y(7): 7.906.808	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, 11,22% 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	396,2358
Total	396,2358
5.8 Uso do solo do imóvel	Área (ha)
Área já desmatada, porém abandonada	8,7280
Infra-estrutura	5,5589
Pecuária	31,8380
Agricultura	350,1109
Total	396,2358

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL				
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)				Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				0,0000
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado		Agrosilvipastoril		0,0000
		Outro:		0,0000
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
Tipo de Intervenção REQUERIDA			Quantidade	Unidade
Aproveitamento de Material Lenhoso			234,0000	m3
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO			Quantidade	Unidade
Aproveitamento de Material Lenhoso			234,0000	m3
7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
7.1 Bioma/Transição entre biomas				Área (ha)
7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias				Área (ha)
8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
8.1 Tipo de Intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Plana (UTM)	
			X(6)	Y(7)
Aproveitamento de Material Lenhoso	SIRGAS 2000	22K	576.300	7.905.600
9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA				
9.1 Uso proposto	Especificação			Área (ha)
10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
10.1 Produto/Subproduto	Especificação	Qtde	Unidade	
LENHA FLORESTA NATIVA	lenha e toco	211,00	M3	
MADEIRA BRANCA	tora de baru	23,00	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.

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

Características da Propriedade:

Trata-se de uma propriedade denominada Fazenda Nevada, registrada sob nº 12.214, livro 02 do 2º SRI de Santa Vitória. A propriedade está inserida no bioma Cerrado, localizada na coordenada geográfica UTM 22K 576895 (X) e 7906116 (Y) de ecossistema de Cerrado, localizado na microbacia do Ribeirão do Canal, pertencente a Bacia Hidrográfica do Rio Paranaíba. A propriedade possui Latossolo vermelho de textura areno-argilosa, com declividade variando de 0 a 5º e vem sendo utilizada para a agricultura.

Reserva Legal:

A reserva Legal da propriedade perfaz um total de 79,25ha e encontra-se averbada conforme AV-04-12.214 do SRI de Santa Vitória. E em virtude da falta de procedimento para homologação da Reserva Legal no SICAR, as informações prestada no CAR Recibo nº MG- 3159803-88090EB7F56C47188F2C2972A41E519C, CADASTRADO 10/05/2015 da propriedade confere com a vistoria realizada na propriedade.

Recursos Hídricos:

Não existe área de APP nesta propriedade.

Flora:

As espécies vegetais mais comuns são: Anadenanthera macrocarpa (angico), Dipteryxalata (baru), Siagrus oleraceae (guariroba), Guazuma ulmifolia (mutambo), Aspidosperma tomentosum (guatambu) e etc.

Fauna:

As espécies da fauna existentes na região são: tatu, cobra, seriema, tamanduá bandeira, macaco, quati, répteis, teiú, varias espécies de pássaros e etc.

Parecer:

Trata-se do aproveitamento de 234m³ de material lenhoso, sendo: 23m³ de madeira de baru (toras) e 211m³ de lenha, proveniente do processo nº 06020000506/11, localizado na propriedade Fazenda Nevada, matrícula 12.214, do SRI de Santa Vitória – MG com área de 396,2358ha, conforme DOCUMENTO AUTORIZATIVO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL – DAIA Nº 0017181-D, emitida em 08/09/2011, e que teve validade até 08/09/2012, com taxa florestal recolhida em 08/09/2011, documento de arrecadação estadual (DAE) nº 5400279205405 e taxa de reposição florestal referente a madeira que foi recolhida em 08/09/2011, documento de arrecadação estadual (DAE) nº 1500279205978, onde esse material lenhoso não foi dado o aproveitamento devido o prazo da licença ter encerrado. Na vistoria, constatamos que o saldo da madeira já foi consumido e o saldo da lenha vem sendo consumido na propriedade, conforme ofício anexado ao processo e confirmação in loco. Devendo o proprietário pagar a taxa de reposição florestal devida referente aos 211m³ de lenha para que em seguida o processo possa ser concluído e arquivado.

Trata-se do aproveitamento de 234m³ de material lenhoso, sendo: 23m³ de madeira de baru (toras) e 211m³ de lenha, proveniente do processo nº 06020000506/11, localizado na propriedade Fazenda Nevada, matrícula 12.214, do SRI de Santa Vitória – MG com área de 396,2358ha, conforme DOCUMENTO AUTORIZATIVO PARA INTERVENÇÃO AMBIENTAL – DAIA Nº 0017181-D, emitida em 08/09/2011, e que teve validade até 08/09/2012, com taxa florestal recolhida em 08/09/2011, documento de arrecadação estadual (DAE) nº 5400279205405 e taxa de reposição florestal referente a madeira que foi recolhida em 08/09/2011, documento de arrecadação estadual (DAE) nº 1500279205978, onde esse material lenhoso não foi dado o aproveitamento devido o prazo da licença ter encerrado. Na vistoria, constatamos que o saldo da madeira já foi consumido e o saldo da lenha vem sendo consumido na propriedade, conforme ofício anexado ao processo e confirmação in loco. Devendo o proprietário pagar a taxa de reposição florestal devida referente aos 211m³ de lenha para que em seguida o processo possa ser concluído e arquivado.

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

MAURO MOREIRA DE QUEIROZ - MASP: _____

TIAGO MOREIRA DE OLIVEIRA - MASP: 13673652 _____

JOSE MARIA DE CASTRO JÚNIOR - MASP: 1020806-4 _____

14. DATA DA VISTORIA

quarta-feira, 3 de outubro de 2018

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS

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

- _____

17. DATA DO PARECER