



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	06020000244/11	26/04/2011 09:44:31	NUCLEO ITUIUTABA

2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

2.1 Nome: 00104684-6 / SANTA VITÓRIA AÇÚCAR E ALCOOL LTDA	2.2 CPF/CNPJ:	
2.3 Endereço:	2.4 Bairro:	
2.5 Município: SANTA VITORIA	2.6 UF: MG	2.7 CEP: 38.320-000
2.8 Telefone(s):	2.9 E-mail:	

3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

3.1 Nome: 00142961-2 / JAZO ASSUNÇÃO DE REZENDE	3.2 CPF/CNPJ:	
3.3 Endereço:	3.4 Bairro:	
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 Patos	4.2 Área Total (ha): 680,9490		
4.3 Município/Distrito: SANTA VITORIA	4.4 INCRA (CCIR): 414107007722-9		
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 6755	Livro: 2	Folha: 001	Comarca: SANTA VITORIA
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 590.286	Datum: SAD-69	
	Y(7): 7.887.864	Fuso: 22K	

5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL

5.1 Bacia hidrográfica: rio Paranaíba
5.2 Conforme o ZEE-MG, o imóvel está (X) não está () 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, 11,21% 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	680,9490
Total	680,9490

5.8 Uso do solo do imóvel	Área (ha)
Agricultura	450,7500
Pecuária	26,1690
Nativa - sem exploração econômica	198,8800
Outros	5,1490
Total	680,9480

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL					
5.9.2 Reserva Legal no imóvel matriz					
Coordenada Plana (UTM)				Fisionomia	Área (ha)
X(6)	Y(7)	Datum	Fuso		
589858	7889913	SAD-69	22K	Cerrado	27,1600
592223	7887562	SAD-69	22K	Cerradão	25,1700
590411	7886313	SAD-69	22K	Outro	83,8600
Total					136,1900
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)					Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa					24,3300
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado				Agrosilvipastoril	7,0700
				Outro: Pastagem	
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO					
Tipo de Intervenção REQUERIDA			Quantidade	Unidade	
Aproveitamento de Material Lenhoso			3.468,0000	m3	
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO			Quantidade	Unidade	
Aproveitamento de Material Lenhoso			3.468,0000	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					
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			2.800,00	M3	
SUCUPIRA	madeira para serraria		515,00	M3	
ACHAS/MOIRAO OUTRAS ESPECIES	achas		306,00	DZ	
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

5.2 Especificação da inserção do imóvel em área prioritária para conservação: Sim, de baixa a alta.

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade:baixa.

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

Este processo é de aproveitamento de material lenhoso referente ao processo N° 06020001012/08 e 06020000034/10, referente, respectivamente, ao corte de 2243 árvores isoladas em área de pasto e aproveitamento do material lenhoso de 3923,00 m³ do processo 06020000034/10 localizada na fazenda dos patos com registro de matrícula nº. 6755 do SRI de Santa Vitória. Onde foi gerado o DAIA nº 0000016-D referente ao processo de liberação das árvores isoladas de nº. 06020001012/08 e o DAIA nº. 0007508-D referente ao aproveitamento do material lenhoso do processo anterior. O DAIA 0007508-D foi emitido no dia 22/03/2010 com validade de 12 meses com taxa florestal recolhida no dia 12/12/2008 de nº. 5400151442851 e 1500151443091 no processo 06020001012/08 aproveitada no processo 06020000034/10.

O processo atual nº 06020000244/11 foi protocolado para dar destinação ao material oriundo da exploração que estar armazenado na área. Portanto, defere-se o requerimento para o responsável terminar o processo de comercialização e aproveitamento do material lenhoso e por não estar contrariando a legislação em vigor.

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

ALEXSANDRO DASSIE CORDEIRO - MASP: _____

14. DATA DA VISTORIA

quinta-feira, 14 de julho de 2011

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS**16. RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)**

- _____

17. DATA DO PARECER