



Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD  
SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE

ANEXO III DO PARECER ÚNICO

AGENDA VERDE

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO			
Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Data Formalização	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental SEM AAF	07020001089/11	09/09/2011 09:11:34	NUCLEO JOÃO PINHEIRO
2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL			
2.1 Nome: 00018488-7 / SINVAL ALBINO MIGUEL		2.2 CPF/CNPJ: 561.615.656-68	
2.3 Endereço: AVENIDA OTAVIO PINHEIRO, 1057		2.4 Bairro: PORTO	
2.5 Município: BRASILANDIA DE MINAS		2.6 UF: MG	2.7 CEP: 38.779-000
2.8 Telefone(s):		2.9 E-mail:	
3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL			
3.1 Nome: 00142381-3 / VALDOIR MARTINS DE ARAÚJO		3.2 CPF/CNPJ: 121.051.631-49	
3.3 Endereço: RUA ANTONIO CARLOS, 158		3.4 Bairro: CENTRO	
3.5 Município: JOAO PINHEIRO		3.6 UF: MG	3.7 CEP: 38.770-000
3.8 Telefone(s): (38) 3561-1154		3.9 E-mail:	
4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO			
4.1 Denominação: Fazenda Alegre - Denominada Porteiras		4.2 Área Total (ha): 283,8125	
4.3 Município/Distrito: JOAO PINHEIRO/Cidade		4.4 INCRA (CCIR): 4040630040813	
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 10.147 Livro: 2AM Folha:00047 Comarca: JOAO PINHEIRO			
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6):388.500	Datum: SAD-69	
	Y(7):8.030.500	Fuso: 23K	
5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL			
5.1 Bacia hidrográfica: rio São Francisco			
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, 40,92% 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			283,8125
<b>Total</b>			<b>283,8125</b>
5.8 Uso do solo do imóvel			Área (ha)
Pecuária			121,7338
Infra-estrutura			0,8062
Outros			13,2751
Nativa - sem exploração econômica			147,9974
<b>Total</b>			<b>283,8125</b>

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL				
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)				Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				70,4974
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado		Agrosilvipastoril		121,7338
		Outro: Pomar, Nim Indiano e Estradas		14,0813
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
Tipo Intervenção REQUERIDA			Quantidade	Unidade
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca			20,5000	ha
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO			Quantidade	Unidade
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca			20,5000	ha
7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
7.1 Bioma/Transição entre biomas				Área
Cerrado				20,5000
7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias				Área
Cerrado				20,5000
8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
8.1 Tipo de Intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Plana (UTM)	
			X(6)	Y(7)
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca	SAD-69	23K	387.750	8.031.750
9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA				
9.1 Uso proposto		Especificação		Área (ha)
Outros		Agrossilvipastoril		20,5000
<b>Total</b>				<b>20,5000</b>
10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
10.1 Produto/Subproduto		Especificação	Qtde	Unidade
CARVAO VEGETAL NATIVO		Cerrado com Densidade Média	316,83	M3
10.2 Especificações da Carvoaria, for o caso (dados fornecidos responsável pela intervenção)				
10.2.1 Número de fornos da Carvoaria: 3		10.2.2 Diâmetro(m): 3,5		Altura(m):
10.2.4 Ciclo de produção do forno ( tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar): 4				
10.2.5 Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc): 3,5				
10.2.6 Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc): 78,75				

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

5.2 Especificação da inserção do imóvel em área prioritária para conservação: Muito Alta.

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Muito Baixa.

**12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS**

Fazenda Alegre / Porteiras apresenta-se com topografia que varia de plana a suavemente inclinada, ocorrendo em solo de Latossolo Vermelho-amarelo com textura areno-argilosa, Argissolos, Neossolo Quartzarênico, Neossolo Flúvico e Organossolos; suas Áreas de Preservação Permanente estão bem conservadas, ao longo dos mananciais hídricos, onde há presença das Veredas "da Mandioca" e outra sem denominações, do Rio "Caatinga", dos Córregos "da Porteira" e "Caatinguinha"; das Grotas "da Água Fria" e outras denominações; sua cobertura vegetal refere-se a um Cerrado com densidade média; caracterizada pela presença de árvores com altura de 2 a 7 metros, inclinadas, tortuosas com ramificações irregulares e retorcidas; sua Reserva Legal encontra-se averbada nas áreas mais importantes, ecologicamente, da propriedade conforme a planta topográfica planimétrica em anexo.

As Espécies Florestais mais comuns são: Pimenta-de-Jatobá, Açoita-cavalo, Pau-terra, Pau-doce, Umbu, Favela, Pau-d'arco, Sucupiras, Angelim, Jacarandá, Tamboril, Pequi, Paineira, entre outras. As espécies da fauna que se constata na área são: insetos, anfíbios, répteis, mamíferos e grandes variedades de aves típicas da região do cerrado.

Em vistoria no local, analisei a viabilidade da área para Supressão da Cobertura Vegetal Nativa com destoca de 20,50 ha. (vinte hectares e meio) de cerrado com a finalidade de implantação de Projeto de Agricultura e Pecuária, especificamente, Agrossilvipastoril; portanto, analisei a área requerida para exploração, onde foi analisado o Inventário Florestal da mesma conforme a solicitação e que foi realizada a conferência de 10 % das parcelas amostrais, conforme o Art.5º da Portaria nº 172/2007, para fornecer subsídios à análise técnica; o qual apresentou um rendimento lenhoso médio de 30,91 m<sup>3</sup> / ha, incluindo os 15% de tocos? raízes e excluindo as espécies protegidas por lei.

Baseando-se neste aspecto, conclui que o Inventário Florestal apresentado contempla a estimativa volumétrica do material lenhoso da área em questão; portanto, sou favorável a supressão de 20,50 ha. (vinte hectares e meio) de cerrado; por fim, a proposta esta sendo encaminhada para ser finalizado juntamente à COPA.

CONDICIONA-SE este parecer à EXCLUSÃO DAS ESPÉCIES PROTEGIDAS POR LEI (Pequizeiro, Pau-d'arco, Caraíba); o CERCAMENTO DA RESERVA LEGAL; a CONSERVAÇÃO de 80, 50 e 30 m DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE; entorno das veredas, rio, córregos e grotas presentes na propriedade, como também, a NÃO INSTALAÇÃO DA PRAÇA DA CARVOARIA EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE E/OU RESERVA LEGAL; bem como ADOTAR MEDIDAS CONSERVACIONISTAS AO USO DO SOLO E DA ÁGUA para a minimização / prevenção dos impactos ambientais possíveis; além de medidas de PROTEÇÃO CONTRA FOGO. A legislação aplicada inclui o DECRETO ESTADUAL nº 44.844/08; a LEI ESTADUAL nº 17.682/08 que dá nova redação ao Art. 2º da LEI ESTADUAL nº 10.883/92; a LEI ESTADUAL nº 9.743/88 e a LEI ESTADUAL nº 14.309/02 alterada pela LEI ESTADUAL nº 18.365/09 e seu DECRETO DE REGULAMENTAÇÃO nº 43.710/04.

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

EVERALDO FERRAZ MIRANDA - MASP: \_\_\_\_\_

**14. DATA DA VISTORIA**

quarta-feira, 4 de julho de 2012

**15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS**

Pelo deferimento conforme a manifestação jurídica 247/2012.

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

ELZIVALDO OLIVEIRA SANTOS E SILVA - 17503 BA \_\_\_\_\_

**17. DATA DO PARECER**

quarta-feira, 12 de setembro de 2012