

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	08050000391/12	20/09/2012 17:32:51	AGÊNCIA ESPECIAL DE MON
2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL			
2.1 Nome: 00112092-2 / MARCO ANTONIO VELOSO DOS ANJOS		2.2 CPF/CNPJ: 483.746.528-53	
2.3 Endereço: RUA PAULO CAMILO PENA, 495 AP-1101,		2.4 Bairro: BELVEDERE	
2.5 Município: BELO HORIZONTE		2.6 UF: MG	2.7 CEP: 39.320-280
2.8 Telefone(s): (38) 3082-0903	2.9 E-mail:		
3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL			
3.1 Nome: 00112092-2 / MARCO ANTONIO VELOSO DOS ANJOS		3.2 CPF/CNPJ: 483.746.528-53	
3.3 Endereço: RUA PAULO CAMILO PENA, 495 AP-1101,		3.4 Bairro: BELVEDERE	
3.5 Município: BELO HORIZONTE		3.6 UF: MG	3.7 CEP: 39.320-280
3.8 Telefone(s): (38) 3082-0903	3.9 E-mail:		
4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL			
4.1 Denominação: Fazenda Canoas/prata		4.2 Área Total (ha): 155,9000	
4.3 Município/Distrito: JURAMENTO/Juramento		4.4 INCRA (CCIR):	
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 66.650	Livro: 3-AAD	Folha: 016	Comarca: MONTES CLAROS
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 645.625	Datum: SAD-69	
	Y(7): 8.151.550	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, 29,16% 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			155,9000
Total			155,9000
5.8 Uso do solo do imóvel			Área (ha)
Pecuária			14,0000
Total			14,0000

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			
645500	8151850	SAD-69	23K	Cerrado		32,3600
					Total	32,3600
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)						Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa						20,7800
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado					Agrosilvipastoril	
					Outro:	
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO						
Tipo de Intervenção REQUERIDA				Quantidade	Unidade	
Aproveitamento de Material Lenhoso				258,0000	m3	
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				Quantidade	Unidade	
Aproveitamento de Material Lenhoso				258,0000	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		SAD-69	23K	645,400	8.152.125	
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				258,00	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

5.2 Especificação da inserção do imóvel em área prioritária para conservação: Influenciada pela integridade da fauna (invertebrados)..

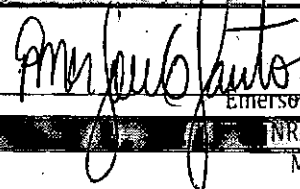
5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Alta. Influenciada pela integridade da fauna - invertebrados..

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATORIAS FLORESTAIS

O responsável solicitou o aproveitamento lenhoso concernente ao processo anterior nº. 08010000203/10. A volumetria requerida de lenha foi de 258,00 m³, saldo remanescente de processo anterior. Em vistoria "in loco" foi verificada a existência de lenha expalhada por toda área desmatada. Desta recomendo o deferimento do pedido de aproveitamento de 258,00 m³ de lenha nativa.

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

EMERSON GONÇALVES DOS SANTOS - MASP: 5.987.904



Emerson Gonçalves dos Santos

14. DATA DA VISTORIA

INRA - Montes Claros
MASP 598790-4

sexta-feira, 19 de outubro de 2012

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATORIAS

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

17. DATA DO PARECER