



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
Licenc. Ambiental Simpl. - LAS	06040000317/19	09/09/2019 14:00:51	NUCLEO UBERABA

2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

2.1 Nome: 00089517-7 / LFL AGROPECUÁRIA LTDA	2.2 CPF/CNPJ:		
2.3 Endereço:	2.4 Bairro:		
2.5 Município: UBERABA	2.6 UF: MG	2.7 CEP: 38.060-380	
2.8 Telefone(s):	2.9 E-mail:		

3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

3.1 Nome: 00089517-7 / LFL AGROPECUÁRIA LTDA	3.2 CPF/CNPJ:		
3.3 Endereço:	3.4 Bairro:		
3.5 Município: UBERABA	3.6 UF: MG	3.7 CEP: 38.060-380	
3.8 Telefone(s):	3.9 E-mail:		

4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL

4.1 Denominação: Rancho 22	4.2 Área Total (ha): 911,2150		
4.3 Município/Distrito: VERISSIMO	4.4 INCRA (CCIR): 4220610035579		
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 21.683 Livro: E RG Folha: 01 Comarca: UBERABA			
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 781.000	Datum: SIRGAS 2000	
	Y(7): 7.844.000	Fuso: 22K	

5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL

5.1 Bacia hidrográfica:	
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, 31,64% 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	911,2150
Total	911,2150
5.8 Uso do solo do imóvel	Área (ha)
Nativa - sem exploração econômica	227,3149
Agricultura	410,4796
Pecuária	245,4568
Outros	15,3202
Infra-estrutura	12,6435
Total	911,2150

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL				
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)				Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				74,7378
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado				Agrosilvipastoril
				Outro: Inserida no PRA
				15,3202
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
Tipo de Intervenção REQUERIDA			Quantidade	Unidade
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural			932,0000	un
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO			Quantidade	Unidade
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural			932,0000	un
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)
Corte/proveit. árvores isoladas,vivas/mortas em mei	SIRGAS 2000	22K	782.105	7.840.768
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	
AROEIRA		0,11	M3	
OUTRAS ESPECIES DE LEI	(jatobá - 0,42m³) e angico (0,58 m³	1,00	M3	
LENHA FLORESTA PLANTADA	eucalipto	108,62	M3	
LENHA FLORESTA NATIVA		334,40	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: Prioridade de conservação da flora ALTA; prioridade de conservação nos locais da intervenção é baixa.

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Varia entre média e baixa.

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

1. CARACTERIZAÇÃO

PROCESSO: 06040000317/19

PROPRIETÁRIO: LFL Agropecuária LTDA-ME

MUNICÍPIO: Veríssimo-MG

IMÓVEL: Rancho 22

ÁREA TOTAL: 911,2150 ha

MATRÍCULA: 21.683; SRI do 1º SRI Uberaba-MG

COORDENADAS UTM: 23K; x 782000; y 7842000

BACIA HIDROGRÁFICA: Baixo Rio Paranaíba

TOPOGRAFIA: predominantemente suave ondulado

A propriedade está localizada dentro dos limites do bioma Cerrado, na bacia hidrográfica estadual do Rio Paranaíba. Segundo IDE-SISEMA a fitofisionomia predominante nas áreas com presença de vegetação nativa é caracterizada como floresta estacional semidecidual e cerradão. O solo é classificado como argissolo vermelho amarelo distrófico, o relevo apresenta topografia que varia entre 4 e 10% aproximadamente. Em análise ao IDE-SISEMA, verificou-se que esta propriedade tem prioridade de conservação "ALTA" e vulnerabilidade natural que varia entre "BAIXA" e "MÉDIA", sendo que o local das intervenções é caracterizado como vulnerabilidade natural baixa.

O mapa topográfico apenso ao processo é de responsabilidade do profissional Adriano Antônio Motto, CRT-BR 141103265-9, TRT BR20190148075. De acordo com o mapa topográfico, o imóvel se constitui de:

- 111,9810ha ocupados com APP, sendo 74,7378 ha nativos e 37,4132ha consolidados em pastagem;
- 29,0474 ha ocupados por nascentes difusas;
- 123,5297 ha ocupados com cerrado
- 223,5338 ha ocupados com pastagem, sendo 116,7337 que serão mantidos como tal e 106,8001 em que se requer o corte de árvores isoladas para implantação do cultivo de cana de açúcar
- 0,6996 ha ocupados com uma represa
- 0,4114 ha ocupados com benfeitorias
- 5,8232 ha ocupados com estradas
- 410,4796 ha ocupados com cana de açúcar
- 5,6692 ha ocupados com rede elétrica e
- 0,0401 ha ocupados com um aterro

2. REQUERIMENTO

O proprietário solicitou o corte de 932 espécimes da flora (árvores e palmeiras) em área de 106,8001 ha de pastagem.

3. RESERVA LEGAL

O imóvel possui parte da reserva legal demarcada através do CAR, numa área total de 182,25ha, sendo 123,5297 ha ocupados por cerrado, 4,6059 ha ocupados por nascentes difusas e 54,1144 ha ocupados por APP nativa.

O Recibo de Inscrição do Imóvel Rural no CAR é: MG-3171105-E9F61EB0081E4C75A982A5820DCE655E. Este parecer não homologa o CAR. O proprietário deverá retificar e atualizar as informações declaradas no CAR quando houver solicitação do órgão ambiental competente ou diante de alteração de natureza dominial, devendo essa alteração ser aprovada pelo órgão ambiental competente.

4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL

A vistoria foi realizada no dia 15/10/2019.

O censo das espécies apresentado no processo referente aos espécimes da flora observados no local enumera 941 indivíduos, sendo 764 árvores e palmeiras nativas com médio ou grande porte, 104 árvores nativas com pequeno porte; 72 árvores exóticas com médio ou grande porte e 1 árvore exótica com pequeno porte. Dentre as espécies levantadas, as mais encontradas foram: babaçu, capitão, pau terra, pau tombo, macaúba, louro branco e figueira.

Foram observados 4 ipês amarelo e 5 pequis, sendo que estes não serão suprimidos e portanto não entram no cálculo volumétrico.

O proprietário assim atende à Lei conforme Lei. 20.308 de 2012.

O rendimento total estimado das espécies levantadas na área de corte de árvores isoladas foi de 444,13 m³, sendo 1,11³ de madeira e 443,02 m³ de lenha, sendo 108,62 m³ provenientes de espécies exóticas e 334,4 m³ de nativas.

5. RECOMENDAÇÕES E CONSIDERAÇÕES FINAIS

O proprietário deverá realizar trabalho de conservação do solo, fazer aceiros para prevenir queimadas nas áreas de Reserva Legal e manter as áreas de preservação permanente e de reserva legal isoladas dos diversos tipos de gado.

6. CONCLUSÃO

Diante do exposto, sou tecnicamente favorável ao deferimento do corte de 932 espécimes isoladas nativas e exóticas de diversas espécies, distribuídas em área de 106,8001ha. O rendimento lenhoso total estimado é de 444,13m³, sendo 1,11³ de madeira e 443,02 m³ de lenha. A responsabilidade da intervenção será do responsável pela mesma.

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

14. DATA DA VISTORIA

terça-feira, 15 de outubro de 2019

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS

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

-

17. DATA DO PARECER