



PREFEITURA MUNICIPAL DE PATROCÍNIO

Secretaria Municipal de Meio Ambiente



PARECER ÚNICO N° 157/18		Data da vistoria: 22/11/2018
INDEXADO AO PROCESSO: Licenciamento Ambiental	PA CODEMA: 17.709/2018	SITUAÇÃO: Pelo deferimento
FASE DO LICENCIAMENTO: LICENÇA AMBIENTAL SIMPLIFICADA E SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO NATIVA		
EMPREENDEDOR: ARLENE ERIKA AKIYOSHI		
CPF: 721.199.776-15	INSC. ESTADUAL:	
EMPREENDIMENTO: FAZENDA SANTO ANTONIO, LUGAR DENOMINADO RETIRO DAS PEROBAS – MATRÍCULA:35.519		
ENDEREÇO: MG-230, SENTIDO PTC/SERRA DO SALITRE, 7 KM, VIRAR À DIREITA	N°:	BAIRRO:
MUNICÍPIO: PATROCÍNIO	ZONA: RURAL	
CORDENADAS (UTM) WGS 84ZONA 23K LATITUDE: 18°59'35,29"S LONGITUDE: 46°54'54,25"O		
LOCALIZADO EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO:		
<input type="checkbox"/> INTEGRAL	<input type="checkbox"/> ZONA DE AMORTECIMENTO	<input checked="" type="checkbox"/> USO SUSTENTÁVEL <input checked="" type="checkbox"/> NÃO
BACIA FEDERAL: RIO PARANAÍBA	BACIA ESTADUAL: RIO ARAGUARI	
UPGRH: PN2		
CÓDIGO: G-01-03-1	ATIVIDADE OBJETO DO LICENCIAMENTO (DN COPAM 213/2017) CULTURAS ANUAIS, SEMIPERENES E PERENES, SILVICULTURA E CULTIVOS AGROSSILVIPASTORIS, EXCETO HORTICULTURA	CLASSE:1 07,54,72 hectares
Responsável pelo empreendimento ARLENE ERIKA AKIYOSHI		
Responsáveis técnicos pelos estudos apresentados CINTIA PATRICIA RODRIGUES LOPES		
AUTO DE FISCALIZAÇÃO:		DATA:
EQUIPE INTERDISCIPLINAR	MATRÍCULA	ASSINATURA
GUILHERME RODRIGUES LEMOS	5839	
PEDRO AUGUSTO RODRIGUES DOS SANTOS	80890	
MATEUS BRANDÃO DE QUEIROZ OAB/MG N° 174.364	80748	

PARECER TÉCNICO

1. Introdução

O presente Parecer Técnico é referente à análise do processo de solicitação de Licença Ambiental Simplificada e Supressão de Vegetação Nativa do empreendimento Fazenda Santo Antônio, lugar denominado Retiro das Perobas – Matrícula 35.519, localizado no município de Patrocínio/MG, para a implantação da atividade de cafeicultura.

Segundo a Deliberação Normativa nº 213/2017, onde se define os empreendimentos e atividades que estão sujeitas ao licenciamento ambiental, o empreendimento é enquadrado na classe 0 e porte pequeno para as atividades de culturas anuais, semiperenes e perenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura, código G-01-03-1, em uma área de cultivo de 07,54,72 hectares.

Considerando a Lei Complementar nº 140, de 08 de dezembro de 2011, artigo 9º, inciso XV, alínea b, onde define a aprovação da “supressão e o manejo de vegetação, de florestas e formações sucessoras em empreendimentos licenciados ou autorizados, ambientalmente pelo Município.”

Considerando a Lei Complementar nº 140, de 08 de dezembro de 2011, artigo 3º, parágrafo 2º, onde afirma “A supressão de vegetação decorrente de licenciamentos ambientais é autorizada pelo ente federativo licenciador”.

Considerando Parecer nº 15.901 da Advocacia Geral do Estado de 26 de julho de 2017, a competência para autorização da supressão de vegetação é do ente federativo licenciador.

Considerando ainda que, o corte de árvores isoladas, não altera o uso alternativo do solo, o artigo 40º, da Lei nº 20.922 não se aplica a este processo. Pois a área continuará sendo utilizada para atividades agrossilvipastoris.

Considerando a Lei Estadual nº 20.922 de 16 de outubro de 2013, em seu Artigo 78º, que estabelece “A pessoa física ou jurídica que industrialize, beneficie, utilize ou consuma produtos e subprodutos florestais oriundos de florestas nativas fica obrigada a cumprir a reposição de estoque de madeira de florestas nativas em compensação pelo consumo, observadas as diretrizes estabelecidas em políticas

públicas estaduais relacionadas ao tema”. Sendo de responsabilidade do Instituto Estadual de Florestas.

Considerando também a Deliberação Normativa CODEMA Nº 16, de 22 de agosto de 2017, onde estabelece critérios para definição de compensação ambiental em Licenciamentos Ambientais.

A formalização no sistema, do presente processo, junto a Secretaria Municipal de Meio Ambiente, ocorreu no dia 05/09/2018, conforme Formulário de Orientação Básica Integrado – FOBI nº 17.709/2018. Foi realizada vistoria pela equipe técnica da SEMMA no dia 22/11/2018 ao empreendimento.

O licenciamento em questão licencia os 17,63,94 hectares da propriedade denominada Fazenda Santo Antônio, lugar denominado Retiro das Perobas, de propriedade do Senhor Osvaldo Yoshimitsu Akiyoshi, em contrato de comodato para sua filha Arlene Erika Akiyoshi.

O responsável técnico pela elaboração do Plano de Utilização Pretendida Simplificado é a bióloga Cíntia Patrícia Rodrigues Lopes – ART 06939/2018.

As informações aqui relatadas foram extraídas dos estudos apresentados e por constatações em vistoria realizada pela equipe técnica da SEMMA.

2. Caracterização do Empreendimento

O empreendimento Fazenda Santo Antônio, lugar denominado Retiro das Perobas (matrícula nº 35.519) está situado na zona rural do município de Patrocínio/MG, tendo como pontos de referência as coordenadas geográficas UTM WGS84: Latitude: 18°59'35,29" S e Longitude: 46°54'54,25" O.



Figura 1: Vista aérea do Retiro das Perobas; Fonte: Google Earth

A área total da fazenda é de 17,63,64 hectares, sendo 06,12,12 hectares de Reserva Legal de capim nativo e brejo, na propriedade devidamente averbado na matrícula nº 35.519 sob o AV-2/35.519, Prot. 118.245;00,95,32 ha de Áreas de Preservação Permanente, 07,54,72 hectares de cafeicultura, área de desmate 01,78,75 ha e 01,23,03 ha de outros, conforme mapa sob responsabilidade técnica de José Lúcio de Paula Henrique– CREA/MG 260403189. O imóvel rural é inscrito no CAR nº MG – 3148103-A89A.7008.9D47.4EDD.8F3C.0D28.089B.A5EF.

No empreendimento faz uso em recurso hídrico, em um poço tubular, no qual o proprietário apresentou a Outorga Nº 2924/2017, para consumo humano e irrigação, com validade até 01/09/2022.

A propriedade rural é caracterizada pelo bioma cerrado, sub-dividido em campo cerrado e floresta estacional semidecidual montana.

DESCRIÇÃO	ÁREA (HA)
Cafeicultura	07,54,72
Reserva Legal	06,12,12
APP	00,95,32
Desmate	01,78,75
Outros	01,23,03
Total	17,63,94

Quadro 01: Quadro de Áreas

2.1 Cafeicultura

A atividade de cafeicultura está implantada no empreendimento, em uma área de 07,54,72 hectares conforme informado no Formulário de Caracterização do Empreendimento (FCE). Após o desmate, esta área passará para 9,33,47 hectares. No local há apenas o terreirão para a secagem do café e um barracão, onde são armazenados implementos agrícolas e fertilizantes.

Em síntese os principais insumos agrícolas utilizados na lavoura de café são o calcário, gesso agrícola, fertilizantes e defensivos agrícolas.

2.2 Recurso Hídrico

O empreendimento faz intervenção em recurso hídrico, poço tubular, com a outorga nº 2924/2017, com a vazão autorizada de 8,54 m³/h, para fins de consumo humano e irrigação de uma área de 0,8 ha através do método de aspersão com tempo de captação de 01:00 hora/dia nos meses de dezembro a março, 02:00 horas/dia nos meses de abril, setembro, outubro e novembro e 03:50 horas/dia de maio a agosto e 31 dias nos meses de dezembro, janeiro e março, 28 dias no mês de fevereiro, 20 dias nos meses de abril a agosto, 15 dias nos meses de setembro e outubro e 10 dias no mês de novembro.

2.3 Reserva Legal e APP

Em vistoria no local, análise dos mapas, certidões e CAR, é possível comprovar que:

- Matrícula 35.519: sendo 06,12,12 hectares de Reserva Legal de capim nativo e brejo, na propriedade, devidamente averbado na matrícula, sob o AV-2/35.519, Prot. 118.245.

As Áreas de Preservação Permanente totalizam 00,95,32 hectares ao longo do curso hídrico e estão em bom estado de conservação.

3. Autorização para Intervenção Ambiental (AIA)

A comodatária por meio de um contrato de comodato, requereu a supressão de 01,78,75 hectares, compreendidos na matrícula 35.519. Dentre elas estão as espécies, Pau-terra, Jatobá, Barbatimão, Sucupira, Capitão-do-mato, Embaúba, Pororoca, entre outras, conforme vistoria *in loco*. Na área requerida para desmate ocorreu recentemente um incêndio, queimando muitos indivíduos arbóreos.

É importante salientar que constatou-se, a existência de indivíduos de espécie florestal imune ao corte no Estado de Minas Gerais, sendo o Pequi (*Caryocar brasiliense*) - Lei 9.743 de 15 de dezembro de 1988. **Os indivíduos arbóreos desta espécie não poderão ser suprimidos da área.**

O rendimento de material lenhoso gerado a partir da supressão da área de 01,78,75 hectares será de aproximadamente 30 m³ de lenha, conforme análise *in loco*, uma vez que, de acordo com a Deliberação Normativa nº 18 do CODEMA:

“**Art. 1** - A formalização de processos para intervenção ambiental relativos à supressão de vegetação nativa para uso alternativo do solo, em áreas iguais ou superiores a 5 ha (cinco hectares), depende da apresentação do Plano de Utilização Pretendida - PUP com inventário florestal qualitativo e quantitativo, os quais devem ser elaborados e executados sob responsabilidade técnica de profissional devidamente habilitado, sendo necessária a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART.

§ 1º A formalização de processos relativos à supressão de vegetação nativa para uso alternativo do solo em áreas inferiores a 5 ha (cinco hectares), depende da apresentação do Plano de Utilização Pretendida Simplificado.”



Figura 2: Área a ser suprimida em destaque

4. Pesquisa IDE-Sisema

Considerando a Infraestrutura de Dados Espaciais do Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IDE-Sisema), instituída pela Resolução Conjunta SEMAD/FEAM/IEF/IGAM nº 2.466/2017, pondera-se que a coordenada do local onde o empreendimento está instalado apresenta as seguintes classificações:

COMPONENTE CLASSIFICAÇÃO	
Vulnerabilidade Natural	Baixa-Muito Baixa
Prioridade para Conservação Flora	Muito baixa
Fitofisionomia	Campo cerrado e Floresta Estacional Semidecidual Montana
Bioma	Cerrado

Quadro 2: Caracterização da região definida pela coordenada geográfica onde o empreendimento Fazenda Santo Antônio Retiro das Perobas está instalado, conforme o IDE-Sisema.

5. Impactos Ambientais e Medidas Mitigadoras

5.1 Resíduos sólidos

Os resíduos sólidos que serão gerados durante as operações conduzidas no empreendimento são: resíduos domésticos e geral, embalagens de fertilizantes e agrotóxicos.

Caso haja geração de resíduos sólidos domésticos e geral, classe II (ABNT NBR 10004), estes deverão ser segregados na propriedade e encaminhados a um ponto de coleta da Prefeitura Municipal de Patrocínio.

As embalagens vazias de agrotóxicos, classe I (ABNT NBR 10004), deverão ser perfuradas, lavadas (tríplice lavagem) e acondicionadas em local adequado, e destinadas aos pontos de coleta cadastrados (logística reversa).

Na hipótese de construção de local adequado para armazenamento de agrotóxicos e afins, é necessário seguir as instruções técnicas da ABNT NBR 9843.

5.2 Efluentes líquidos

Há geração de efluentes sanitários domésticos, visto que o empreendimento possui edificações. Este efluente deve ser direcionado para fossas sépticas.

Se houver lavagem de grãos, os efluentes gerados durante o procedimento deverão ser direcionados para uma lagoa de contenção impermeabilizada.

Na hipótese de realizar abastecimento, limpeza de maquinário e mistura de herbicidas e agrotóxicos no local, o empreendimento deverá, obrigatoriamente, dispor de instalações adequadas conforme normas legais estabelecidas.

5.3 Emissões atmosféricas

Durante a condução das atividades produtivas serão gerados materiais particulados – suspensão de partículas de solo, devido ao movimento dos veículos, máquinas agrícolas e implementos e suspensão de partículas de minerais, oriundos da aplicação de fertilizantes; gases oriundos dos escapamentos dos veículos e máquinas agrícolas e aerossóis oriundos da aplicação de agrotóxicos e emissões derivadas dos processos de descarga e beneficiamento dos grãos (moegas, limpeza, elevadores, secadores).

A mitigação dos impactos das emissões atmosféricas passará por: manutenção das vias de circulação da área agrícola com aspersão de água; manutenção mecânica periódica visando a boa qualidade da frota de veículos e equipamentos utilizados no empreendimento, buscando a adequação aos padrões de lançamento determinados pela legislação pertinente; aplicação de fertilizantes e agrotóxicos conforme determinação e acompanhamento de um agrônomo e orientações em receituário agrônômico. Quanto às emissões derivadas do processo de beneficiamento dos grãos, deverá ocorrer monitoramento frequente com troca de filtros.

5.4 Emissão de ruídos

A emissão de ruídos ocorrerá, principalmente, devido ao fluxo de caminhões, colheitadeiras e tratores, sendo mitigada pelo uso obrigatório de protetores auriculares durante as atividades geradoras de emissões sonoras; pela manutenção mecânica e pela regulagem periódica das máquinas agrícolas e veículos.

6. Compensação Ambiental:

Conforme Deliberação Normativa CODEMA nº 16 de 22 de agosto de 2017, estabelece em seu artigo 8º que:

“Art. 8º - O Impacto Ambiental Negativo (IAN) a ser compensado será definido por meio de relatório técnico, com base na análise circunstanciada dos dados apresentados pelo interessado, e expedido pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente - SEMMA.

§ 1º - Em se tratando de compensação por supressão arbórea fora de Área de Preservação Permanente, será elaborado pela Secretaria de Meio Ambiente - SEMMA, justificativa técnica pautada em parecer fundamentado para subsidiar a respectiva compensação, com posterior aprovação pelo Conselho Municipal de Conservação e Defesa do Meio Ambiente – CODEMA, podendo ser de plantio direto ou não, total ou parcial, ressalvados os casos estabelecidos em legislação específica.

I - Nos casos em que não for indicado o plantio direto, o Valor Monetário referencial para fins de definição da compensatória será de 0,1 Unidades Fiscais do Município - UFM - por indivíduo arbóreo a ser plantado, em se tratando de árvores esparsas.

II - O valor referenciado no inciso I, para mensuração das medidas compensatórias a que se refere o artigo 7º, será calculado levando-se em consideração o fator monetário instituído, multiplicado pelo número de indivíduos arbóreos a serem compensados em escala de um para um (em se tratando de espécies exóticas) de dois para um (em se tratando de espécies nativas) ou de acordo com as premissas estabelecidas em legislação específica (casos de espécies imunes de corte, ou com regulamentação própria.)”.

IV – A compensação ambiental devidamente orientada e legalmente estabelecida pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e pelo Conselho Municipal de Conservação e Defesa do Meio Ambiente – CODEMA, de maciços florestais será de 2,0 Unidades Fiscais do Município – UFM, por hectare ou fração em formação florestal e de 1,8 Unidades Fiscais do Município – UFM, em formação campestre.

A compensação ambiental para o empreendimento deverá ser o pagamento do valor de R\$ 1.368,83, depositados junto ao Fundo Municipal de Meio Ambiente.

7. Condicionantes para Licença Ambiental Simplificada

Item	Descrição	Periodicidade
01	Instalar fossas sépticas nas benfeitorias da propriedade.	90 dias
02	O empreendimento deverá dispor de um depósito para o armazenamento de agrotóxicos e outro para as embalagens vazias, em conformidade com as Leis nº 7.802/89, 9.974/00, ABNT NBR 9843:2004 e outras legislações correlatas. Apresentar relatório técnico-fotográfico, com ART, comprovando o cumprimento desta condicionante.	180 dias

03	Manter em arquivo todos os comprovantes da destinação correta dos agrotóxicos e outros resíduos perigosos, classe I (ABNT NBR 10004), gerados no empreendimento, para fins de fiscalização.	Prática contínua
04	Apresentar relatório fotográfico dos indivíduos arbóreos não autorizados para supressão.	Imediatamente após supressão
05	Se houver lavagem de grãos, os efluentes gerados durante o procedimento deverão ser direcionados para uma lagoa de contenção impermeabilizada. Apresentar relatório técnico-fotográfico, com ART, comprovando o cumprimento desta condicionante.	Início da atividade
06	Na hipótese de realizar abastecimento, limpeza e manutenção de maquinário, mistura de herbicidas e agrotóxicos, o empreendimento deverá, obrigatoriamente, dispor de instalações adequadas conforme normas legais estabelecidas. Apresentar relatório técnico-fotográfico, com ART, comprovando o cumprimento desta condicionante.	Início das atividades
07	Os Pequís não podem ser suprimidos da área.	Prática contínua

Cabe salientar que todas condicionantes propostas deverão ser cumpridas, a partir da assinatura de Termo de Compromisso de Cumprimento de Medida Compensatória celebrado entre o empreendedor e a Secretaria Municipal de Meio Ambiente – SEMMA.

8. Controle Processual:

O processo encontra-se formalizado e instruído corretamente no tocante à legalidade processual. A apresentação dos documentos necessários e exigidos pela legislação ambiental em vigor está em conformidade com o que está disposto no Formulário de Orientação Básica (FOB). Todos os documentos exigidos no FOB foram devidamente apresentados e o tipo de atividade desenvolvida e o local de instalação do empreendimento estão em conformidade com as leis e regulamentos, conforme Declaração emitida pela Prefeitura Municipal de Patrocínio-MG.

Oportuno advertir, ainda, ao empreendedor, que o descumprimento de todas ou quaisquer condicionantes previstas ao final desse parecer único e qualquer alteração, modificação, ampliação sem a devida e prévia comunicação a Secretaria Municipal de Meio Ambiente, tornam o empreendimento em questão passível de autuação.

9. Conclusão

A equipe interdisciplinar de análise deste processo, do ponto de vista técnico e jurídico, opina pelo deferimento da concessão da Licença Ambiental Simplificada e Autorização para Intervenção Ambiental com desmate de vegetação nativa, com o prazo de 05 (cinco) anos para o empreendimento Arlene Erika Akiyoshi – Fazenda Santo Antônio, lugar denominado Retiro das Perobas, matrícula nº35.519, aliadas às condicionantes listadas no parecer técnico, ouvido o Conselho Municipal de Defesa e Conservação do Meio Ambiente (CODEMA) de Patrocínio, Minas Gerais, nos termos da Lei Nº 3.717/2004 e Deliberação Normativa CODEMA Nº 2/2003.

Cabe esclarecer que a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMMA) de Patrocínio, Minas Gerais e os analistas ambientais do presente processo não possuem responsabilidade técnica sobre os projetos dos sistemas de controle ambiental e programas ambientais aprovados para a implantação, sendo a execução, operação, comprovação de eficiência e/ou gerenciamento dos mesmos, de inteira responsabilidade do empreendedor, seu projetista e/ou prepostos.

Ressalta-se que a licença ambiental em apreço não dispensa nem substitui a obtenção pelo requerente de outras licenças legalmente exigíveis.

Anexo I – Relatório Fotográfico:



Foto 1: Reserva Legal



Foto 2: Reserva Legal



Foto 3: Área de desmate



Foto 4: Poço tubular



Foto 5: Fossa negra



Foto 6: Pequi (*Caryocar brasiliense*)



Foto 7: Terreirão de secagem do café



Foto 8: Armazenagem de fertilizantes



Foto 9: Área de desmate onde ocorreu o incêndio



Foto 10: Área de desmate



Foto 11: Cafeicultura



Foto 12: Cafeicultura