



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE
E RECURSOS HIDRICOS - SISEMA
Conselho Estadual de Política Ambiental - COPAM
Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH



1. AUTO DE INFRAÇÃO: Nº 55323 /

Lavrado em Substituição ao AI nº:

Vinculado ao: Auto de Fiscalização nº de / /
 Boletim de Ocorrência nº: de / /

2. Auto de Infração possui folha de continuação? SIM NÃO

3. Órgão Responsável pela lavratura:

FEAM IGAM IEF SGRAI SUCFIS PMMG

Local:

Dia: / /

Nome do Autuado/ Empreendimento:

Data Nascimento:

Nome da Mãe:

CPF: CNPJ:

Outros:

Endereço do Autuado / Empreendimento: (Correspondência)

Nº / km:

Completar

Bairro/Logradouro:

Município:

UF

CEP:

Cx Postal:

Fone: ()

E-mail:

5. Outros Envolvidos/ Responsáveis

Nome do 1º envolvido:

CPF: CNPJ:

Vinculo com o AI Nº:

Nome do 2º envolvido:

CPF: CNPJ:

Vinculo com o AI Nº:

6. Descrição Infração

7. Coordenadas da Infração

Geográficas:

DATUM:

WGS

SIRGAS 2000

Latitude:

Grau

Min

Seg

Longitude:

Grau

Min

Seg

Planas: UTM

FUSO 22

23

24

X=

Y=

(6 dígitos)

(7 dígitos)

8. Embasamento legal

Artigo

Anexo

Código

Inciso

Alínea

Decreto/ano

Lei / ano

Resolução

DN

Port. Nº

Órgão

9. Atenuantes /Agravantes

Atenuantes

Agravantes

Nº

Artigo/Parág.

Inciso

Alínea

Redução

Nº

Artigo/Parág.

Inciso

Alínea

Aumento

10. Reincidência

Genérica

Específica

Não foi possível verificar

Não se aplica

11. Penalidades Aplicadas (Advertência e Multa) e ERP

Infração

Porte

Penalidade

Valor

Acréscimo Redução

Valor Total

Advertência Multa Simples Multa Diária

ERP:

Kg de pescado:

Valor ERP por Kg: R\$

Total: R\$

Valor total dos Emolumentos de Reposição da Pesca: R\$:

Valor total das multas:

No caso de advertência, o autuado possui o prazo de..... dias para atender as recomendações constantes no campo 12, sob pena de conversão em multa simples no valor de R\$

12. Demais penalidades/ Recomendações/ Observações

13. Depositário

Nome Completo:

CPF:

CNPJ:

RG:

Endereço: Rua, Avenida, etc.

Nº / km:

Bairro / Logradouro :

Município :

UF:

CEP:

Fone:

Assinatura:

O AUTUADO TEM O PRAZO DE ATÉ 20 (VINTE) DIAS DO RECEBIMENTO DO AUTO DE INFRAÇÃO PARA PAGAMENTO DA MULTA OU APRESENTAÇÃO DA DEFESA PARA NO SEGUINTE ENDEREÇO:

14. Assinaturas

01. Servidor: (Nome Legível)

MASP:

Assinatura do servidor:

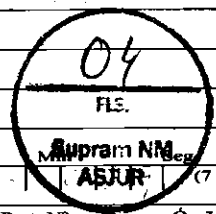
02. Autuado/Representante Autuado: (Nome Legível)

Função/Vinculo com Autuado:

Assinatura do Autuado/Representante Legal

Local: _____ Dia: _____ Mês: _____ Ano: _____ Hora: _____

1. Descrição da Infração: _____



2. Coordenadas da Infração: Geográficas: WGS SIRGAS 2000
 Planas: UTM FUSO 22__ 23 X 24__ X= _____ (6 dígitos) Y= _____ (7 dígitos)

3. Embasamento legal: Artigo: _____ Anexo: _____ Código: _____ Inciso: _____ Alínea: _____ Decreto/ano: _____ Lei / ano: _____ Resolução: _____ DN: _____ Port. N°: _____ Órgão: _____

| Atenuantes | | | | | Agravantes | | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------|------------|---------------|--------|--------|---------|
| N° | Artigo/Parág. | Inciso | Alínea | Redução | N° | Artigo/Parág. | Inciso | Alínea | Aumento |
| | | | | | | | | | |

5. Reincidência Genérica Específica Não foi possível verificar Não se aplica

| Infração | Porte | Penalidade | Valor | <input type="checkbox"/> Acréscimo <input type="checkbox"/> Redução | Valor Total |
|---|----------------|--|------------|---|-------------|
| | | <input type="checkbox"/> Advertência <input checked="" type="checkbox"/> Multa Simples <input type="checkbox"/> Multa Diária | 83.079,00 | | |
| ERP: | Kg de pescado: | Valor ERP por Kg: R\$ | Total: R\$ | | |
| Valor total dos Emolumentos de Reposição da Pesca: R\$: | | | | | |
| Valor total das multas: R\$: | | | | | |
| No caso de advertência, o autuado possui o prazo de _____ dias para atender as recomendações constantes no campo 7, sob pena de conversão em multa simples no valor de R\$: | | | | | |

7. Demais penalidades/Recomendações/Observações: _____

8. Depositário: Nome Completo: _____ CPF: _____ CNPJ: _____ RG: _____
 Endereço: Rua, Avenida, etc. _____ Nº / km: _____ Bairro / Logradouro: _____ Município: _____
 UF: _____ CEP: _____ Fone: _____ Assinatura: _____

9. Descrição da Infração: _____

10. Coordenadas da Infração: Geográficas: WGS SIRGAS 2000
 Planas: UTM FUSO 22__ 23 X 24__ X= _____ (6 dígitos) Y= _____ (7 dígitos)

11. Embasamento legal: Artigo: _____ Anexo: _____ Código: _____ Inciso: _____ Alínea: _____ Decreto/ano: _____ Lei / ano: _____ Resolução: _____ DN: _____ Port. N°: _____ Órgão: _____

| Atenuantes | | | | | Agravantes | | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------|------------|---------------|--------|--------|---------|
| N° | Artigo/Parág. | Inciso | Alínea | Redução | N° | Artigo/Parág. | Inciso | Alínea | Aumento |
| | | | | | | | | | |

13. Reincidência Genérica Específica Não foi possível verificar Não se aplica

| Infração | Porte | Penalidade | Valor | <input type="checkbox"/> Acréscimo <input type="checkbox"/> Redução | Valor Total |
|--|----------------|--|------------|---|-------------|
| | | <input type="checkbox"/> Advertência <input checked="" type="checkbox"/> Multa Simples <input type="checkbox"/> Multa Diária | 9,00 | | |
| ERP: | Kg de pescado: | Valor ERP por Kg: R\$ | Total: R\$ | | |
| Valor total dos Emolumentos de Reposição da Pesca: R\$: | | | | | |
| Valor total das multas: R\$: | | | | | |
| No caso de advertência, o autuado possui o prazo de _____ dias para atender as recomendações constantes no campo 15, sob pena de conversão em multa simples no valor de R\$: | | | | | |

15. Demais penalidades/Recomendações/Observações: _____

16. Depositário: Nome Completo: _____ CPF: _____ CNPJ: _____ RG: _____
 Endereço: Rua, Avenida, etc. _____ Nº / km: _____ Bairro / Logradouro: _____ Município: _____
 UF: _____ CEP: _____ Fone: _____ Assinatura: _____

17. Assinaturas: 01. Servidor: (Nome Legível) _____ MASP: _____ Assinatura do servidor: _____
 02. Autuado/Representante Autuado: (Nome Legível) _____ Função/Vínculo com Autuado: _____ Assinatura do Autuado/Representante Legal: _____



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE - SISEMA
Conselho Estadual de Política Ambiental - COPAM
Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH

Prot. do 23
 Supram 157/2016
 ASUR



1. AUTO DE FISCALIZAÇÃO: Nº 82318 12016 Folha

2. AGENDAS: 01 FEAM 02 IEF 03 IGAM Hora: 10:10 Dia: 19 Mês: Agosto Ano: 2016

3. Motivação: [] Denúncia [] Ministério Público [] Poder Judiciário [] Operações Especiais do CGFAI SUPRAM [] COPAM/CRH [] Ro

4. Finalidade
 FEAM: [] Condicionantes Licenciamento [] AAF [] Emergência Ambiental [] Acompanhamento de projeto [] Out
 IEF: [] Fauna [] Pesca [] DAIA [] Reserva Legal [] DCC [] APP [] Danos em áreas protegidas [] Out
 IGAM: [] Outorga [] Outros

5. Identificação
 01. Atividade: Arquitetura de postura 02. Código: E-02-03-J 03. Classe: 3 04. Porte: E
 05. Processo nº: 00062/1979/009/2014 06. Órgão: SUPRAM 07. [] Não possui processo
 08. Nome do Fiscalizado: Somai Vardato S.A. 09. [] CPF 10. CNPJ: 12.673.297/0001-38
 11. RG: 12. CNH-UF: 13. [] RGP [] Tit. Eleitoral:
 14. Placa do veículo - UF: 15. RENAVAM: 16. Nº e tipo do documento ambiental:
 17. Nome Fantasia (Pessoa Jurídica): 18. Inscrição Estadual - IUF:
 19. Endereço do Fiscalizado - Correspondência: Rua, Avenida, Rodovia
Rua Doutor João Vitor Auto 20. Nº / KM: 55 21. Complemento:
 22. Bairro/Lógrradouro: Horizonte 22. Município: Monte Belo 24. L: 110
 25. CEP: 31741013 26. Cx Postal: 27. Fone: (38) 3121142181010 28. E-mail:

6. Localização - Fiscalização
 01. Endereço: Rua, Avenida, Rodovia, Fazenda, etc. Rodovia BR-365
 02. Nº / KM: 55 03. Complemento: Km 14 04. Bairro/Lógrradouro/Distrito/Localidade: Bairro Rural
 05. Município: Monte Belo 06. CEP: 31741013-3503 07. Fone: (38) 312114-410101
 08. Referência do local:

| Geográficas | DATUM | | Latitude | | | Longitude | | |
|-------------|--|---|----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| | <input checked="" type="checkbox"/> SAD 69 | <input type="checkbox"/> Corrego Alegre | Grau | Minuto | Segundo | Grau | Minuto | Segundo |
| Pianas UTM | FUSO | 23 <input checked="" type="checkbox"/> 24 | X = | 011317812 | x-6 dígitos | Y = | 81313101813 | (7 dígitos) |

10. Criação de acesso
 Monte Belo
 (120363)
 Km 14
 Somai

RELATÓRIO SUCINTO

06
FLS.

Em fiscalização ao empreendimento Somai Nordeste S.A. nos dias 27, 28 e 30 de janeiro de 2016, com objetivo de dar seguimento à análise do Licenciamento Ambiental na fase de Revandação de Licença de Operação, Processo Administrativo nº 00062/1979/009/2014, vimos e/ou fomos informados que:

A infraestrutura física do empreendimento é composta por: portaria, 2 oficinas, 2 escritórios (um central e outro anexo aos núcleos de postura), 2 refeitórios, 21 núcleos de postura, 1 fábrica de ração, 1 área de classificação dos ovos, 1 serralheria, 1 posto de abastecimento de veículos, 5 barramentos, 7 residências, 1 área para desidratador, 1 Estação de Tratamento de Água-ETA, 1 galpão de produtos para controle químico, 1 galpão de expedição final, 2 galpões desativados (antes utilizado para criação de pintainhas), 1 lagoa artificial.

A portaria possui um banheiro em que o efluente líquido gerado é destinado para uma fossa séptica. Após a entrada existe barreira sanitária para desinfecção dos veículos onde estes são submetidos a jatos de uma solução desinfetante contendo amônia quaternária como componente ativo principal. O efluente gerado após desinfecção dos veículos é destinado para uma caixa de coleta.

Tanto o escritório central quanto o escritório anexo aos núcleos de postura possuem banheiros interligados a uma fossa séptica. Adjacente ao escritório central há um posto de abastecimento de veículos com uma bomba de óleo diesel. Este local é coberto e possui canaletas interligadas a caixa S.A.O. em volta da pista de abastecimento, contudo, estas encontravam-se entupidas e transbordando todo o efluente gerado e destinado a elas. Ainda próximo a este local existe um tanque de armazenamento de óleo diesel e este encontra-se dentro de um dique de contenção que possui uma válvula contenção. No momento da fiscalização foi observado que a válvula de contenção do dique estava aberta e que a água da chuva contaminada com óleo, que estava acumulado dentro do dique, caía diretamente no solo.

As oficinas são divididas em: oficina de veículos e de manutenção de máquinas agrícolas e de peças do processo produtivo. A oficina de veículos é anexa à área de lavagem sendo que a mesma não possui qualquer adequação para receber os efluentes gerados. Neste local constatou-se o acondicionamento irregular de estopas sujas de óleo, recipientes contendo óleo e graxas, filtros usados, galão de produtos químicos e outros tipos de entulhos que acumulavam água e poluíam o local. Neste local encontrava-se um banheiro interligado a uma fossa séptica, filtro anaeróbio e sumidouro. A fossa séptica e o filtro anaeróbio estavam abertos. Há também um depósito de peças, galões de graxas e óleo para manutenção dos veículos. Ainda neste local encontra-se um tanque plástico contendo gasolina que de acordo com o empreendedor é utilizada para abastecimento de motos. O recipiente tem capacidade de 1.000 litros e encontra-se disposto diretamente no solo sem qualquer aparato de proteção e contenção caso viesse a vazar e causar danos ambientais.

Na oficina de manutenção de máquinas e peças não existe canaletas e caixa S.A.O. e também foi encontrado: espalhados recipientes contendo óleo e graxas, estopas sujas de óleo, filtros usados, galão de produtos químicos e outros tipos de entulhos que acumulavam água e causam degradação ambiental. Foi observado também um galpão ao lado da oficina de manutenção de máquinas e peças

| Servidor Credenciado: | MASP Nº. PM: | Assinatura |
|---------------------------------------|--------------|------------|
| 1. Cíntia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 | |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1368739-9 | |
| 3. Eduardo José Vieira Júnior | 1364300-2 | |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 | |
| 5. Márcio Souza Rocha | 1397842-4 | |
| 6. Maria Júlia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 | |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Maurício | 1364828-2 | |
| 8. Joycemara Carrera da Cunha | 1220685-0 | |

Fiscalizado/Representante do Fiscalizado:

Função/Vínculo com o Empreendimento:

Assinatura

RELATÓRIO SUCINTO

Supra nº 07
FLS.

contendo diversas estruturas metálicas que, conforme informado, seriam utilizadas na montagem de novos galpões de postura. No caminho para a segunda oficina foi observado um aglomerado de entulhos como galões de óleo e papel dispostos diretamente no solo e parte destes encontravam-se queimados. Foi informado, que o local é utilizado para queimar o lixo produzido nos escritórios e oficinas. Foi observado acúmulo de água e restos de lixo que não se desagregaram com a queima. Ainda próximo a este local há uma casa abandonada e próximo a esta uma casealheira e uma outra área de deposição e queima de resíduos classe I e II, também com materiais não desagregados totalmente e acúmulo de água. Neste último local foi observada a presença de grande quantidade de moscas e mau cheiro. Ao lado da oficina de manutenção de máquinas e peças há uma estrutura coberta onde funcionava uma serralheria e segundo empreendedor esta era utilizada somente no momento de construção de novos galpões.

A caminho do local de classificação de ovos foi encontrado 2 galpões que conforme informado eram utilizados para criação das aves no estágio inicial. Atualmente funciona como depósito de embalagens, papéis do escritório e outros materiais utilizados na produção.

Na área de classificação de ovos existe um refeitório, um local de lavagem dos pentes de ovos com 2 tanques, área de classificação propriamente dita e depósito de produtos químicos. Nesta área foi observado o acúmulo de cascas de ovos, ovos para descarte, plásticos e papelões. Na área de lavagem dos pentes de ovos emanava forte odor e os efluentes gerados durante o processo de lavagem, que eram compostos por água e cloro ou amônia quaternária, eram enviados para a drenagem pluvial que então encaminhava para disposição direta no solo. Atrás do refeitório (próximo da classificação e expedição) encontrava-se dispostos resíduos como plásticos e sucatas e também a existência de uma fossa negra. No refeitório existem dois vestiários em que os efluentes gerados são encaminhados para uma fossa séptica, filtro anaeróbio e sumidouro que no momento da vistoria encontrava-se entupida e com o filtro anaeróbio aberto e transbordando todo efluente para o solo. Neste mesmo local onde se encontrava esta fossa séptica desaguava todo efluente pluvial junto com os efluentes da lavagem dos pentes de ovos e era perceptível o odor de cloro e de ovo podre em uma água esbranquiçada que descia solo abaixo. Foi informado que a quantidade aproximada de cada tanque de lavagem de pente de ovos é 16.000 litros e que os mesmos são lavados uma vez por dia.

No depósito de produtos químicos foi observada a presença de substâncias com potencial corrosivo e tóxico, porém, encontrava-se em local fechado, com piso impermeabilizado e acesso restrito.

A fábrica de rações possui um sistema composto por exaustor e filtro para eliminar as partículas suspensas no ar durante o processo. Os resíduos produzidos durante a produção de ração, inclusive aqueles de potencial carga orgânica, eram encaminhados para uma das áreas de disposição de resíduos (em local exposto e diretamente no solo) e então queimados. Neste local observou-se a presença e sacarias com restos de ração, uma quantidade grande de moscas e mau cheiro.

Todos os núcleos (conjunto de galpões de postura) possuem sistema tanque séptico, filtro anaeróbio e sumidouro, assim como o prédio administrativo, refeitórios e a instalação da classificação de ovos. No entanto, foi observado durante a fiscalização, que todos os tanques séptico e filtros anaeróbio

8. ASSINATURAS

| Servidor Credenciado: | MASP / Nº PM |
|---------------------------------------|--------------|
| 1. Cintia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1366739-9 |
| 3. Eduardo José Vieira Júnior | 1364300-2 |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 |
| 5. Márcio Souza Rocha | 1397842-4 |
| 6. Maria Júlia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Maurício | 1364828-2 |
| 8. Joycemara Carrera da Cunha | 1220665-0 |

Fiscalizado/Representante do Fiscalizado:

Função/Vínculo com o Empreendimento:

Assinatura

Assinatura

8. RELATÓRIO SUCINTO

encontravam-se com as tampas abertas, com presença de folhas, galhos e sacolas plásticas. O representante do empreendimento alegou que este fato se deve a coleta dos efluentes para os análises. As águas provenientes da limpeza dos galpões dos núcleos, bem como as águas pluviais são captadas através de sarjetas e bueiros existentes ao longo das vias e encaminhadas para vários tanques de contenção distribuídos no entorno dos galpões de posturas. Durante a fiscalização foi observado que estes tanques não possuem qualquer tipo de impermeabilização e apresentavam um efluente (água pluvial e águas provenientes da limpeza dos galpões) com aspecto acinzentado, muito provavelmente devido alta concentração de matéria orgânica dos dejetos o que pode resultar na contaminação das águas subterrâneas e eutrofização das águas superficiais. Durante a fiscalização foi observada a realização dos métodos de controle de moscas na área dos núcleos de postura utilizando lança chamas e insumos químicos. O empreendedor afirmou que o controle biológico estava suspenso a seis meses porém, a infestação de moscas estava controlada.

A fiscalização envolveu também visita às comunidades próximas (Abóboras, Cruzeiro do sul, Monte São e Santa Maria) para avaliar o retorno da comunidade quanto ao programa de controle de moscas que a empresa vem desenvolvendo no local.






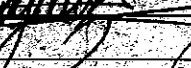

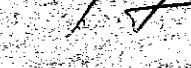

A Comunidade Monte São dista aproximada 9 Km do empreendimento e abriga em média 80 famílias, segundo os moradores. Em conversa com moradores e presidente da associação local, todos afirmaram que já tiveram muitos problemas com infestação de moscas, mas que atualmente não estão aparecendo tantas moscas como antes. Eles confirmaram que a empresa visita a comunidade quando chamada e que já participaram de reuniões no local.

A Comunidade de Abóboras dista aproximadamente 1,5 km e segundo moradores é composta por 20 famílias. Em conversa com moradores e presidente de associação, todos reclamaram que tem problemas com moscas. Conforme fomos informados apesar da empresa ir até a comunidade e aplicar o inseticida a quantidade de moscas que aparece é muita. É importante ressaltar que esta comunidade fica a caminho do local em que é disposto o material para realização da compostagem.

A Comunidade de Santa Maria dista aproximadamente 1 km do empreendimento e muitas propriedades são de chacareiros. Em conversa com moradores, afirmaram que em certas épocas aparecem muitas moscas, mas quando o combate é feito na empresa diminui bastante a incidência. Disseram ainda que no início do ano de 2016 aumentou a quantidade de moscas neste local e que o representante da associação de moradores procurou a empresa, mas que até a data da fiscalização não obtiveram retorno.

No que se refere à gestão dos resíduos sólidos, verificou-se que o Relatório de Avaliação e Desempenho Ambiental RADA apresentado no projeto não contempla a realidade do empreendimento. O empreendimento não conta com área específica para armazenamento temporário de resíduos sólidos. Apenas as embalagens plásticas e de papelão recebem destinação adequada (ambos são destinados à empresa de reciclagem Cariki) e mesmo assim foi observado a presença desse tipo de resíduos espalhados em outras áreas do empreendimento.

Fomos informados que todas as aves mortas (800 a 1500 cabeças/dia) são encaminhadas para o

| 9. ASSINATURAS | Serviçador Credenciado | MASP / Nº. PM | Assinatura |
|---|-------------------------------------|---|---|
| | 1. Cláudia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 |  |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1366739-9 |  | |
| 3. Eduardo José Vieira Júnior | 1364300-2 |  | |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 |  | |
| 5. Márcio Souza Rocha | 1397842-4 |  | |
| 6. Maria Júlia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 |  | |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Maurício | 1364828-2 |  | |
| 8. Joycamara Carrera da Cunha | 1220685-0 |  | |
| Fiscalizado/Representante do Fiscalizado: | |  | |
| Função/Vínculo com o Empreendimento: | | Assinatura | |

8. RELATÓRIO SUCINTO

09
RS

desidratador para posteriormente serem destinadas a compostagem. No entanto, durante a fiscalização, foram observadas quatro áreas com várias fossas (em áreas de mata nativa) para o descarte desses animais, ovos quebrados e ovos líquidos. Essas fossas não possuem nenhum tipo de proteção ou impermeabilização, apenas tampas improvisadas de concreto. Muitas destas fossas estavam abertas e próxima a elas observou-se a presença de urubus, insetos, moscas e mau cheiro. Esta atividade sem critérios técnicos pode acarretar consequências sanitárias e poluição/degradação ambiental, através da poluição do lençol e de cursos d'água. Foi observado também que nos dias da fiscalização o referido desidratador não estava em operação.

A área de compostagem não é estruturada para essa atividade, sendo a mesma realizada de forma inadequada, ao ar livre, sem impermeabilização do solo, sem drenagem e com livre acesso de animais. Segundo representante do empreendimento a compostagem é feita com estereio misturado ao resíduo do desidratador e restos de cascas de ovos. Durante a fiscalização foi observada a presença de muitas moscas e urubus nesta área, além de forte odor. Ressalta-se que a compostagem de resíduos era condicionante da Licença de Operação.

A água utilizada pelo empreendimento é proveniente da captação em dois barramentos existentes no Corrego Tabua e no Rio do Vale, conforme Processos Administrativos - PA nº 31.512/2014 e PA nº 31.513/2014, estes em análise concomitante a RevLO. A captação realizada no barramento do Rio do Vale, de acordo com representantes do empreendimento, possui duas bombas que trabalham 04 horas por dias cada, em horários diferentes, com vazão de 57,60 m³/h. Este barramento é de concreto e possui descarga de fundo e vertedouro. Durante a fiscalização foi observado outro ponto de captação nesse barramento, onde, de acordo com informações, serve para encher um caminhão pipa no período de seca e realizar a aspersão das vias internas do empreendimento. A captação no barramento do corrego Tabua, de acordo com representantes do empreendimento, é realizada quando o primeiro sistema não atende a demanda do empreendimento. A captação é realizada através de duas bombas que funcionam uma de cada vez, com vazão de 21,6 m³/h. Este barramento é de concreto e possui descarga de fundo e vertedouro. Logo a montante desse barramento, existem outros dois barramentos em contribuintes diferentes, sendo um barramento sem vertedouro e descarga de fundo, e outro de concreto com vertedouro e descarga de fundo. Estes barramentos não possuem outorga de direito de uso de recurso hídrico. É importante ressaltar que todas as descargas de fundo permanecem fechadas em maior parte do ano. Durante a fiscalização foi observado outro barramento de terra sem outorga nas coordenadas UTM X: 611986 e Y: 8132620.

A caminho do barramento do Rio do Vale foi visto um tanque sem impermeabilização contendo uma grande quantidade de ovos descartados que já se encontravam em estado de putrefação. A partir deste tanque escorria uma grande quantidade de efluente líquido de odor forte e desagradável e este caía diretamente no solo. Fomos informados que este local é utilizado para depositar os ovos descartados até que fique somente as cascas, que então são retiradas desse local e depositadas ao lado do mesmo até serem carregadas para área de compostagem.

Foi informado pelo representante do empreendedor que a empresa possui brigada de incêndio com

| 9. ASSINATURAS | Servidor Credenciado: | MASP / Nº. PM | Assinatura |
|---|------------------------------------|---------------|------------|
| | 1. Clélia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 | |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1366739-9 | | |
| 3. Edwarto José Vieira Júnior | 1384300-2 | | |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 | | |
| 5. Márcio Souza Rocha | 1397842-4 | | |
| 6. Maria Júlia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 | | |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Maurício | 1364828-2 | | |
| 8. Jocyrenara Carreira da Cunha | 1220685-0 | | |
| Fiscalizado/Representante do Fiscalizado: | | | |
| Função/Vínculo com o Empreendimento: | | Assinatura | |

RELATÓRIO SUCINTO



um total de 30 pessoas e possuem equipamento próprio.

Próximo à área de compostagem há uma residência com moradores e nesta constatou-se a existência de fossa negra.

Foi constatada na coordenada UTM X: 613441 e Y: 8131399 uma perfuração de poço tubular recente, segundo representante da empresa há um 1 mês. O poço localiza-se em Área de Preservação Permanente-AAP distando 3 metros do leito do curso d'água. Nesse mesmo local constatou-se retirada de vegetação da APP.

Observou-se na coordenada UTM X: 613042 e Y: 8131677 uma área de recuperação com plantio de espécies exóticas. Em torno desse local observou a presença de focos erosivos (sulcos e ravinas).

Na coordenada UTM X: 613072 e Y: 8131736 observou-se uma cascalheira antiga, segundo representante do empreendedor está desativa a mais de 5 anos.

Na coordenada UTM X: 613176 e Y: 8131788 encontrou-se uma deposição diretamente no solo de embalagens plásticas para ovos de codorna, estas apresentando restos de ovos e acúmulo de água. Também havia mau cheiro no local. Segundo representante da empresa, essas embalagens correspondem a restos de material que foram utilizados para comercialização desse produto, mas que atualmente não faz parte das atividades da mesma.

Na coordenada UTM X: 613177 e Y: 8131801; na coordenada UTM X: 613388 e Y: 8131755 e na coordenada UTM X: 612417 e Y: 8132837 constatou-se a existência de várias fossas, onde segundo empreendedor, já foram utilizadas para enterrar aves mortas. Algumas fossas estavam abertas, apresentavam odor forte e no entorno destas haviam urubus. Salienta-se que essas fossas não possuem impermeabilização. Segundo representante da empresa, esse local não é utilizado atualmente para deposição de nenhum tipo de matéria orgânica.

Na coordenada UTM X: 612654 e Y: 8131852 há uma área de deposição de restos de material de construção civil, que segundo representante da empresa, é material de descarte da construção dos galpões novos.

Há no empreendimento área de 104,31 ha que segundo o empreendedor se encontra arrendada. Em fiscalização no local constatou-se a presença das seguintes estruturas: 2 residências, curral, 1 galpão de insumos, 1 barramento para captação (coordenada UTM X: 609879 e Y: 8134335). Observou-se no local a existência de fossa negra em uma residência e presença de resíduos sólidos espalhados que segundo moradora são queimados. Nas coordenadas UTM X: 610113 e Y: 8135052, X: 609959 e Y: 8134329 e X: 609894 e Y: 8134333 observou-se intervenção em área de APP.

Na coordenada UTM X: 608293 e Y: 8134214 na divisa do empreendimento com a faixa de domínio do DNIT-BR 365, constatou-se a existência de processo erosivo próximo a área plotada como nascente pelo empreendedor.

Na coordenada UTM X: 611984 e Y: 8131506 há uma Estação de Tratamento de Água-ETA que recebe a água captada no barramento existente no Rio do Vale. Segundo operador da ETA, na mesma é tratada uma quantidade de 15 l/s no período de 10 horas/dia. O processo compreende desinfecção (cloro), floculação (sulfato de alumínio), decantação e filtração. Próximo a este local observou-se o

9. ASSINATURAS

| Servidor Credenciado | MASP / Nº. PM |
|---------------------------------------|---------------|
| 1. Cintia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1366739-9 |
| 3. Eduardo José Vieira Júnior | 1364300-2 |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 |
| 5. Márcio Souza Rocha | 1397842-4 |
| 6. Maria Julia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Maurício | 1364828-2 |
| 8. Joice Maria Carrera da Cunha | 1220685-0 |

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Assinatura

Fiscalizado/Representante do Fiscalizado:

Função/Vínculo com o Empreendimento:

Assinatura

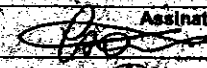








8. RELATÓRIO SUCINTO

acúmulo de resíduos plásticos sem acondicionamento adequado.

A fábrica de ração possui estrutura anexa que compreende almoxarifado e oficina, e nesta última, resíduos e óleos lubrificantes encontravam-se acondicionados de forma inadequada.

Na coordenada UTM X: 611986 e Y: 8132620 constatou-se a existência de canalização em nascente com presença de casa de bomba e caixa d'água. Segundo representante da empresa, atualmente não há captação no local e a água segue para o Rio do Vale.

ES
Supram NM
ASUR

| 9. ASSINATURAS | Servidor Credenciado: | MASP / Nº. PM | Assinatura |
|---|------------------------------------|---|---|
| | 1. Cintia Sorandra Oliveira Mendes | 1224757-3 |  |
| 2. Ana Carolina Silva Manta | 1366739-9 |  | |
| 3. Eduardo José Vieira Júnior | 1364300-2 |  | |
| 4. Emília dos Reis Martins | 1364306-9 |  | |
| 5. Marcelo Souza Rocha | 1397842-4 |  | |
| 6. Maria Júlia Coutinho Brasileiro | 1302105-0 |  | |
| 7. Samuel Franklin Fernandes Mauticio | 1364828-2 |  | |
| 8. Joyramara Castrera da Cunha | 1220685-0 |  | |
| Fiscalizado/Representante do Fiscalizado: | |  | |
| Função/Vínculo com o Empreendimento: | | Assinatura | |