



Belo Horizonte, 28 de setembro de 2020.

Relatório de vistas referente processo administrativo nº09010000427/18 de 12/07/18, empreendedor CEMIG e outros, pautado na **reunião ordinária da unidade regional colegiada central metropolitana (URC CM)** do conselho estadual de política ambiental - COPAM, realizada remotamente no dia 25 de Agosto de 2020, às 14h no qual chamou a atenção pela inconsistência das informações acerca da supressão arbórea, e a relação da área afetada o que gerou dúvidas se estaria dentro da área da RPPN Capitão do Mato (Vale); para sanar tais dúvidas realizamos visita técnica em campo, conforme demonstramos abaixo.

Comentado [U1]: Alterar

Setembro de 2020

**RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DO LOCAL ONDE OCORRERÁ
SUPRESSÃO DE MATA NATIVA PARA O DESLOCAMENTO DA
LINHA DE TRANSMISSÃO (CEMIG), VISANDO BENEFÍCIO (VALE)
PRÓXIMO A RPPN CAPITÃO DO MATO.**

Setembro de 2020

SUMÁRIO

| | | |
|-------|--|---|
| 1 - | LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO | 5 |
| 2 - | METODOLOGIA | 6 |
| 2.1 - | Metodologia de Amostragem | 6 |
| 2.2 - | Procedimentos durante a visita técnica | 8 |
| 3 - | CONCLUSÃO FINAL | 9 |

LISTAGEM DE FIGURAS

| | |
|--|---|
| FIGURA 1– MAPA DE LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO..... | 5 |
| FIGURA 2-1 –AVALIAÇÃO DA LINHA DE TRANSMISSÃO..... | 7 |
| FIGURA 2-2 –(A);EQUIPE TÉCNICA RESPONSÁVEL (B); LINHA DE TRANSMISSÃO(C):ANALISE DOS MAPAS E PONTOS NA ÁREA. | 8 |

1 - LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO

Os objetos alvos do presente diagnóstico estão localizados na cidade de Nova Lima/MG, próximo ao bairro Jardim Canadá, entre o condomínio Miguelão e a mina Capitão do Mato, sendo o acesso feito pela BR 0-40, sentido Rio de Janeiro (Figura 1).

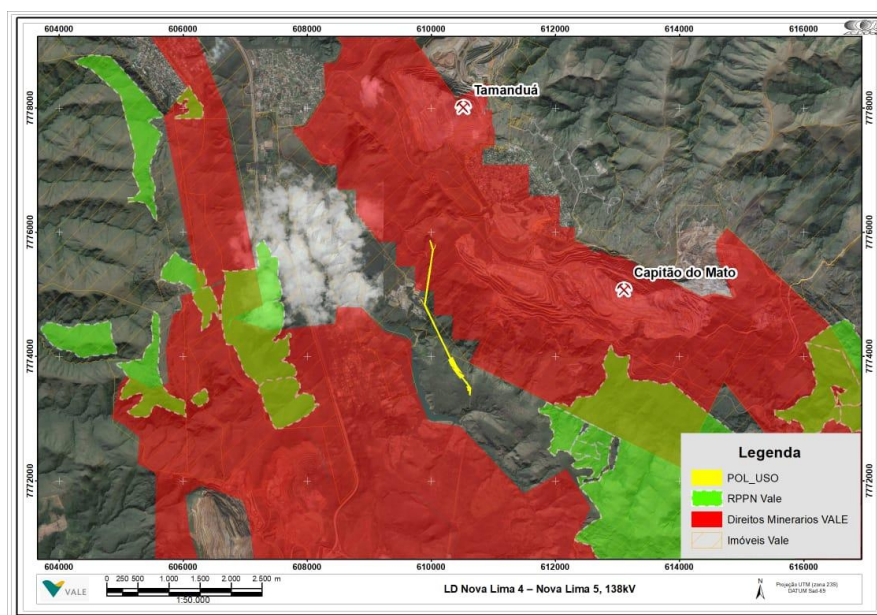


Figura 1– Mapa de Localização da Área de Estudo

Rua Generosa, nº 10, Bairro Barreiro de Cima/ Cardoso, Belo Horizonte, MG, CEP: 30626-490 TEL: (31) 3383.8001 /

<https://zeladoriadoplaneta6.wixsite.com/zeladoriadoplaneta-1>

2 - METODOLOGIA

2.1 - Metodologia de Amostragem

A coleta de dados foi realizada, no dia 15 de Setembro e 2020, com objetivo de verificar se os pontos C1 e C2 utilizados para os estudos de supressão, estavam inseridos dentro do quadrante pertencente a RPPN Capitão do Mato pertencente a Vale. No qual foi possível observar que os pontos em questão estão na área da Vale porem não estão interferindo a área de proteção integral.





Figura 2-1 –Avaliação da linha de transmissão.

2.2 - Procedimentos durante a visita técnica

Para caracterização do local foi realizado o levantamento através de mapas fornecidos pela Vale e Cemig. Em campo foram realizadas observações próximas aos pontos amostrais para caracterização e determinação viável à esse deslocamento que será realizado da linha de transmissão assim como a supressão da área que pelo que foi-se observado em campo e através dos mapas não impactam na RPPN Capitão do Mato. (**Figura 2-2**).



A



B



C

Figura 2-2–(A);Equipe Técnica Responsável (B); Linha de transmissão(C):Análise dos mapas e pontos na área.

3 - CONCLUSÃO FINAL

Perante os dados apontados e o que foi observado em campo, a OSC Zeladoria do Planeta através do conselheiro Fernando Benicio coloca o caso como deferido, pois o mesmo não tem impacto direto na área de proteção da RPPN Capitão do Mato.

Atenciosamente,



Fernando Benicio de Oliveira Paula
Diretor Presidente
Associação Ambiental e Cultural Zeladoria do Planeta
CNPJ: 106.2656.00001-00