



ESTADO DO ACRE
INSTITUTO DE MEIO AMBIENTE DO ACRE – IMAC
Divisão Florestal - DFLOR

RELATÓRIO DE VISTORIA Nº 30/2023

ASSUNTO: Embargo da empresa Agroflorestal Marau LTDA

INTERESSADO: JOSÉ RODRIGUES DA SILVA

EQUIPE TÉCNICA: Marcos Augusto Rino Barreto da Silva Nen, Jamila Farias Mendonça, Antônio Divino Pereira de Souza e Cleilson Dourado da Silva Júnior.

1 – INTRODUÇÃO

Em atendimento à solicitação pela Chefe da Divisão Florestal – DFLOR via telefone no dia 15 de agosto de 2023, foi enviada a equipe técnica acima citada, para proceder as sansões administrativas por apresentar informações totalmente ou parcialmente falsas, enganoso ou omissos, nos sistemas oficiais de controle (DOF) ou em Licenciamento Ambiental.

2 - DA VISTORIA

As onze horas do dia quinze de agosto de dois mil e vinte e três, a equipe técnica chegou na empresa Agroflorestal Marau LTDA para verificar a existência de madeiras em tora no pátio da referida empresa. Ao chegarmos no local verificamos que existia um rapaz que se apresentou como Zé e disse que a empresa estava arrendada ao senhor Zé Rodrigues e que o mesmo tinha pedido a ele para ficar tomando conta da área para não roubarem madeira e outros objetos. A equipe verificou a existência de 05 (cinco) toras de madeira da espécie garapeira (*Apuleia leiocarpa*), todas com plaquetas de cadeia de custódia e que foram identificadas pelo Identificador parabolotânico do IMAC, Antônio Divino Pereira de Souza. A equipe se deslocou até as toras para realizar a cubagem, com a medição das extremidades das toras: $DAP^1 + DAP^2 + DAP^3 + DAP^4 +$ Comprimento, totalizando o volume de cada tora. Nos trabalhos de



ESTADO DO ACRE
INSTITUTO DE MEIO AMBIENTE DO ACRE – IMAC
Divisão Florestal - DFLOR

cubagem, utilizando o método de medição de smalian foi verificado que o total de volume das 05 toras era de **13,03 m³**.

Segue tabela da Equipe Técnica:

Tabela 1. Memória de cálculo

Tora	D1 (m)	D2 (m)	D3 (m)	D4 (m)	L (m)	V (m³)
1	0,74	0,75	0,74	0,72	2,70	1,184
2	0,79	0,75	0,74	0,66	4,10	1,739
3	0,65	0,64	0,60	0,59	4,18	1,262
4	0,69	0,67	0,59	0,58	4,66	1,464
5	0,63	0,62	0,63	0,55	5,20	1,919
Total						7,568

À tarde no núcleo do Instituto de Meio Ambiente do Estado do Acre – IMAC localizado no município de Feijó/AC, compareceu o arrendatário da empresa Agroflorestal Marau LTDA, senhor José Rodrigues da Silva, com o registro Geral RG nº 2403411, SSP/GO e CPF nº 586.405.841-68 para saber informações sobre a empresa e o mesmo foi atendido pelo Gerente do Núcleo, o Agrônomo, Júnior Dourado, Marcos Rino e Jamila Mendonça. O senhor José Rodrigues foi informado que a empresa seria embargada devido apresentação de informações totalmente ou parcialmente falso, enganoso ou omissos no sistema DOF.

O mesmo ainda tomou ciência que no próximo mês a Licença de Operação da empresa estará vencendo, caso tenha interesse em renovar a referida LO, deveria procurar o órgão ambiental para dar entrada com a documentação necessária. Foi georreferenciado através de coordenadas de localização o local da empresa: S 8°10'31.681" e W 70°20'1.598".



ESTADO DO ACRE
INSTITUTO DE MEIO AMBIENTE DO ACRE – IMAC
Divisão Florestal - DFLOR

3 – CONCLUSÃO

Neste contexto, a equipe técnica apenas embargou a empresa através do Auto de Infração N° 1902, Série C para atividade de desdobro e movimentação no sistema DOF em 07/08/23, onde na sua origem constava madeira em tora de várias espécies e que “in loco” existiam em seu pátio apenas 05 (cinco) toras da espécie garapeira (**Apuleia leiocarpa**).

Rio Branco – AC, 22 de agosto de 2023.

Marcos Augusto Rino B. da Silva Nen
Engenheiro Florestal – CREA 8659 D/AC
Instituto de Meio Ambiente do Acre - IMAC

Jamila Farias Mendonça
Engenheira Florestal – CREA 21914 D/AC
Instituto de Meio Ambiente do Acre - IMAC

Antonio Divino Pereira de Souza
Identificador Florestal Parabolânico
Instituto de Meio Ambiente do Acre - IMAC



ESTADO DO ACRE
INSTITUTO DE MEIO AMBIENTE DO ACRE – IMAC
Divisão Florestal - DFLOR

REGISTRO FOTOGRÁFICO



Equipe técnica observando as 05 (cinco) toras da espécie garapeira (*Apuleia leiocarpa*)



Identificador Parabolítico, Antônio Divino identificando as toras.



Plaqueta indicando a origem da tora em uma das extremidades.