



REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO MUNICIPAL DE MANGARATIBA

Prefeitura Municipal de Mangaratiba e CLAM Meio Ambiente

Data: 16 de novembro de 2023.

Participantes CLAM:

- Nanini Castilhos – Líder do Projeto;
- Lais Godinho – Analista Ambiental;
- Thiago Almeida – Apoio Técnico.

Participantes Membros do CODEMA de Mangaratiba:

- Engenheiro Auler - Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho (Superintendente de Obras e Urbanismo - Secretaria de Obras e Urbanismo);
- Ana Carolina Maia - Gestora do Parque Estadual Cunhambebe – INEA;
- Raquel Brazilino - Diretora de Projetos SMMA;
- Leonardo Flach - Coordenador Científico do IBC (Instituto Boto Cinza);
- Jessica Maia - Coordenadora de Resíduos Sólidos SMMA;
- Edson L. Bonadiman - Guia de Turismo, representando a Sec. Municipal de Turismo;
- Leonardo Machado - Biólogo SMMA;

Pauta Preliminar: Apresentação de Análises e Proposições de Melhoria a cerca do PMGIRS (Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos) ao Conselho Municipal de Mangaratiba

Às 14 horas do dia 16 de Novembro de 2023, via Teams, ocorreu o décimo quinto follow-up semanal entre a CLAM Meio Ambiente e a Prefeitura Municipal de Mangaratiba, se tratando de uma reunião ordinária do Conselho. A apresentação focou nos temas abordados nos Produtos 02 e 03, com a análise sucinta de pontos de fraqueza e melhoria contínua no município de Mangaratiba. A reunião contou com a presença de diversos conselheiros do município, bem como a nova Diretora de Resíduos Sólidos de Mangaratiba, que mencionou a importância do PMGIRS e sua representação do novo Secretário Municipal de Meio Ambiente.



Informações relevantes prospectadas na reunião:

- Houve o apontamento de que possivelmente o distrito com maior concentração de hospedagens é Itacuruçá;
- O Guia de Turismo Edson, representando a Sec. Municipal de Turismo, mencionou a importância da conscientização dos barqueiros como forma de mitigar os impactos de resíduos sólidos nas ilhas de Mangaratiba;
- O Coordenador Científico do IBC (Instituto Boto Cinza) questionou se há a previsão da criação de leis para a separação de resíduos úmidos e secos? - principalmente nos condomínios. A partir disso, a CLAM apontou os projetos de lei como muito importantes para efetivação do PMGIRS no município, entretanto as questões de legislação não se encontram no escopo da proposta técnica, a salvo a minuta de lei que preconiza o estabelecimento do Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos em Mangaratiba.