



13ª ATA DE REUNIÃO Nº 13/2023

Local: Auditório (Prédio da SEMA) e Virtual (Plataforma Teams)

Data: 24 de agosto de 2023.

Hora: 9h às 11h30

NOME COMPLETO	INSTITUIÇÃO	FUNÇÃO
Glauce Maria Tavares Monteiro	ASSCOL/SEMA	ORGANIZADORA
Marília Gabriela Gondim Rezende	UFAM	CONSELHEIRA
Israel Wilter Dourado Cabral	CRBIO - 06	CONSELHEIRO
Marta Regina Pereira	UEA	CONVIDADA
José do Rosario Costa Junior	UEA	CONVIDADO
Edigelson Braz Chaves	UEA	CONVIDADO
Jair Max Furtunato Ma	UEA	CONVIDADO
Sheron Torres de Macedo	SEPROR	CONSELHEIRA
Pamela	SEDECTI	CONVIDADA
Edmar Lopes Magalhães	SEDECTI	CONSELHEIRO
Rosa Maria Nascimento	UEA	CONSELHEIRA

DELIBERAÇÃO DO DIA

1. Abertura da Reunião

A **Assessora dos Colegiados, Glauce Maria Monteiro** deu início à reunião informando a Pauta aos membros da Câmara Técnica, a qual foi encaminhada previamente via e-mail e WhatsApp. Na sequência apresentou os membros da Câmara Técnica que estavam de forma online, pela plataforma Teams, e presencial.

Pauta : Apresentação sobre o Projeto POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE *Ochroma pyramidale* (Cav. ex Lam.) Urb. (Malvaceae) COMO SUBSTITUTO DO MERCÚRIO NA MINERAÇÃO DE OURO;

A Coordenadora do projeto, Professora Marta Regina agradeceu a oportunidade que lhe foi concedida de apresentar seu projeto.

Em seguida, por meio de um slide, apresentou sobre a técnica de extração do ouro de aluvião na Bacia do rio Madeira que tem sido feita com o uso do mercúrio, que é um dos maiores problemas, pois contamina toda a Bacia e até mesmo os

ribeirinhos. Explanou que o objetivo não apenas é encontrar alternativas para o uso de mercúrio no garimpo artesanal, mas principalmente explorar as oportunidades de geração de renda para os ribeirinhos através do uso da madeira de *Ochroma pyramidalis* para outras finalidades (uma das madeiras mais exportadas atualmente para uso industrial e construção civil). Por fim, explicou um pouco sobre metodologia que será usada no referido projeto.

2. Das análises dos Conselheiros:

A conselheira Marília Gabriela disse que gostou bastante da apresentação, que se sente muito feliz por saber que a UEA em parceria com outras instituições tem desenvolvido estratégias brilhantes para se criar novos cenários possíveis para mineração. Na sequência, perguntou se a comunidade tem interesse em potencializar a produção.

Em resposta, a Coordenadora do projeto, informa que em Manicoré não havia viveiros antes. Porém com o apoio da equipe, conseguiram criar alguns. E outras pessoas também já estão criando seus próprios viveiros.

A conselheira Rosa Maria pediu para a Coordenadora do projeto que enfatizasse a respeito do reflorestamento dos viveiros, e descrever sobre as áreas selecionadas.

A Coordenadora do projeto explanou que, a equipe está auxiliando em uma comunidade do Rio Preto da Eva, onde desmataram mais do que é permitido.

O Conselheiro Israel Dourado disse que, sentiu falta do memorial no projeto, e pediu para a coordenadora esclarecer a respeito da consultoria da pessoa jurídica e pessoa física.

Na sequência, o Conselheiro Edmar Lopes disse que, achou bastante interessante o projeto, e também concordada com a fala do Conselheiro Israel Dourado.

A Coordenadora do projeto, disse que já teriam conseguido um financiamento de R\$ 500.000,00 mil reais, pela FAPEAM.

3. Da relatoria;

A conselheira Marília Gabriela se dispôs a relatar sobre o Projeto Potencial Biotecnológico de *ochroma pyramidale* (cav. ex lam.) urb. (malvaceae) como Substituto do Mercúrio na Mineração de Ouro;

Na sequência, a Assessora Glauce Tavares informou que a proposta é que o relato seja apresentado na próxima reunião da CTAP (14/09).

4. Pauta 2: Leitura do Relatório do Projeto: Programa de Fomento ao uso de Tecnologias Sustentáveis a Nível da Agricultura Familiar em Rio Preto da Eva.

Do relatório do Projeto Programa de Fomento ao uso de Tecnologias Sustentáveis a Nível da Agricultura Familiar em Rio Preto da Eva, a conselheira Rosa Maria fez a leitura do parecer, onde solicitou ajustes ao projeto. Assessora dos Colegiados informou que, iria dar ciência ao proponente sobre os ajustes sugeridos, e quando o proponente enviar o projeto ajustado, enviará aos conselheiros para verificar se atendeu à solicitação.



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

5. O que houver.

A Assessora dos Colegiados informou que dentro do FEMA, existe 2 contas, uma de multa e a outra de reposição florestal.

Não havendo mais discussões, a **Assessora dos Colegiados**, deu por encerrada a reunião da Câmara Técnica de Análise de Projetos, na qual foi lavrada a presente ata que incorpora como anexo a lista de frequência assinada por todos os presentes



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO



Itens de Ação		
Encaminhamentos da reunião (tarefas)	Responsável	Prazo final
Apresentação do parecer do projeto POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE <i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lam.) Urb. (Malvaceae) COMO SUBSTITUTO DO MERCÚRIO NA MINERAÇÃO DE OURO	Marília Gabriela	14/09/2023



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

ANEXO LISTA DE FREQUENCIA

13ª REUNIÃO DA CÂMARA TÉCNICA DE ANÁLISE DE PROJETOS - FEMA					
HORÁRIO DE INÍCIO DA REUNIÃO	9h15				
HORÁRIO DE TÉRMINO DA REUNIÃO	11h30				
INSTITUIÇÕES PRESENTES (A)	4				
CONVIDADOS E/OU OUVINTES (B)	2				
TOTAL DE INST. PARTICIPANTES (A+B)	6				
Nº	NOME DO PARTICIPANTE	INSTITUIÇÃO	HORÁRIO DE ENTRADA	HORÁRIO DE SAÍDA	FUNÇÃO
1	Assessoria de Colegiados	ASSCOL/SEMA	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	ORGANIZADORA
2	Sheron Torres de Macedo	SEPROR	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	CONSELHEIRA
3	Marília Gabriela Gondim Rezende	UFAM	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	CONSELHEIRA
4	Rosa Maria Nascimento	UEA	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	CONSELHEIRA
5	Edmar Lopes Magalhães	SEDECTI	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	CONSELHEIRO
6	Pamela	SEDECTI	24/08/23 9:00:00	24/08/23 11:00:00	CONVIDADA