



Comitê da Sub-Bacia Mineira do Rio Urucuia CBH URUCUIA - SF8 - Gestão 2018/2022

Instituído pelo Decreto Estadual nº 44.201 de 29 de Dezembro de 2005

1 PLENÁRIA DO COMITÊ DA SUB - BACIA MINEIRA DO RIO URUCUIA

2 Ata da 5ª Reunião Extraordinária de 26 de março de 2024.

3 Aos 26 (vinte e seis) dias do mês de março de 2024 às 14h00min, reuniram-se de
4 forma virtual, por meio da plataforma Microsoft Teams, os conselheiros (as) titulares
5 e suplentes do Comitê da Sub-Bacia Mineira do Rio Urucuia - **Representantes do**
6 **poder público estadual: José Orlando de Oliveira** (PMMG); **Alvaro de Moura**
7 **Goulart** (EMATER-MG); **José de Paula Martins** (IEF); **Rodrigo de Sousa**
8 **Lousada** (IGAM). **Representantes do poder público municipal: Ivonete**
9 **Antunes Ferreira** (PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUIA/MG);
10 **Representantes dos Usuários: Altegno Batista Dornellas** (CAPUL); **Natália**
11 **Gonçalves Mendes** (IRRIGANOR); **Joice Lourenço Pinheiro** (SAE UNAÍ/MG);
12 **José Américo Carniel** (SINDICATO DOS PRODUTORES RURAIS DE UNAÍ/MG);
13 **Representantes da Sociedade Civil: Rildo Esteves de Souza** (CREA-MG);
14 **Reginaldo Proque** (IFNMG); **Júlio César Ayala Barreto** (CEPASA); **Ernane Faria**
15 **(FUNATURA); Francisco Pinto da Silva** (ARPA-ASSOCIAÇÃO REGIONAL DE
16 **PROTEÇÃO AMBIENTAL); Deyver Daniel Prates Martins** (ASCON); **Rildo**
17 **Esteves de Souza** (CREA-MG). **Convidados: Pelo IGAM: Jeane Sabrina Maia;**
18 **Pelo Intituto Espinhaço: André Silva Nunes, Sérgio Márcio Cappai Nesio,**
19 **Breno Moraes, Frederico Albano de Souza Lima, Valdir Dias Magalhães,**
20 **Maiara Soares e Ian Luiz Borges Fernandes; Pela Universidade de Brasília:**
21 **Professor Dr. Henrique Marinho Leite Chaves e Professora Dra. Maria Rita**
22 **Fonseca; Pelo MDR: Alexandre Sala. 01) Abertura da Sessão.** A Presidente
23 Ivonete Antunes Ferreira fez a abertura da reunião dando boas-vindas aos
24 conselheiros e os demais convidados e ressaltando que esta é uma reunião
25 extraordinária com pautas exclusivas ao projeto Pró Águas do Urucuia.
26 Prosseguindo a Presidente Ivonete Antunes Ferreira passou a palavra para o
27 secretário Francisco Pinto da Silva. **02) Verificação do Quórum – Francisco Pinto**
28 **da Silva;** O Secretário fez a verificação do quórum, no qual, em segunda
29 convocação, foi confirmado a presença de 13 conselheiros presentes com direito a
30 voto. Após a conferência do quórum foi realizada a apresentação nominal dos
31 participantes e a palavra foi colocada aos convidados para suas apresentações.
32 Neste momento houve solicitação de inversão de pauta, que foi acatada por todos.
33 **03) Questionário Levantamento de Vulnerabilidades e Potencialidades -**
34 **Critérios de Priorização de Áreas de Intervenção no Projeto Pró Águas**
35 **Urucuia – Professor Henrique Marinho Leite Chaves - UNB;** O professor
36 Henrique Marinho Leite, iniciou a sua apresentação mostrando a importância do
37 diagnóstico que está em construção que pretende reunir informações para o
38 levantamento de vulnerabilidade e potencialidades na bacia para priorização de
39 áreas de intervenção. Falou do questionário que foi enviado a todos os conselheiros
40 dizendo que recebeu 33 respostas que já foram compiladas e servirão de base para
41 a delimitação para priorização das áreas onde deverá ser implantado os projetos
42 de recuperação de áreas degradadas com base na percepção de quem conhece o
43 território. Mostrou em gráficos os perfis dos participantes da enquete e da
44 diversidade de ocupações declaradas, como um ponto positivo em termos de
45 percepções heterogêneas. Mostrou que teve uma distribuição de respostas em
46 quase todos os municípios da bacia. Além disto, mostrou as respostas de
47 percepção dos impactos quanto às causas e consequências e que todo o trabalho
48 de diagnóstico será relevante na priorização das áreas para início do projeto. Falou



Comitê da Sub-Bacia Mineira do Rio Urucuia CBH URUCUIA - SF8 - Gestão 2018/2022

Instituído pelo Decreto Estadual n° 44.201 de 29 de Dezembro de 2005

49 da importância da bacia na atividade econômica e na sua contribuição ao rio São
50 Francisco. Falou do tamanho do território da bacia que é de 2,5 milhões de hectares
51 e que o projeto Pró Águas do Urucuia visa atender apenas 2 mil hectares, mas
52 como é um projeto em áreas prioritárias servirá de parâmetros para ampliação de
53 projetos na bacia. Na apresentação dos mapas do território ressaltou que a
54 declividade média é em torno de 4 a 5% o que é relativamente plana ao se comparar
55 novamente com a bacia do rio Doce, que tem uma declividade da ordem de 30%.
56 Falou que como ponto de partida o trabalho se dará no conceito de Ottobacias,
57 seguindo o padrão da ANA, contemplando a erosividade das chuvas e o uso dos
58 solos. **04) Apresentação do Projeto Pró Águas do Urucuia – Valdir Dias**
59 **Magalhães.** Em sua apresentação, o senhor Valdir Dias Magalhães falou sobre o
60 Projeto Pró Águas do Urucuia, que é uma ação do Instituto Espinhaço em parceria
61 com o CBH Urucuia, IBAMA, MDR e prefeituras da região. A região Noroeste de
62 Minas Gerais é estratégica para o Brasil por contribuir como área de recarga do
63 Aquífero Urucuia, que ocupa uma extensão de quase 80 (oitenta) mil quilômetros
64 quadrados, no coração do país, tendo em média 400 (quatrocentos) metros de
65 profundidade e podendo chegar a 1.500 (mil e quinhentos) metros. Desta forma, o
66 projeto Pró-Águas Urucuia propõe a recuperação ambiental de áreas estratégicas
67 degradadas no território da Bacia Hidrográfica do Rio Urucuia, utilizando técnicas
68 de recomposição da vegetação nativa e conservação de solo e água, integrando
69 processos inovadores de sensibilização, mobilização e engajamento social das
70 pessoas como protagonistas de um destino em comum no território da bacia
71 hidrográfica. Disse que os esforços serão focados em recuperar a vegetação nativa
72 e ações de conservação de solo e água, contribuindo com a melhora das condições
73 ambientais em toda a sua área de abrangência. Falou também que o projeto Pró-
74 Águas Urucuia foi apresentado e aprovado pelo chamamento público n.º 001/2021
75 pelo SNSH, Ministério do Desenvolvimento Regional (MDR). Continuando, falou
76 que o Pró-Águas Urucuia está estruturado com base na visão integrada do território.
77 Desta forma, o Projeto vai fomentar uma rede colaborativa formada pelo Governo
78 Federal, pelos Governos Estaduais (MG e GO), pela iniciativa privada, pelos
79 municípios e pela sociedade civil organizada para implantar um conjunto de ações
80 integradas para o fortalecimento da segurança hídrica e a governança das águas
81 no território da Bacia Hidrográfica do Rio Urucuia. Após sua fala a presidente abriu
82 a palavra aos conselheiros e convidados em que foram colocadas suas dúvidas e
83 considerações. Além dos conselheiros teve também a palavra o senhor Alexandre
84 Sala, representante do MDR que parabenizou o CBH Urucuia, pelo projeto que
85 está sendo realizado em parceria que envolve o IBAMA, o MDR e o Instituto
86 Espinhaço e que tudo começa com a compensação de multas ambientais aplicadas
87 à Petrobrás e com a chacela do MDR escolheu a bacia do Rio Urucuia por entender
88 sua situação crítica no tocante a áreas degradadas, ressaltou a importância do
89 projeto e que a parte burocrática está sendo resolvida, superando obstáculos e
90 como é uma questão judicial tem seus ajustes de cronogramas que por vezes
91 atrasam o início das execuções. Ainda em sua fala convidou a presidente Ivonete
92 Antunes Ferreira para estar presente na posse do Conselho Nacional de Recursos
93 Hídricos. A presidente agradeceu as palavras e o convite e disse que será uma
94 honra estar presente na posse

95 **05) Comunicado dos Conselheiros:** A presidente Ivonete Antunes Ferreira abriu
96 a palavra aos conselheiros para suas considerações finais. Aproveitando a palavra



Comitê da Sub-Bacia Mineira do Rio Urucuia CBH URUCUIA - SF8 - Gestão 2018/2022

Instituído pelo Decreto Estadual nº 44.201 de 29 de Dezembro de 2005

97 o conselheiro Jose de Paula mencionou a parceria que o IEF está realizando com
98 o Instituto Espinhaço junto ao viveiro do IEF em Buritis-MG que visa ampliar a
99 capacidade de produção de mudas. O secretário Francisco Pinta da Silva usou da
100 palavra para informar que o viveiro de mudas de Arinos recebeu equipamentos que
101 elevou seu status para altamente tecnológico e que espera atingir a produção de
102 10 mil mudas em suas novas instalações. O secretário adjunto Altegno Batista
103 Dornellas agradeceu a toda a equipe do Instituto Espinhaço pelo projeto e que esta
104 causa foi abraçada pelo CBH Urucuia e que, com certeza, mesmo após a unificação
105 dos comitês estaremos acompanhando e mobilizando para sua realização. **6)**
106 **Encerramento.** A Presidente Ivonete Antunes agradeceu a todos os conselheiros
107 e convidados pela presença. Não havendo mais nada a ser tratado deu por
108 encerrada a reunião.

MINUTA