

1

1

**ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DELIBERATIVO DA  
RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MUNICIPAL (RDSM)**

2

3

**PIRAQUÊ-AÇÚ E PIRAQUÊ-MIRIM**

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

Aos dezesseis dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e três, realizou-se no auditório da Base Oceanográfica da UFES (Pontal do Piraquê-Açú, Aracruz – ES), a décima Reunião Ordinária do Conselho Deliberativo da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Municipal (RDSM) Piraquê-Açú e Piraquê-Mirim com a presença dos conselheiros: Aladim Cerqueira (Secretário de Meio Ambiente), Anderson Mariquito (IFES), Ygo Silvestre de Deus (IEMA), Janina A. dos Santos (ICMBio), Maria José Magalhães (AMIP), Jonathas da Silva Barreto (Voz da Natureza), Gabriel Ruschi (EBMAR), Maik dos S.C. da Hora (Hippocampus), Joceli da Conceição (APESCAL), Sheila Lopes Félix (ASCAPI), Margareth da S. Pimentel (CICASC), e dos representantes da SEMAM: Diego Armando Maradona (estagiário) Priscilla Nobres (Coordenadora de Unidade de Conservação de Uso Sustentável), Fabricio Rosa (Gerente de Recursos Naturais) e da moradora do Novo Irajá – Rosicléia P. Oliveira. Após conferir o quórum, o Presidente do Conselho Aladim Cerqueira, iniciou a reunião às quatorze horas e quinze minutos agradecendo a presença de todos, e destacou que a pauta não contemplava nenhum assunto para deliberação, portanto a falta de quórum não implicaria em prejuízo à reunião. Feita essa observação, o Sr. Aladim fez a leitura da pauta: Projeto Piraquê-Vivo: Recuperação do Manguezal (FUNBIO); Plano de Comunicação: Logo da RDSM e os Informes Gerais. Posto isso, deu início a apresentação do **Item 2 Projeto Piraquê-Vivo: Recuperação do Manguezal (FUNBIO)**, o presidente começou fazendo uma retrospectiva das iniciativas com o propósito de recuperação do Manguezal destruído pela chuva de granizo de 2016, informando que no início dessa gestão foi elaborado um termo de referência para a recuperação do manguezal em parceria com a UFES, porém nessa oportunidade o valor estipulado para a execução desta ação ficou muito maior que o esperado; como alternativa foi realizada uma captação de recurso (R\$ 140.000,00 reais) junto ao Fundo Municipal de Meio Ambiente (FUNDEMA), com a intenção de pagar bolsas aos catadores/pescadores para que eles coletassem, fizessem viveiros e plantassem mudas de mangue por meio de mutirões (inclusive foi elaborado um cadastro junto à comunidade tradicional - a qual entendemos que é a maior prejudicada diretamente pela destruição do manguezal).

2

3

34 Em busca de instituições dispostas a fazer esse trabalho de plantio junto à  
35 comunidade, foi realizada a abertura de um Edital com essa finalidade. Foram  
36 realizados dois chamamentos públicos; no primeiro houve fracasso, já no segundo,  
37 houve apenas um interessado, porém este foi desclassificado por não atender todos  
38 os requisitos; Nesse ínterim conhecemos o trabalho do Diego (pescador/coletor  
39 morador do Novo Irajá) que faz um trabalho individual e voluntário de plantio de  
40 mangue, em 2022 por meio da Priscilla (SEMAM) que o inscreveu no Prêmio Biguá  
41 de Sustentabilidade ele foi contemplado com o primeiro lugar na categoria  
42 Sociedade Civil, o que lhe proporcionou visibilidade e parcerias, e em maio deste  
43 ano foi realizado junto ao Diego e voluntários um plantio de mais de mil mudas. Com  
44 a abertura do Edital 19/2022 Floresta Viva – Manguezais do Brasil - Apoio a Projetos  
45 de Restauração Ecológica de Manguezais e Restingas no território brasileiro do  
46 FUNBIO (Fundo Brasileiro para a Biodiversidade) patrocinado pela Petrobrás, a  
47 Prefeitura e a Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Mônica Tognella do CEUNES/UFES submeteram o projeto  
48 “Manutenção do Estoque Natural: Experiências Compartilhadas com a Comunidade  
49 Extrativista (ENEC)” que foi aprovado neste edital. Este projeto não envolve apenas  
50 o plantio, mas também a produção de conhecimento, monitoramento científico, o  
51 desenvolvimento de técnicas, a participação da comunidade local, o pagamento de  
52 bolsas... em contrapartida a Prefeitura vai entrar com a Mobilização Social e com a  
53 Logística da execução do projeto e com a recuperação da bacia dos Rios Piraquê-  
54 Açú e Piraquê-Mirim com a construção de barraginhas, uma vez que uma das  
55 possíveis causas da degradação foi a baixa vazão do Rios (pouca entrada de água  
56 doce no sistema) o que provocou o aumento salinidade da bacia. Até a data desta  
57 reunião, a equipe envolvida no projeto estava cumprido a etapa de submissão de  
58 documentos e com previsão de início das ações do projeto para outubro. Foi  
59 comunicado aos presentes que a Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Mônica (CEUNES/UFES) apresentará a  
60 proposta deste projeto aos beneficiários do projeto “Vida no Mangue”, como pré-  
61 requisito/capacitação para receber a bolsa destinada a estes catadores e foi aberto  
62 aos conselheiros a participação nesta data para que possam conhecer melhor o  
63 projeto. A Conselheira Sheila (ASCAPI) sugeriu que outras ações envolvendo a  
64 manutenção da RDSM, como os mutirões de limpeza do manguezal, também sejam  
65 exigidas aos participantes do projeto “Vida no Mangue”. Por sua vez, o Conselheiro  
66 Ygo (IEMA) questionou se há um levantamento da quantidade de catadores  
67 existentes na RDSM, o presidente Aladim informou que o cadastro é feito

4

5

68 anualmente, e que nesse processo é verificado quem possui os pré-requisitos para  
69 se tornar beneficiário do projeto “Vida no Mangue”. Além desse projeto, foi falado do  
70 “Escola no Manguezal” que todo ano atende diversos alunos das escolas públicas  
71 do município e conta com a colaboração do catador tradicional “Seu Manoel”. O Sr.  
72 Fabrício (SEMAM) ressaltou que o projeto aprovado pelo FUNBIO, no formato como  
73 foi submetido surgiu dentro da SEMAM em conformidade às solicitações da  
74 comunidade. A Conselheira Zenir (AMIP) também compartilhou que fez uma ação de  
75 plantio junto ao Diego e mais de 80 voluntários vindos de Vitória, e a mesma  
76 questionou como ficaria a situação do Diego com a aprovação desse projeto do  
77 FUNBIO. O Presidente Aladim informou que isso não seria impeditivo, pelo contrário,  
78 o Diego pode ser um parceiro forte nesse processo e que a área é grande e cabem  
79 muitas ações. Ainda dentro do Projeto Piraquê-Vivo foi informado aos conselheiros,  
80 que as capacitações do SEBRAE junto às artesãs de Boa Vista, no projeto de  
81 geração de renda seguem contínuos. O Conselheiro Ygo (IEMA) questionou sobre a  
82 sustentabilidade ambiental do projeto, ao que Sr Fabrício (SEMAM) informou que  
83 por enquanto a demanda é pequena e que conforme a formalização se consolidar  
84 teremos como acompanhar melhor a atividade e então quantificar e organizar a  
85 extração. A Sra Zenir (AMIP) questionou se as capivaras são um problema para a  
86 comunidade, o Sr Fabrício (SEMAM) informou que até o momento elas não tem  
87 causado grandes transtornos mas que elas estão presentes sim, e complementou a  
88 importância da construção das “barraginhas” previstas nesse projeto do FUNBIO no  
89 processo de recuperação da bacia e conseqüentemente dos brejos da taboa. O Sr  
90 Joceli (APESCAL) falou da importância de conservar os locais de replantio ao  
91 pisoteio do gado para garantir o sucesso da ação, a importância da sinalização dos  
92 locais que serão recuperados. Finalizado esse tópico, passou-se ao **Item 3- Plano**  
93 **de Comunicação: Logo da RDSM**, a Sra Priscilla (SEMAM) começou lembrando  
94 que em janeiro deste ano foi feito um mapeamento dos locais onde seria  
95 interessante a colocação de placas de sinalização identificando a presença da  
96 RDSM, nesse momento foi detectado que antes desse processo seria necessário  
97 criar uma identidade visual da Unidade; a primeira alternativa foi via Secretaria de  
98 Comunicação, porém não foi muito produtivo, daí optou-se por contratar esse  
99 serviço especializado. A profissional já foi contratada e criação da Identidade Visual  
100 já está em processo de elaboração. Dessa forma, ressaltou-se a importância da logo  
101 como uma forma de unificação de todos os produtos da RDSM, desde placas de

6

102 sinalização, camisas, papel timbrado... Dando sequência ao **Item 4- Informes**  
103 **Gerais**, foi destacado o plantio de mangue realizado no dia seis de maio na região  
104 de Baiacu junto ao Diego e voluntários da ong *Climate Change* já citado  
105 anteriormente nesta reunião, outra atividade realizada foi a visita técnica que ocorreu  
106 no dia quinze de maio que contou com a presença de pescadores, conselheiros e  
107 equipe técnica do IFES Campus de Piúma, este encontro foi um momento de troca  
108 de informações entre os participantes sobre a piracema (períodos e espécies) nos  
109 Rios Piraquê-Açú e Piraquê-Mirim. Após essa visita, a equipe ficou de apresentar  
110 uma proposta oficial que contemple o estudo de no mínimo três espécies de peixes  
111 e a definição dos melhores apetrechos de pesca a serem utilizados para que se  
112 alcance a maior/melhor conservação daquele ambiente. A Conselheira Sheila  
113 (ASCAPI) questionou se seria uma continuação da pesquisa realizada com o  
114 Robalo, ao que o Sr. Aladim respondeu que sobre o Robalo já tem muita coisa feita,  
115 mas que seria realizado um levantamento bibliográfico para espécies mais  
116 estudadas, como o robalo, e a pesquisa de campo com espécies que têm menos  
117 estudos feitos. Com os resultados espera-se criar legislação adequada que melhore  
118 o trabalho dos fiscais ambientais. O Sr Joceli (APESCAL), pescador tradicional,  
119 ressaltou que assim como o caranguejo troca de casco o ano inteiro, os peixes  
120 também desovam o ano inteiro e que na percepção dele, há períodos de incidência  
121 maior, mas que é importante acompanhar. O Sr Ygo informou que a piracema e  
122 defeso do robalo já tem períodos bem definidos e que a questão seria ver se aqui é  
123 diferente do que já é determinado. O Sr Aladim informou que alguns pescadores  
124 questionam essas datas pré-definidas, alegando que não são correspondentes... o  
125 que dificulta a fiscalização. O Conselheiro Joceli (APESCAL) comentou que outro  
126 problema é o catador de fora que vêm catar mariscos aqui, ao que o Sr Aladim  
127 lembrou que não há regulamentação que proíba tal prática mas entende que isso  
128 afeta os catadores tradicionais locais, podendo isso ser resolvido com uma  
129 resolução do Conselho desde que embasado com estudos ou dados técnicos. O Sr  
130 Aladim convidou o Conselheiro Ygo (IEMA) para ir na SEMAM dar uma capacitação  
131 aos fiscais e ampliar essa discussão. O Conselheiro Maik (Hippocampus) relatou  
132 que na balsa há o uso excessivo de rede na área da balsa à noite. O Sr Aladim  
133 alertou que tem ocorrido dois problemas no conselho que é a formação de grupo de  
134 trabalho e a falta de devolutivas destes e a discussão repetitiva de temas e falta de  
135 avanço nas discussões. Aproveitou a oportunidade para lembrar que está aberto o

9

136 concurso público com vaga para engenheiro de pesca, um profissional que faria toda  
137 diferença na gestão da RDSM. Findando esse informe, passou para a apresentação  
138 do 2º mutirão de limpeza da RDSM que ocorreu no dia vinte e seis de julho (Dia  
139 Mundial de Proteção do Manguezal), o encontro dos voluntários ocorreu em Córrego  
140 Fundo porém houve coleta em Pirassinunga, Laginha e Areinha. Informamos que o  
141 terceiro mutirão ocorrerá em Santa Cruz. O Sr Joceli sugeriu de fazer um mutirão no  
142 ponto de encontro dos dois rios, onde há um acúmulo de resíduos vindos do mar.  
143 Sobre o plano de manejo, foi informado que houve um problema no processo de  
144 licitação e que houve uma nova conversa com a Profª Drª Mônica (CEUNES/UFES)  
145 para realizar esse processo, o que esta sendo discutido com ela ainda. O  
146 Conselheiro Maik ressaltou que tem um grupo de pesquisa da UFES, o Ictiolab, que  
147 mensalmente faz coletas no rio e que talvez fazer uma parceria com essa equipe. O  
148 presidente do Conselho encerrou a décima reunião do Conselho Deliberativo da  
149 Reserva de Desenvolvimento Sustentável Municipal (RDSM) Piraquê-Açú e Piraquê-  
150 Mirim às dezessete horas e cinco minutos eu, Priscilla Nobres  
151 \_\_\_\_\_ lavrei a presente ata em dezesseis de agosto do ano de  
152 dois mil e vinte e três.

153

154

155

Presidente

156

157

Instituto Estadual do Meio Ambiente -  
IEMAInstituto Chico Mendes de Conservação da  
Biodiversidade – ICMBioInstituto Federal do Espírito Santo -  
IFES

ASCAPI

AMIP

EBMAR

10



11

APESCAL

Voz da Natureza

CICASC

Hippocampus

158