

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

1 Aos vinte e quatro dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e quatro, na Câmara de Municipal de
2 Vereadores, localizada na Av. Barra, s/n - Érico Cardoso BA, no município de Érico Cardoso/BA, foi
3 realizada a reunião da Câmara Consultiva Regional do Médio São Francisco do Comitê da Bacia
4 Hidrográfica do Rio São Francisco – CCRMSF/CBHSF conjunta a reunião do Comitê da Bacia Hidrográfica
5 dos Rios Paramirim e Santo Onofre - CBHPASO. **Participaram da reunião os seguintes membros /**
6 **instituições titulares da CCRM:** Associação dos Fruticultores da Adutora da Fonte – AFAF / Ednaldo de
7 Castro Campos; Antônio Paiva dos Santos (pessoa física) / Roberto Rivelino de Souza Rocha; Associação
8 dos Quilombolas da Lagoa das Piranhas / Cláudio Pereira da Silva; Adriano David Monteiro Barros /
9 Universidade Federal do Estado da Bahia (UFOB); CBH Verde e Jacaré / José Paulo Neiva; Cristiano Duarte
10 de Magalhães / CBH Corrente; CBH Paramirim e Santo Onofre / Anselmo Barbosa Caires. **Participaram os**
11 **seguintes membros / instituições suplentes da CCRM:** Associação dos Agricultores e Irrigantes da Bahia
12 (AIBA) / Enéas Denieste de Oliveira Porto (*no exercício da titularidade*); Associação dos Condutores de
13 Visitantes do Morro do Chapéu / Anselmo Barbosa Caires; Associação Quilombola Agro-Pastoril Cultural
14 de Araçá/Volta / Consórcio Internacional do Oeste da Bahia (CONSID) / Berenice Lima Peres (*no exercício*
15 *da titularidade*); Secretaria do Meio Ambiente do Estado da Bahia – SEMA/BA / Larissa Cayres de Souza
16 (*no exercício da titularidade*); CBH Verde e Jacaré / Braian Rick Pacheco Porto; CBH Grande / Amanda
17 dos Santos Carteadado Silva (*no exercício da titularidade*); CBH Corrente / João Batista Soares Ferreira.
18 **Participaram os seguintes representantes da Agência Peixe Vivo:** Francimara Pereira, Auxiliar
19 Administrativo; Jacqueline Fonseca, Coordenadora de Projetos. **Estiveram presentes também:** Rochaelly
20 Xavier Trindade (CBHSF), Almacks Luis Carneiro da Silva (CBHSF), Elaine Figueiredo Simões (Secretaria
21 de Agricultura e Meio Ambiente de Érico Cardoso), Maria Quitéria R. Ferreira (ONG Zabumbão);
22 Thamires Mercês Gomes (INEMA), Fernanda Maria Matos da Silva, José Paulo da Silva, Patrícia Souza
23 de Oliveira, José Domingos Silva Neto (UFOB), Yuri Ranyelle Souza Castro Silva, Elaine F. Simões
24 (Prefeitura de Érico Cardoso) e Eraldo Félix da Silva (Prefeitura de Érico Cardoso). **Abertura e**
25 **Verificação de Quórum:** A reunião iniciou às 09h com a confirmação do Quórum, feita pelo Sr. Ednaldo
26 Campos. Na sequência foi feita a formação da mesa composta por Ednaldo Campos (Coordenador
27 CCRMSF), Almacks Luís (Secretário CBHSF), Cláudio Pereira (Secretário CCRM), Larissa Caires
28 (representante SEMA/BA), Anselmo Caires (Presidente CBH PASO), José Paulo Neiva (Presidente CBHVJ),
29 Cristiano Duarte (Presidente CBHC), Eneias Porto (Secretário CBHG) e Davidson Mendonça. O Sr. **Ednaldo**
30 **Campos** iniciou a reunião cumprimentando e dando boas-vindas aos participantes. A palavra foi passada
31 aos integrantes da mesa. O Sr. **Anselmo Caires** saudou a todos em nome do prefeito do município de
32 Érico Cardoso, destacando a importância do município como uma "caixa d'água" da bacia do Paramirim.
33 Relatou seu percurso pessoal e profissional até chegar ao cargo atual, mencionando a paixão pelo
34 município e a dedicação ao cuidado com as nascentes locais. Informou que o governo estadual está
35 implementando uma adutora para abastecer cerca de 270 mil pessoas destacando os cinco passos que
36 CBHPASO repassou ao governo estadual como prioritários: a execução do plano de bacia, a construção
37 de uma barragem na localidade da Caixa, a eletrificação de áreas ribeirinhas, a implementação de
38 esgotamento sanitário em Érico Cardoso, e o monitoramento dos recursos hídricos da região. Por fim
39 frisou que há ações do comitê para apoiar a infraestrutura hídrica local. Com a palavra, o Sr. **Almacks Luis**
40 deu as boas-vindas a todos os presentes, destacando a importância da ocasião e saudando os membros
41 da mesa, em especial o coordenador Ednaldo Campos. O Secretário do CBHSF destacou que o Comitê da
42 Bacia do Rio São Francisco tem como prática abrir as reuniões em nome do presidente do comitê, José
43 Maciel, que se encontra em recuperação de um problema de saúde, expressando, em nome de José

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

44 Maciel, a satisfação de estar em Érico Cardoso. Almacks Luis lembrou um momento significativo
45 ocorrido na cidade, quando estavam presentes os diretores do comitê: José Maciel (presidente CBHSF),
46 ele próprio (Secretário CBHSF), Ednaldo Campos (coordenador CCRM) e Cláudio Ademar (coordenador
47 CCRSM), encontro marcado pela aprovação de um termo aditivo e outros compromissos relevantes,
48 incluindo o pedido do prefeito de Érico Cardoso ao presidente do comitê e ao coordenador, Ednaldo
49 Campos. Esse pedido envolvia a necessidade de tratamento adequado de água e esgoto para a cidade,
50 que, até então, distribui água bruta para a população. Sensibilizados pela demanda do prefeito, informou
51 que os membros da DIREC passaram a tratar da questão dentro da diretoria, buscando um arranjo
52 adequado para viabilizar o tratamento de água e esgoto na cidade. Finalizando, o Sr. Almacks Luis reiterou
53 a importância de Érico Cardoso, onde nasce a Bacia do Paramirim, e desejou uma boa reunião a todos os
54 presentes. Na sequência os representantes dos comitês afluentes convidados fizeram uso da palavra. O
55 Sr. **José Paulo** e o Sr. **Cristiano Duarte** elogiaram o trabalho e hospitalidade de Anselmo Caires e
56 destacaram a beleza e importância ambiental da região de Érico Cardoso. O **presidente do CBHVJ**
57 expressou admiração pelo trabalho desenvolvido na barragem Zabumbão. Ele reconheceu o empenho
58 dos comitês e das autoridades locais em preservar os rios e a vegetação nativa, destacando os projetos
59 de recuperação e revitalização realizados. Afirmou ainda o compromisso do comitê em preservar e
60 revitalizar os rios e barragens, citando o Rio Verde e a barragem de Mirorós, que haviam passado por
61 situações críticas de abastecimento. O Sr. **Eneas Porto** destacou a colaboração entre o Comitê do Grande
62 e o CCR Médio São Francisco, mencionou a entrega de soluções para conflitos hídricos e reforçou a
63 parceria com o colegiado. Na oportunidade fez o convite para realização de uma Plenária Conjunta da
64 CCRM e o CBHG em Luís Eduardo Magalhães. Na sequência, a Sra. **Larissa Caires** cumprimentou a mesa e
65 todos os presentes, especialmente as mulheres participantes. Ela trouxe saudações do secretário Eduardo
66 Sodré Martins e ressaltou a importância dos comitês estaduais para a gestão dos recursos hídricos.
67 Reforçou a ideia de que as políticas federais devem considerar as necessidades e discussões locais,
68 apontando que a colaboração entre os comitês e a CCR Médio São Francisco contribui para a gestão eficaz
69 dos recursos hídricos. Finalizou sua fala com palavras de incentivo aos comitês e agradeceu o apoio local.
70 Com a palavra, o Sr. **Eraldo Félix** comentou sobre o trabalho árduo realizado em Paramirim e Érico
71 Cardoso. Ele destacou a recepção calorosa da cidade e agradeceu aos comitês pela colaboração e suporte
72 às questões ambientais e de recursos hídricos, e enfatizou o apoio da administração local. O prefeito de
73 Água Quente (como também é chamada a cidade de Érico Cardoso) destacou desafios e ações pela
74 preservação hídrica e ambiental da cidade. Ressaltou a importância de proteger as nascentes locais,
75 mencionando um vídeo que repercutiu sobre a degradação de uma nascente, e expressou preocupação
76 com a instalação de torres eólicas sem consulta adequada à prefeitura. Abordou o impacto social e
77 ambiental dos projetos de mineração, destacando a política rigorosa do município na liberação dessas
78 atividades. Também agradeceu o apoio do CBHSF para o sistema de esgoto, lembrando a importância de
79 parcerias para garantir o saneamento e a qualidade da água que abastece cidades vizinhas. Ao encerrar,
80 reforçou o compromisso coletivo pela preservação ambiental e convidou os presentes para o São João de
81 Água Quente. Na sequência o Sr. **Claudio Pereira** enfatizou a importância de descentralizar as ações
82 relacionadas aos recursos hídricos, trazendo as discussões para o contexto local. Ele reforçou a relevância
83 de se trabalhar em parceria para o desenvolvimento sustentável das regiões que dependem do uso
84 racional dos recursos hídricos e mencionou o trabalho exemplar realizado pela administração local. Por
85 fim o Sr. Cláudio Pereira agradeceu a receptividade e desejou uma reunião produtiva a todos. Na
86 sequência, a mesa foi desfeita e o Sr. **Ednaldo Campos** leu a pauta da reunião. **Aprovação de ata da**

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

87 reunião realizada nos dias 24 e 25/10/2023 em Correntina/BA. A Sra. Francimara Pereira esclareceu
88 que a ata da última reunião conjunta com o Comitê do Corrente não foi enviada, pois faltam algumas
89 informações específicas do Corrente, informando que a aprovação da ata será realizada na próxima
90 reunião. O plenário manifestou concordância com a proposta. Situação das Eólicas em Érico Cardoso.
91 O Sr. Yuri Silva iniciou cumprimentando os presentes e, em seguida, esclareceu que não há nenhum
92 projeto formalizado de energia eólica junto ao município de Érico Cardoso, embora alguns
93 representantes de empresas eólicas tenham procurado moradores para firmar contratos de
94 arrendamento, com algumas pessoas assinando e outras, orientadas juridicamente, optando por não
95 assinar. Informou que em recente reunião com o INEMA, ele e sua equipe discutiram a necessidade
96 de comunicação prévia com o município antes de iniciar qualquer processo de licenciamento de
97 eólicas, que é responsabilidade do INEMA, e para tanto uma Diretoria de Regulação foi criada no
98 INEMA para facilitar essa comunicação, assegurando que tanto a população local quanto os CBHSF e
99 CBHPASO sejam consultados antes da instalação de torres. Por fim recomendou que os moradores
100 procurem orientação jurídica ou consultem a prefeitura se forem abordados para assinar contratos de
101 arrendamento com representantes de empresas de energia eólica. Em complemento o Sr. **Anselmo**
102 **Caires** explicou que essas companhias demonstraram interesse na região, mas não buscaram um
103 diálogo direto com a prefeitura ou com o secretário. Ele relatou que, ao tentar contato, algumas
104 empresas afirmaram que não deviam satisfação às autoridades locais, o que gerou desconfiança na
105 comunidade. Ele descreveu a abordagem dessas empresas como semelhante a “urubus na carne”,
106 referindo-se ao interesse em explorar o potencial eólico da região sem oferecer contrapartidas
107 adequadas aos proprietários locais, muitas vezes propondo valores baixos, e que essa situação foi
108 agravada pela falta de informação da comunidade, que inicialmente se mostrou vulnerável a aceitar
109 propostas. O Sr. Anselmo Caires esclareceu que, em suas tentativas de contato, não dialogou
110 diretamente com as empresas eólicas, mas sim com intermediários que se apresentaram como
111 representantes, o que gerou ainda mais insegurança. Pontou que recentemente, algumas dessas
112 empresas recuaram ao perceber a resistência da comunidade, que hesitou em fornecer documentos
113 pessoais para autorizar a instalação de torres de teste. Ele destacou que a prefeitura, juntamente com
114 o Ministério Público, representado pelo Dr. Jailson Trindade, está atenta ao caso. O presidente do CBH
115 PASO garantiu que ele e Heraldo, como ativistas ambientais comprometidos, estão vigilantes e
116 determinados a proteger o meio ambiente e os direitos dos moradores diante da crescente pressão
117 das empresas interessadas na exploração eólica da região. Status do Ato Convocatório 010/2023 e
118 Projeto Estação de Tratamento de Água de Érico Cardoso. O Sr. **Anselmo Caires** Anselmo Caires, que
119 também é secretário municipal de Agricultura, Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento em
120 Érico Cardoso, destacou que este ato foi uma conquista importante para o município. Ele explicou que
121 a cidade participou de um processo competitivo. Aproveitou para agradecer o apoio da Funasa e da
122 Câmara de Vereadores de Érico Cardoso, que foi fundamental para aprovar o Plano Municipal de
123 Saneamento Básico. Ele enfatizou que, além do apoio, a Funasa demonstrou interesse em agilizar o
124 projeto e queria até que o município lançasse o edital. No entanto, informou que o processo ainda
125 depende da junção dos recursos, o que considerou algo essencial para que o projeto possa avançar,
126 destacando que essa união de recursos tem enfrentado desafios, e que estão “correndo contra o
127 tempo” para cumprir o prazo de depósito da contrapartida exigida. Ele ressaltou que todo o processo
128 tem sido desafiador e que a equipe está dedicada a garantir que todas as etapas de documentação e
129 financiamento sejam concluídas dentro do prazo. O Sr. Anselmo Caires também cientificou a plenária

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

130 sobre a construção de uma estação de tratamento de água no município, acordada com o presidente
131 do CBHSF, Maciel Oliveira, quando da assinatura do contrato para execução de obras de esgotamento
132 sanitário na mesma localidade, em fevereiro deste ano. Esclareceu que “Foi uma demanda espontânea
133 atendida com sensibilidade, que irá impactar diretamente na qualidade da água usada para consumo
134 humano na bacia”, ponderou Anselmo. Por fim, reconheceu o esforço coletivo, destacando que o
135 município e seus parceiros seguem firmes e atentos ao andamento do projeto, garantindo que a região
136 possa avançar nas áreas de esgotamento sanitário e tratamento de água. Com a palavra o advogado
137 do município, Sr. **Yuri Souza**, lembrou quando ocorreu a assinatura do Ato Convocatório, realizada
138 em uma reunião oficial na Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente de Érico Cardoso, onde
139 estiveram presentes Anselmo Caires, os representantes do CBHSF Ednaldo Campos, Maciel Oliveira e
140 Almacks Luis, e o prefeito e o vice-prefeito do município. Ele destacou o empenho do presidente da
141 Funasa, que, sensibilizado pela condição do saneamento em Érico Cardoso, trouxe a pauta ao
142 conhecimento dos coordenadores Ednaldo Campos e Cláudio Ademar, do Submédio São Francisco, e
143 articulou o apoio ao projeto. O Sr. Yuri Souza enfatizou a situação crítica de Érico Cardoso, onde quase
144 90% da água que chega às residências é água bruta, e explicou que a construção da estação de
145 tratamento e de uma barragem é fundamental para melhorar a qualidade e segurança hídrica local.
146 Destacou a importância da perenização do Rio Manuel Dias, que alimenta o Rio Paramirim, afluente
147 do São Francisco, e ressaltou que Érico Cardoso, além de ser a nascente do Rio Manuel Dias, também
148 abriga as águas do Rio da Caixa, atualmente em processo de barragem em Rio do Pires. Ele reforçou
149 que a estrutura proposta trará benefícios não só para a cidade, mas para toda a região, garantindo um
150 abastecimento mais seguro e perene para a bacia do Paramirim e colaborando com a segurança hídrica
151 do São Francisco. O Sr. **Ednaldo Campos** esclareceu a origem e o contexto da discussão sobre o projeto
152 de esgotamento sanitário de Érico Cardoso. Explicou que o processo teve início com um chamamento
153 aberto para que municípios da região apresentassem propostas para a construção de sistemas de
154 esgotamento sanitário, e que aproximadamente 17 municípios se inscreveram, e, entre eles, foram
155 contemplados os municípios de Érico Cardoso e Correntina. Parabenizou as equipes técnicas de Érico
156 Cardoso e Correntina, elogiando a qualidade dos projetos apresentados, que possibilitaram a
157 aprovação e a destinação de recursos significativos para cada um dos municípios. Ressaltou que
158 Correntina conseguiu aportar uma contrapartida municipal pequena, de aproximadamente 300 mil
159 reais, enquanto Érico Cardoso garantiu uma contrapartida maior, de 5 milhões de reais, com recursos
160 já alocados pela Funasa, o que foi fundamental para o Comitê da Bacia Hidrográfica do São Francisco
161 (CBHSF) aprovar os projetos para ambos os municípios. Na oportunidade explicou que os recursos
162 utilizados para o financiamento desses projetos são provenientes do CBHSF, do recurso da cobrança
163 pelo uso da água, e não de verbas federais, estaduais ou municipais, aplicados diretamente em
164 melhorias para a bacia do São Francisco. Ele destacou a importância de uma gestão cuidadosa desses
165 recursos, já que o plano de bacias do Comitê do São Francisco estima uma necessidade de 31 bilhões
166 de reais, enquanto a arrecadação anual é de cerca de 500 milhões, sendo fundamental que o comitê
167 administre esse montante de forma eficiente, contemplando municípios como Érico Cardoso e
168 Correntina, que, apesar de terem arrecadação municipal limitada, apresentaram projetos essenciais
169 para a melhoria da bacia. Finalizou enfatizando que a preocupação do comitê vai além da calha
170 principal do rio, incluindo as afluentes que alimentam a bacia, demonstrando um compromisso
171 integral com a segurança e a sustentabilidade hídrica da região. ***Informes: Capacitação de Irrigantes***
172 – O Sr. **Ednaldo Campos** destacou a importância da capacitação dos irrigantes, ressaltando que essa

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

173 iniciativa é essencial para o uso racional da água e a preservação do rio e seus afluentes, e que
174 preocupação levou o comitê a transformar a capacitação em um programa permanente. O programa
175 anual de capacitação inclui a distribuição de dois tensiômetros por irrigante, equipamentos que
176 indicam o momento e a quantidade correta para a irrigação, prevenindo desperdícios. Informo que
177 em 2023 o treinamento foi realizado nos municípios de Lapão e Presidente Dutra, áreas reconhecidas
178 pela produção agrícola intensiva, como cenoura e pinha, e apresentou o resultado das capacitações
179 realizadas nestes municípios. Mencionou que neste ano as capacitações acontecerão em João
180 Dourado, maior produtor de cebola do Brasil, dias 05 e 06 de junho; e Paramirim, nos dias 15 e 16 de
181 junho. Ele enfatizou que o curso é uma ação do comitê, e solicitou ao secretário de agricultura de Érico
182 Cardoso que inscrevesse os produtores locais. falou da Capacitação para o manejo da Irrigação,
183 destinados a capacitar os irrigantes da bacia do Rio SF, promovida pelo CBHSF, ressaltando que a
184 iniciativa, antes um projeto, agora se consolidou como um programa anual, beneficiando diversos
185 municípios e reconhecendo a importância do uso racional da água para o rio São Francisco e seus
186 afluentes. **Campanha Eu Viro Carranca** – O Sr. **Ednaldo Campos** informou sobre a campanha “Eu Viro
187 Carranca para Defender o Velho Chico”, explicando que o evento será realizado no dia 3 de junho, em
188 comemoração ao Dia do Rio São Francisco, e ocorrerá em cidades de cada região fisiográfica do rio.
189 No Médio São Francisco, a cidade escolhida foi Carinhanha, onde serão realizadas atividades festivas
190 e reivindicatórias para a preservação do rio, com a participação do poder público, sociedade civil e
191 outros parceiros, e lideranças locais. Ele mencionou a parceria com a Universidade Federal do Oeste
192 da Bahia (UFOB), que com o apoio do Comitê, sob coordenação do professor Adriano, levará
193 estudantes para apresentar nos stands no dia do evento. O Coordenador da CCRM informou também
194 que será produzida uma edição especial da cachaça “Limoeiro”, com o rótulo “Eu Viro Carranca”,
195 criada especificamente para este dia. Essa cachaça, conhecida pela sua qualidade e exportada para
196 várias regiões do Brasil, simboliza o apoio local à preservação do rio. Explicou que algo similar será
197 feito no Submédio São Francisco, com a produção de um vinho em Lagoa Grande (PE), também
198 intitulado “Eu Viro Carranca”. O Sr. Ednaldo Campos relatou a criação de um grupo de trabalho,
199 coordenado por Francimara Pereira e Geovana, para organizar atividades para o dia do evento, que
200 será tanto festivo quanto de reivindicação. Neste sentido, ressaltou a necessidade de discutir o Projeto
201 de Lei 4546, que pode afetar os comitês de bacia, e sugeriu mobilizar senadores e deputados para
202 proteger o papel dessas entidades. Ele também mencionou um projeto apresentado pela prefeita de
203 Carinhanha para criar um aterro sanitário para resolver o problema dos lixões e que busca ajuda
204 financeira do comitê para o transbordo dos resíduos. Na sequência, a Sra. **Francimara Pereira**
205 apresentou o tema e a proposta gráfica da campanha deste ano, intitulada “Velho Chico: revitalizar o
206 rio e preservar riquezas”. Ela detalhou os materiais que compõem a identidade visual da campanha,
207 incluindo banners, faixas, totens, camisetas, bonés e adesivos que serão distribuídos nas cidades
208 participantes. Também leu o manifesto da campanha, que exalta a riqueza e a importância do rio São
209 Francisco e conclamou a preservação do rio e suas riquezas naturais. Além disso, destacou que haverá
210 ampla divulgação nas redes sociais e em emissoras de rádio, com a hashtag #virocarranca, buscando
211 engajar ainda mais o público na defesa do Velho Chico, e na oportunidade convidou todos a acessarem
212 a site e mídias sociais da campanha, e a também mobilizarem virtualmente. O Sr. **Ednaldo Campos**
213 retomou a palavra para reforçar a necessidade de promover a campanha nas redes sociais e
214 nas rádios, apontando que as ações do comitê são pouco divulgadas e incentivando os membros a
215 usarem a hashtag da campanha para aumentar sua visibilidade e a divulgarem as ações do CBHSF.

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

216 **Deliberação Normativas CBHSF:** O Sr. **Ednaldo Campos** iniciou explicando que o documento seria
217 apresentado primeiro à Câmara Consultiva Regional (CCR) e posteriormente à plenária do Comitê em
218 Salvador. Em seguida a Sra. **Francimara Pereira** apresentou o conteúdo da deliberação, que tem como
219 objetivo principal aprovar o Relatório Anual de Atividades do CBHSF, abrangendo as ações realizadas
220 em 2023. Informou que o documento foi enviado antecipadamente aos membros da CCR para leitura
221 prévia e conhecimento. Em seguida apresentou o relatório, destacando que o relatório abrange as
222 atividades de 2023 realizadas pelo comitê e suas instâncias, incluindo câmaras técnicas e grupos de
223 trabalho. A Sra. Francimara Pereira enfatizou que o relatório inclui resumos das reuniões e atividades
224 realizadas, com links para atas e gravações das plenárias. Informou ainda que o documento estará
225 disponível nos sites do CBHSF e da agência Peixe Vivo após a aprovação da plenária. **Status dos**
226 **projetos e ações no Médio SF.** O Sr. **Ednaldo Campos** apresentou Jacqueline Fonseca como engenheira
227 da Agência Peixe Vivo, destacando seu papel essencial no acompanhamento dos projetos de
228 saneamento e requalificação ambiental do comitê, enfatizou a importância de sua presença e elogiou
229 seu compromisso com os trabalhos desenvolvidos na bacia. A Sra. **Jacqueline Fonseca** agradeceu a
230 oportunidade e iniciou sua apresentação com uma atualização dos projetos em andamento. Destacou
231 a execução de 90% do projeto de recomposição das margens do Rio Paramirim, que abrange os
232 municípios de Érico Cardoso, Paramirim e Caturama, com previsão de conclusão em outubro.
233 Mencionou também o projeto em Itaguaçu da Bahia, com 70% de execução e término previsto para o
234 final do ano, e o projeto de Barra do Mendes, “Água que Faz Milagres”, já concluído. No município de
235 Mulungu do Morro, o projeto estava em vias de finalização, com um seminário previsto para 30 de
236 abril. Mencionou o andamento do termo de referência em Correntina, destacando que a licitação já
237 estava em aberto. Apresentou imagens de intervenções, como cercamentos, viveiros de mudas e
238 barragens, ressaltando o projeto de viveiro de mudas em Lapão, que terá capacidade para produzir
239 60 mil mudas por ano, sob a gestão da prefeitura local. Falou ainda sobre o projeto de saneamento
240 básico em São Gabriel, desenvolvido para enfrentar o problema da água salobra, com a entrega
241 prevista para maio. Explicou o funcionamento do sistema de captação, tratamento e distribuição da
242 água. No município de Xique-Xique, destacou o projeto de esgotamento sanitário, orçado em 120
243 milhões de reais, e os desafios relacionados à topografia e necessidade de desapropriações. O Sr.
244 **Ednaldo Campos** complementou a apresentação sobre Xique-Xique, lembrando as dificuldades
245 enfrentadas em tentativas anteriores devido a projetos mal elaborados. O Sr. **Almacks Luis** tomou a
246 palavra para explicar que os desafios de saneamento em Xique-Xique foram intensificados pela Lei
247 14.026/2020, o Novo Marco do Saneamento, que impedia o uso de recursos do comitê em áreas
248 privatizadas, permitindo investimentos apenas em sistemas públicos ou concessões. Ele sugeriu que
249 o comitê considere a criação de uma deliberação para permitir que recursos aplicados em concessões
250 sejam revertidos ao comitê ao longo de um período, garantindo a sustentabilidade financeira para
251 futuros projetos. O Secretário do CBHSF ressaltou que a EMBASA, por ser uma empresa pública, ainda
252 poderia receber investimentos, ao contrário de sistemas totalmente privatizados. Destacou que o
253 plano municipal de saneamento básico, adquirido com o apoio do comitê, permitiu ao município
254 captar recursos adicionais e já viabilizou investimentos superiores a 20 milhões de reais. O Sr. **Roberto**
255 **Rivelino** acrescentou que o serviço em Xique-Xique foi uma concessão e não uma privatização
256 completa, o que permitiu que a gestão dos serviços permanecesse com a possibilidade de retorno ao
257 município após o período contratual. Enfatizou que essa concessão possibilitou melhorias
258 significativas na cidade. A Sra. **Jacqueline Fonseca** prosseguiu com a apresentação sobre soluções

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

259 individuais de esgotamento sanitário em Paratinga, Lapão e João Dourado, priorizando comunidades
260 quilombolas. Explicou a coleta de termos de aceite das famílias beneficiadas para assegurar o
261 entendimento e uso adequado dos sistemas propostos. O Sr. **Roberto Rivelino** destacou a importância
262 das iniciativas do comitê e o impacto positivo dessas ações nas comunidades, mencionando a
263 substituição de sistemas ineficazes por soluções mais eficazes. O Sr. **Ednaldo Campos** agradeceu a
264 Rivelino por seu envolvimento constante e mencionou sua participação em oficinas do plano de
265 manejo da APA Lagoa de Itaparica, incluindo uma reunião em Santo Inácio, destacando a importância
266 da colaboração contínua. Convidou Roberto Rivelino a participar do Plano Nacional de Espécies em
267 Extinção, reforçando a relevância do engajamento em ações ambientais. A Sra. **Jacqueline Fonseca**
268 finalizou detalhando o projeto de levantamento de uso de recursos hídricos no Rio de Ondas, que
269 inclui aerofotografia e perfilamento a laser para mapear e regularizar os usos de recursos hídricos na
270 bacia. O Sr. **Cláudio Pereira** encerrou a reunião reconhecendo a diversidade e relevância dos projetos
271 do comitê, agradecendo a Ednaldo Campos e outras lideranças pelo comprometimento. O
272 **Coordenador da CCRM** concluiu parabenizando a representante da Agência Peixe Vivo pela clareza de
273 sua apresentação e convidou todos para o intervalo. **Apresentação do monitoramento da água da**
274 **Bacia Hidrográfica do Rio Grande.** O professor José Silva apresentou o monitoramento da qualidade
275 das águas na Bacia do Rio Grande, abordando os impactos do uso de pesticidas e destacando que,
276 embora resíduos sejam detectados, os níveis de contaminação não representam risco imediato à
277 saúde ou ao meio ambiente. Ele reforçou a importância de monitoramento constante e do uso
278 sustentável dos recursos hídricos. O Sr. **Ednaldo Campos** iniciou o debate ressaltando a importância
279 da assistência técnica para pequenos agricultores, observando que a falta de orientação leva ao uso
280 incorreto de pesticidas. Ele sugeriu que a educação ambiental sobre o uso doméstico de pesticidas
281 seja incorporada no currículo escolar. O Sr. **Lucas Marcolino** manifestou preocupação com o
282 agronegócio e relatou um aumento de casos de câncer em sua comunidade, sugerindo que os dados
283 da pesquisa incluam mais detalhes sobre o agronegócio para uma análise completa. O Sr. **Eneas Porto**
284 questionou sobre a legalidade das concentrações de pesticidas encontradas, além dos riscos à saúde
285 dos aplicadores. Em resposta, o professor explicou que os níveis de contaminação diminuem ao longo
286 do curso do rio devido a fatores ambientais e destacou que, embora preocupante, o aumento de
287 câncer é multifatorial. O Sr. **Almacks Luis** enfatizou a necessidade de mais estudos sobre o impacto de
288 defensivos agrícolas e mencionou um caso em que o governo permitiu o uso temporário de um
289 produto proibido para evitar perdas agrícolas. Ele destacou a importância de fiscalização rigorosa,
290 principalmente no descarte de embalagens. O Sr. **Ednaldo Campos** interveio com a necessidade de
291 cautela ao divulgar informações sobre reutilização inadequada de embalagens e explicou que, quando
292 lavadas adequadamente, as embalagens podem ser reaproveitadas de forma segura. O Sr. **Cristiano**
293 **Duarte** observou discrepâncias na poluição entre as bacias do Rio Grande e do Corrente, atribuindo a
294 diferença à proximidade de nascentes das fazendas, e alertou sobre os riscos das pulverizações aéreas
295 de defensivos. O professor **José Silva** esclareceu que fatores como acidez e oxigenação influenciam a
296 degradação dos pesticidas e que a água subterrânea da Bacia do Corrente está mais protegida da luz
297 e do oxigênio, o que dificulta a degradação. A Sra. **Amanda Carteadó** questionou se foram realizados
298 estudos específicos sobre glifosato e 2,4-D na região. O **Professor** da UFOB explicou que utiliza um
299 método abrangente para identificar 37 resíduos de pesticidas como marcadores, o que permite
300 detectar a presença de contaminantes de forma ampla, sem se concentrar em produtos individuais. O
301 Sr. **Cláudio Pereira** destacou a importância do monitoramento da Bacia do São Francisco, observando

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

302 a extinção de peixes e alterações reprodutivas das espécies. O Secretário da CCRM mencionou o caso
303 da Lagoa das Piranhas, onde o excesso de nutrientes afeta a qualidade da água e contribui para a
304 proliferação de macrófitas. O Sr. **José Silva** explicou que o principal problema não é o uso de pesticidas,
305 mas o excesso de nutrientes provenientes de fertilizantes, associados ao projeto de irrigação, e
306 lamentou a falta de recursos para coletar amostras no período chuvoso. O Sr. Ednaldo Campos
307 agradeceu pela apresentação e reforçou a necessidade de apoio da academia ao Comitê do São
308 Francisco. O Sr. **Almacks Luis** sugeriu que o trabalho fosse apresentado em um simpósio científico em
309 Salvador, com o apoio do Comitê. Em resposta ao coordenador da CCRM, garantiu que tem uma
310 equipe pronta e que fará a formalização do apoio logístico para dar continuidade ao trabalho, e o Sr.
311 **Ednaldo Campos** se comprometeu em apresentar a demanda à diretoria do CBHSF, na tentativa de
312 buscar recursos para continuidade da pesquisa e informou que o professor apresentará os resultados
313 na Plenária do CBHSF. **Resultado do Processo Administrativo do Conflito pelo Uso da Água Região**
314 **do Rio Boa Sorte/CBH-GRANDE.** O Sr. **Ednaldo Campos** iniciou destacando a relevância da mediação
315 de conflitos hídricos e do papel do comitê na defesa da água e dos interesses das comunidades locais.
316 Com a palavra, a advogada e membro da comissão processante sobre o conflito na bacia do rio Boa
317 Sorte, Sra. **Rochaelly Xavier**, coordenadora do conflito no Riacho Boa Sorte, apresentou um histórico
318 do conflito e destacou os impactos negativos das barragens artesanais e do uso inadequado da água
319 para irrigação. Relatou que o conflito gerou disputas graves entre usuários locais e sugeriu
320 alternativas, como a regularização do uso da água, técnicas de irrigação mais sustentáveis e maior
321 envolvimento de entidades para apoiar a solução. A Sra. **Larissa Caires**, apresentou dados e imagens
322 sobre a situação ambiental da região, ressaltando os impactos da falta de manutenção das barragens
323 e as dificuldades enfrentadas pela população. Alertou sobre a importância de uma abordagem
324 sustentável e apresentou o trabalho realizado pela IBA na distribuição de kits de irrigação para mitigar
325 o uso excessivo da água. A Sra. **Berenice Peres** relatou os resultados dos estudos socioambientais
326 conduzidos na área, que apontaram a severidade dos impactos nas comunidades locais devido ao uso
327 inadequado das águas. Destacou a necessidade de programas de recuperação de nascentes e
328 educação ambiental. O Sr. **Cláudio Pereira** abriu o debate falando da importância de descentralizar as
329 decisões para que comitês locais tenham autonomia para atuar em conflitos regionais. O Sr. **Yuri Souza**
330 ressaltou a importância dos comitês na gestão hídrica e na resolução de conflitos. Com a palavra, o Sr.
331 **Paulo Neiva** mencionou problemas similares em sua região e buscou orientações. Em resposta, a Sra.
332 **Rochaelly Xavier** recomendou que ele procurasse apoio na Secretaria do Meio Ambiente. **Max**,
333 secretário do Comitê do São Francisco, enfatizou que os conflitos devem ser resolvidos
334 preferencialmente pelas instâncias locais e sugeriu ajustes no plano do Comitê do Grande para incluir
335 conflitos potenciais na região. O Sr. **Anselmo Caires** compartilhou a experiência de sucesso do conflito
336 do Zabumbão em Paramirim e destacou a importância da renovação dos membros para fortalecer os
337 comitês e garantir a continuidade dos trabalhos. Retomando sua fala, a Sra. **Larissa Caires** alertou
338 sobre o Projeto de Lei 4546, que ameaça reduzir a autonomia dos comitês e permitir o mercado de
339 outorgas de uso da água. Reforçou a necessidade de mobilização dos comitês contra essa proposta
340 que, segundo ela, põe em risco a política nacional de recursos hídricos. Em concordância, o Sr. **Ednaldo**
341 **Campos** também expressou sua preocupação com o impacto do Projeto de Lei 4546 sobre a gestão
342 dos recursos hídricos, pontuando que o PL pode reduzir a autonomia dos comitês. Neste sentido, o
343 Coordenador da CCRM convocou os presentes a se manterem vigilantes e a pressionarem suas
344 lideranças contra a aprovação do PL. **Assuntos Gerais.** O Sr. **Lucas Marcolino** parabenizou a equipe pelo

CÂMARA CONSULTIVA REGIONAL DO MÉDIO SÃO FRANCISCO – CCR MÉDIO SF
ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA CCR MÉDIO
CONJUNTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CBH PASO
ÉRICO CARDOSO/BA – 24 E 25 DE ABRIL DE 2024.

345 trabalho e agradeceu ao anfitrião Anselmo Caires pela recepção no município. Ele destacou a importância
346 de fortalecer a região, defendendo a transformação da área em um parque de preservação permanente
347 e mencionou o trabalho da CPT (Comissão Pastoral da Terra) em projetos de energia solar, com o
348 desenvolvimento de um aplicativo que mapeia parques solares e eólicos. Abordou a luta da sua
349 comunidade, afetada pela construção da FIOLE (Ferrovia de Integração Oeste-Leste), cujas obras
350 avançaram sem consulta às comunidades impactadas, especialmente no trecho que atravessa o Rio São
351 Francisco e relatou o enfrentamento de processos judiciais e as audiências realizadas para garantir que o
352 licenciamento ambiental siga o devido processo e inclua compensações justas. Como resultado, a
353 comunidade obteve um acordo judicial que inclui a regularização fundiária e compensações ambientais,
354 além de programas de educação ambiental para uso sustentável dos recursos naturais. O Sr. Lucas
355 Marcolino convidou os presentes a acompanhar a implementação dos programas de educação ambiental
356 e encerrou com agradecimentos, ressaltando a importância da organização e da união para proteger o
357 território e garantir direitos para as futuras gerações. **Encerramento:** Finalizada as discussões, a reunião
358 foi encerrada às 18h30. **Visita Técnica no Projeto de recuperação da nascente do Gordiano na**
359 **comunidade da Barra-CBHSF/ONG ZABUMBÃO:** No dia vinte e cinco de abril de dois mil de vinte e
360 quatro foi realizada visita técnica in loco às nascentes conhecidas como Gordiano e Poção, ambas
361 contempladas com projetos de requalificação ambiental financiados pelo CBHSF, que incluíram o
362 cercamento das áreas e plantio de árvores nativas. Na visita guiada por Anselmo Caires, os participantes
363 conheceram o cercamento das áreas e plantio de árvores nativas, resultado de projetos contemplados e
364 financiados pelo CBHSF. A visita terminou com o almoço, às 13h. Sendo lavrado a presente, que após
365 aprovada pelos membros da CCR Médio, será assinada pelo Coordenador pelo Secretário.

366

367

368

EDNALDO DE CASTRO CAMPOS
Coordenador da CCRMSF

CLÁUDIO PEREIRA DA SILVA
Secretário da CCRMSF