

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CCR ALTO SF Videoconferência, 15 DE JUNHO DE 2020

1 Aos 15 dias do mês de junho de 2020, às 09h00, reuniram-se os membros da Câmara Consultiva Regional do
2 Alto São Francisco (CCR Alto SF), por meio de videoconferência via Google Meet. **Participaram os seguintes**
3 **representantes titulares:** Heloísa Cristina França Cavallieri Pedrosa – SAAE Itabirito; João Carlos de Melo –
4 IBRAM; Deivid Lucas de Oliveira – FIEMG; Jadir Silva de Oliveira – Associação das Indústrias Sucoenergéticas
5 do Estado de Minas Gerais; Adson Roberto Ribeiro – Associação da Bacia do São Pedro; Guilherme da Silva
6 Oliveira – Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais; William Bertozzi Dornas - Náutico
7 Três Marias late Clube (no exercício da titularidade); Altino Rodrigues Neto - Instituto OPARÁ; Adelson Toledo
8 de Almeida – Associação dos Municípios da Bacia do Médio São Francisco (no exercício da titularidade); Breno
9 Henrique da Silva Ramos – Prefeitura Municipal de Pompéu/MG; Roberto Carlos Rodrigues da Silva -
10 Prefeitura Municipal de Três Marias/MG; Gustavo Antônio Carneiro – Secretaria de Meio Ambiente e
11 Recursos Hídricos do DF; Roberto Soares Nogueira – CBH Rio Pará SF2; Wilson José da Silva – Prefeitura
12 Municipal de Patos de Minas/MG (no exercício da titularidade); Adriane Aparecida Rodrigues Guedes – CBH
13 Entorno da Represa de Três Marias SF4; Renato Junio Comstâncio – CBH Rio das Velhas – SF5; William César
14 Ireno – CBH Rios Jequitai e Pacuí SF6; Antônio Eustáquio Vieira - CBH Rio Paracatu SF7; Alda Maria Silva de
15 Souza – CBH Afluentes Mineiros do Médio São Francisco – SF9; Maria Socorro Mendes Almeida Carvalho -
16 CBH Afluentes Mineiros do Rio Verde Grande - SF10. **Participou o seguinte representante suplente:** Israel
17 Pinheiro Torres - Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do DF e Edvaldo Campos Matos – CBH Rios
18 Jequitai e Pacuí SF6. **Justificaram ausência:** Nelson Cunha Guimarães – COPASA; Vilma Martins Veloso –
19 Federação dos Pescadores Artesanais e Aquicultores de Minas Gerais; Sirléia Márcia de Oliveira Drumond –
20 Movimento Ecológico São Francisco de Assis; Astácio Correia Neto – Associação Ambientalista do Alto São
21 Francisco. **Participaram também:** Rúbia Mansur, Laura Rainoni Araújo, Thiago Batista Campos, Célia Fróes,
22 Paula Procópio e Rayssa Balieiro – Agência Peixe Vivo; Luiza Baggio– Comunicação CBHSF (Tanto Expresso);
23 Anivaldo Miranda - CBHSF; Frederico Fonseca Moreira, Irineu Vieira Caixeta e Washington Luiz Silva Lima –
24 IEF. A Gerente de Integração da Agência Peixe Vivo dá boas vindas a todos e explica como funcionará a
25 reunião por videoconferência. O coordenador da CCR Alto, Adson Ribeiro, estava com problemas técnicos e
26 por isso o secretário da CCR Alto SF, Altino Rodrigues, inicia a reunião. Constata que o quórum foi atingido e
27 realiza a leitura dos pontos da pauta: **1** – Abertura e verificação de quórum. **2** – Aprovação da Minuta da Ata
28 da reunião da CCR Alto realizada em 25/11/2019. **3** – Informe sobre reuniões DIREC. **4** – Debate e decisão
29 sobre continuidade do projeto Viveiro de Mudas em parceria com o IEF. **5** – Status dos Projetos do Alto São
30 Francisco. **6** – Informações sobre o estudo da hidrelétrica de Formoso no Rio São Francisco (Apresentação
31 Renato Constâncio). **7** – Encerramento. Na sequência, Altino Rodrigues questiona se existem considerações
32 referentes à ata da reunião que ocorreu no dia 25 de novembro de 2019, ninguém se manifesta e o secretário
33 considera aprovada a ata. Em seguida, Altino Rodrigues passa a palavra para o presidente do CBHSF, Sr.
34 Anivaldo Miranda que inicia agradecendo a disponibilidade de todos e elogia CCR do Alto pela iniciativa de se
35 reunirem por meio de videoconferência. Anivaldo Miranda comenta sobre as ações da Diretoria do CBHSF
36 durante a pandemia do novo coronavírus. Em seguida, Rubia Mansur explana como funcionará a reunião por
37 videoconferência e comenta que havendo algum tipo de votação, essa será confirmada e contabilizada
38 através de um formulário enviado aos membros ao final da reunião. Na sequência, Thiago Campos, Gerente
39 de Projetos da Agência Peixe Vivo contextualiza sobre o Projeto Viveiro de Mudas de Patos de Minas em
40 parceria com o Instituto Estadual de Florestas – IEF. Thiago Campos apresentou as readequações no Plano de
41 Trabalho do projeto para atender as demandas da CCR Alto SF. O IEF havia solicitado um aporte de 200 mil
42 reais para implantação do sistema de irrigação. Em seguida, Adson Ribeiro, coordenador da CCR Alto comenta
43 sobre as readequações apresentadas e completa que caso a CCR Alto opte em dar continuidade ao projeto
44 em questão, a produção de mudas será feita sob demanda para que não haja produção e gasto de recursos
45 desnecessários, evitando assim, o desperdício. Foi aberta a votação para definir sobre a continuidade do
46 projeto Viveiro de Mudas e os membros responderam através do questionário se eram a favor ou contra a
47 continuidade do projeto, o resultado obtido foi: 20 (vinte) votos a favor e 2 (duas) abstenções. Na sequência
48 O Gerente de Projetos, Thiago Campos, apresentou sobre o status dos projetos da região do Alto São
49 Francisco, passou por todos os projetos fazendo uma breve atualização dos mesmos e por fim introduziu as

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CCR ALTO SF Videoconferência, 15 DE JUNHO DE 2020

50 novas integrantes da equipe de projetos Paula Procópio e Rayssa Balieiro. Em seguida, Adson Ribeiro passa a
51 palavra para Renato Constâncio, representante do CBH Velhas para introduzir algumas informações sobre a
52 Usina Hidrelétrica Formoso. Com a palavra, Renato Constâncio dá bom dia a todos e inicia a apresentação. Em
53 seguida, comenta que o presidente Jair Bolsonaro assinou um decreto publicado no dia 25 de maio de 2020,
54 que qualifica a construção da UHE no Programa de Parcerias de Investimentos (PPI). O empreendimento será
55 implantado no Rio São Francisco com previsão de R\$ 1,8 bilhão em investimentos para gerar 306 MW de
56 capacidade na região do Alto São Francisco, mais precisamente nos municípios de Buritizeiro, Pirapora,
57 Lassance, Várzea da Palma, São Gonçalo do Abaeté e Três Marias no estado de Minas Gerais. As informações
58 preliminares contidas na proposta de implantação da UHE Formoso correspondem a uma potência de 306
59 MW, regime de acumulação com um volume de 4.047.000 hm³, cota da soleira de 520,0 m, nível máximo
60 516,5 e mínimo 511,5. A barragem contém 34 metros de altura, 4900 metros de comprimento e 324 km² de
61 área alagada prevista. O processo está em fase de estudo de viabilidade e já possui Acordo de Cooperação
62 Técnica entre IBAMA e SEMAD. Por fim, Renato Constâncio comenta que ficou surpreso com a proposta do
63 projeto da UHE Formoso, visto que é um projeto antigo e estava fora da pauta. No entanto, é possível
64 observar que o projeto teve andamento e com o decreto do governo está avançando. E acrescenta que já
65 existem sete quedas no Rio São Francisco, desde a cachoeira Casca d'Anta (na região da nascente do São
66 Francisco), até a sua foz, no oceano Atlântico, em Piaçabuçu (entre Alagoas e Sergipe) e precisamos discutir
67 sobre o assunto. Em seguida, sugere que o CBHSF se aproxime da Universidade Federal de Lavras (UFLA) que
68 está realizando um estudo técnico na área da biologia para saber os impactos de mais uma hidrelétrica no
69 Velho Chico. Na sequência, Anivaldo Miranda pede a palavra e comenta ser contrário ao empreendimento. E
70 acrescenta que a construção de qualquer barramento no São Francisco vai contra tudo o que está sendo
71 construindo, por exemplo, finalizamos o estudo sobre o pacto das águas e esse empreendimento vai contra o
72 que se quer para a bacia do São Francisco. O Comitê é a entidade que representa o Rio São Francisco e
73 seguimos firmes, sem omissões e buscando os melhores embasamentos em nossas justificativas. Além disso,
74 condena a falta de transparência e exige que todas as instâncias devem ser consultadas, principalmente o
75 CBHSF, antes da implantação de um projeto dessa magnitude, pois devemos assegurar os usos múltiplos das
76 águas. Em seguida, Adson Ribeiro comenta sobre o assunto em pauta e sugere que a CCR Alto busque
77 informações sobre o empreendimento, a construção e seus impactos para embasar o debate, principalmente
78 com os pesquisadores da UFLA. Em seguida, Anivaldo Miranda acrescentou que o CBHSF vai contratar um
79 estudo sobre a construção da UHE Formoso na calha do São Francisco para mostrar que existem impactos
80 que vão além do ponto de vista ambiental, como também da geopolítica visto que a bacia tem milhares de
81 usuários e além da geração de energia atende à irrigação, indústria, mineração, agricultura familiar,
82 aquicultura, navegação, pesca artesanal, turismo e a prioridade deve sempre ser o abastecimento humano e
83 a preservação da vida aquática. **Encaminhamento:** Elaborar ofícios um para os pesquisadores da região, para
84 que se tenha informações dos estudos elaborados na região, outro para o Fórum Mineiro de Comitês de bacia
85 hidrográfica e fórum nacional solicitando apoio. Por fim, Adson Ribeiro diz que a câmara irá tomar as
86 providências necessárias para obter informações sobre o empreendimento e as devidas ações. Não havendo
87 mais assuntos a tratar, o coordenador da CCR Alto SF, Adson Ribeiro, elogia a câmara pela objetividade,
88 agradece a presença de todos na videoconferência e encerrou a reunião da qual se lavrou a presente ata.

89 **Adson Ribeiro**, coordenador CCR Alto São Francisco.

90
91

MINUTA DA ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA CCR ALTO SF
Belo Horizonte/MG, 25 DE NOVEMBRO DE 2019

92
93

QUADRO RESUMO DOS ENCAMINHAMENTOS

	ENCAMINHAMENTO	RESPONSÁVEL	PRAZO
1.	Elaborara ofícios referentes à UHE Formoso – Academia	APV	Imediato
2.			
3.			
4.			

94