

Aprovada na reunião plenária do CBH-Suaçuí, realizada em 26/04/2023

ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CBH-SUAÇUÍ

1
2 No dia 07 de março de 2023, às 14h30, foi realizada de forma telepresencial,
3 a Reunião Extraordinária do Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Suaçuí.
4 Primeiramente, a Analista Administrativo da AGEDOCE, Juliana Vilela,
5 cumprimentou e agradeceu a presença de todos, justificando a ausência dos
6 representantes da Diretoria Executiva na reunião, por questões pessoais. Na
7 sequência, os representantes dos órgãos gestores, Julia Nunes (IGAM) e Ana
8 Paula (ANA), também deram as boas-vindas aos participantes, esclarecendo que
9 esta plenária tem a finalidade, primeiramente, de ratificar o Parecer elaborado pela
10 Câmara Técnica de Planejamento (CTPLAN) do CBH-Suaçuí a respeito do Produto
11 06, referente à Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação da
12 Circunscrição Hidrográfica do rio Suaçuí, e após essa definição, a Engecorps fará
13 uma minuta de Deliberação Normativa, que será submetida posteriormente à
14 plenária para aprovação. Na oportunidade, a conselheira Luciane Teixeira pontuou
15 que esta é a primeira reunião a qual a Diretoria Executiva do Comitê não está
16 presente, e reforçou que a Agência tem a função de apoiar o Comitê na condução
17 das reuniões, cabendo à Diretoria, a coordenação da atividade. Nesse sentido,
18 considera importante que seja sempre verificada, nas próximas oportunidades, a
19 participação dos representantes da Diretoria, para que seja garantida a
20 representatividade e protagonismo do Comitê no que tange à coordenação dos
21 encontros, considerando, especialmente, a relevância do processo de revisão do
22 PIRH. Tendo em vista que essa situação não é prevista regimentalmente, propôs
23 que seja verificada no âmbito da CTIL, qual seria a melhor estratégia para situações
24 dessa natureza. Prosseguindo, foi realizada a verificação de quórum o qual foi
25 confirmado, em segunda chamada, com a presença de 14 (quatorze) conselheiros
26 presentes, passados os 30 minutos iniciais. Dando continuidade à pauta, foi
27 realizada a votação da ata da Reunião Extraordinária do CBH-Suaçuí, realizada no
28 dia 22 de novembro de 2022. Tendo em vista que o documento foi encaminhado
29 previamente a todos os conselheiros, e não havendo nenhuma consideração a ser
30 incorporada no texto, a leitura na íntegra da ata foi dispensada e a plenária

Aprovada na reunião plenária do CBH-Suaçuí, realizada em 26/04/2023

31 concordou em votar a matéria por aclamação. Nesse sentido, a ata foi aprovada
32 por unanimidade entre os conselheiros presentes. Iniciando então as discussões
33 sobre as propostas de Enquadramento, a representante da Engecorps, Aída
34 Andreazza, trouxe uma síntese do Parecer elaborado pela CTPLAN, após
35 discussões ocorridas no dia 14 de fevereiro. O documento foi elaborado a partir do
36 preenchimento de tabelas trazidas pela Engecorps, conforme propostas
37 apresentadas na 3ª rodada de participação pública do processo de revisão do
38 PIRH. Em complementação, a analista administrativo da AGEDOCE, Juliana Vilela,
39 discorreu brevemente sobre as planilhas anexadas ao Parecer, onde constam as
40 descrições dos trechos, as classes atendidas considerando as ações da Proposta
41 1 (Rio que podemos ter) e da Proposta 2 (Rio que queremos ter), bem como as
42 concordâncias da CT sobre as classes propostas e a proposição do IGAM a
43 respeito do Enquadramento de jusante. Em concordância com o que foi discutido
44 na ocasião, o Parecer da Câmara Técnica recomenda ao plenário do CBH-Suaçuí
45 a aprovação das propostas de Enquadramento, em consonância com as
46 informações dispostas em planilha anexa, em especial: I. Os trechos de cursos
47 d'água com duas propostas distintas (Proposta 1 \neq Proposta 2), objeto de
48 modelagem matemática, deverão seguir as classes atendidas considerando as
49 ações da PROPOSTA 02 – rio que queremos ter; II. Os trechos de cursos d'água
50 sobre os quais não há informações disponíveis da qualidade atual, objeto de
51 modelagem simplificada por meio de equação de mistura e usos atuais mais
52 restritivos - enquadramento ampliado, deverão seguir as classes de
53 enquadramento necessárias, observadas as classes atendidas nos cenários; III.
54 Para o enquadramento ampliado, descrito no item II, para o qual não haverá
55 Programa de Efetivação, deverão ser observadas as recomendações indicadas na
56 planilha; IV. Para os demais trechos de cursos d'água, não contemplados nos itens
57 anteriores, foi proposto, pelo IGAM, que seja adotada para o afluente a classe de
58 enquadramento do trecho em que deságua, respeitando a Classe 2 como limite
59 inferior. Abrindo oportunidade para discussões, a conselheira Luciane Teixeira
60 solicitou esclarecimentos a respeito da forma como a minuta de DN será tramitada
61 no Comitê, tendo em vista que todas as deliberações são discutidas,

Aprovada na reunião plenária do CBH-Suaçuí, realizada em 26/04/2023

62 primeiramente, no âmbito da CTIL. Em resposta, o IGAM esclareceu que esta DN
63 do Enquadramento deverá ser aprovada pelo Conselho Estadual de Recursos
64 Hídricos, e dessa forma, considerando que a decisão final de aprovação não é do
65 Comitê, o entendimento é de que esta Deliberação não precisa, necessariamente,
66 ser discutida na Câmara Técnica. A modalidade de realização da plenária ainda
67 está sendo planejada, mas a previsão é de que ocorra pelo menos de forma híbrida
68 para viabilizar a participação de todos os conselheiros. Na sequência, o conselheiro
69 Adriel Andrade, da FIEMG, reconheceu a importância do Enquadramento para o
70 futuro da bacia, mas demonstrou preocupação com relação as propostas, por
71 entender que em determinados trechos a simulação poderia identificar usos
72 restritivos, tanto para mais quanto para menos, e sugeriu que seja inserida na
73 minuta da DN a possibilidade de revisão do enquadramento, em trechos
74 específicos, caso haja dados embasados na "verdade de campo" que
75 possam alterar determinada classe de enquadramento. Propôs ainda, que
76 sejam inseridas regras de transição, considerando que se trata do primeiro
77 enquadramento da bacia e atualmente todos os trechos, com exceção dos
78 que foram estudados de forma isolada, são classe 2. Em seguida, a
79 representante da Engecorps, explicou que o Enquadramento está sendo
80 elaborado de forma criteriosa, levando em conta a modelagem matemática,
81 que por sua vez, é um estudo complexo e oneroso onde foram utilizados
82 dados da bacia, através de pontos de monitoramento. Esclareceu ainda que
83 as classes de enquadramento são definidas pelos usos mais restritivos das
84 águas, conforme estabelecido pela legislação. Tendo em vista que a
85 proposta não diz respeito especificamente ao Parecer, e sim, à minuta da DN
86 de aprovação do Enquadramento, o assunto será levado para discussão na
87 próxima plenária. Finalizadas as falas e esclarecidas todas as dúvidas, o
88 Parecer da CTPLAN foi colocado em votação nominal, sendo aprovado por
89 unanimidade, com o registro de 14 (quatorze) votos favoráveis. Prosseguindo
90 novamente à pauta, a representante da Agedoce, Juliana Vilela, realizou uma
91 síntese das informações contidas no relatório, que diz respeito à descrição de todas

Aprovada na reunião plenária do CBH-Suaçuí, realizada em 26/04/2023

92 as atividades desenvolvidas pelas instâncias do CBH-Suaçuí no ano de 2022, bem
93 como de todas as atividades externas que ocorreram com a participação de
94 representantes do Comitê. Em sua fala, apresentou os principais assuntos
95 discutidos nas reuniões, a composição das instâncias, os registros fotográficos dos
96 encontros, links de acesso aos documentos elaborados pelas Câmaras Técnicas e
97 consolidados pela plenária do Comitê, e todas as demais atividades que foram
98 relevantes e de comum interesse para os comitês da bacia. Finalizado este item,
99 a matéria foi aprovada sem ressalvas ou considerações a serem inseridas no texto.
100 A reunião na íntegra foi publicada no canal Comitês de Bacia Hidrográfica do
101 Rio Doce, no YouTube, e poderá ser acessada pelo link:
102 <https://www.youtube.com/watch?v=lgY-RldhMLU&t=228s>.

103

104

105

106

107

108

109



PALOMA GALDINO DA SILVA

Presidente do CBH-Suaçuí