

1 **ATA DA 62ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DA SUB-BACIA HIDROGRÁFICA –**  
2 **CSBH DO MÉDIO JAGUARIBE**

3 Aos 29 (vinte e nove) dias do mês de novembro do ano de dois mil e dezenove, das 9:00 às 13:00  
4 horas, estiveram reunidos no auditório do Show Room do município de Jaguaribara/CE, os  
5 representantes das instituições membros do Comitê da Sub-Bacia Hidrográfica do Médio Jaguaribe,  
6 para discutir a seguinte PAUTA: 1. Abertura, Verificação do quorum, Aprovação da Ata e Resgate  
7 dos Encaminhamentos da Reunião Anterior; 2. Informes/relato da participação dos representantes  
8 do comitê no XXI ENCOB e Reunião com o governador Camilo Santana; 3. Apresentação da  
9 situação atual e próximos passos para implementação do PRO-COMITÊ – SRH/Diretoria do  
10 Colegiado; 4. Apresentação da Situação dos Abastecimento das sedes distritos dos municípios da  
11 Sub-Bacia do Médio Jaguaribe – CAGECE, SAAE'S e SISAR; 5. Apresentação da Situação  
12 Hídrica do Baixo e Médio Jaguaribe – COGERH; 6. Apresentação Gestão Participativa na Gestão  
13 dos Recursos Hídricos do Ceará – Rosângela Teixeira – Representante dos CBH's no Conselho de  
14 Administração da COGERH; 7. Apresentação do relatório de visita técnica da Comissão de  
15 membros do CSBH Médio Jaguaribe ao açude Figueiredo e discussão/definição sobre solicitação  
16 de comunidades de Alto Santo para liberação de água do açude Figueiredo; 8. Confraternização do  
17 Colegiado; 9. Encaminhamentos. Estiveram presentes: Sr. Francisco Lurivan Miranda Pinheiro –  
18 Associação Cultural Filhos da Terra; Sra. Sandra Helena Nogueira Pinheiro – Fundação Dr.  
19 Ozanam Monteiro; Sr. Francisco Otacílio Diógenes Olegário – Instituição Sócio Comunitária  
20 Agrovila Riacho da Serra; Sra. Dyane Guimarães Miranda – Instituto de Desenvolvimento e  
21 Formação Cidadã – IDFC; Sra. Flaviana Guimarães de Lima – Instituto Regional de  
22 Desenvolvimento Sustentável do Semiárido – IRDSS; Sr. José Valderi de Almeida Pimenta –  
23 Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Agricultores(as) Familiares de Iracema; Sra. Francisca  
24 Augicélia Campos de Lima – Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Agricultores(as) Familiares de  
25 Jaguaribe; Sr. Exedito Diógenes – Sindicato Rural de Jaguaretama; Sr. Francisco Lindomar  
26 Guimarães – Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Agricultores(as) Familiares de de Potiretama; Sr.  
27 Joseane Silveira de Moraes – Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Agricultores(as) Familiares de  
28 Pereiro; Sr. Reginaldo Ferreira de Lima – Escola Família Agrícola – EFA Jaguaribana; Sra.  
29 Damiana Alves Bruno – Associação Comunitária dos Assentados de Boa Esperança; Sr. Antônio  
30 Moraes Honório – Associação de Desenvolvimento Comunitário Francisco Moraes do Nascimento;  
31 Sr. Francisco Carlos P. Neves – Associação dos Pequenos Produtores Rurais de Caraúbas – Alto  
32 Santo; Sr. Elianildo Lopes Clemente – Associação dos Criadores de Tilápia do Açude Castanhão –  
33 ACRITICA; Sr. Antônio Laudo Clementino – Associação dos Pescadores do Açude Castanhão –  
34 APAC; Sr. José Martins Gonçalves Neto – Associação Geral do Mandacaru – AGEMA; Sr. Cícero  
35 Junier Barreto – Serviço Autônomo de Água e Esgoto – SAAE Jaguaribe; Sr. Jean Nedson Pinheiro  
36 – Serviço Autônomo de Água e Esgoto – SAAE Solonópole; Sra. Leidiane Chistina – Companhia  
37 de Água e Esgoto do Ceará – CAGECE; Sr. Daniel Linhares Gonçalves – Câmara Municipal de  
38 Jaguaribara; Sr. Deodato Diógenes e o David de Viana Holanda – Prefeitura Municipal de Alto  
39 Santo; Sr. Ayrton Senna Pinheiro de Queiroz – Prefeitura Municipal de Dep. Irapuan Pinheiro; Sr.  
40 José Uilson Magalhães – Prefeitura Municipal de Iracema; Sr. Francisco Cesar de Sousa Pinheiro –  
41 representando a Prefeitura Municipal de Jaguaribe; Sr. Raimundo Eudivan da Silva – Prefeitura  
42 Municipal de Jaguaretama; Sr. Charles Martins Câmpelo – Prefeitura Municipal de Potiretama; Sr.  
43 André Leitão Mavignier – Departamento Nacional de Obras Contra as Secas – DNOCS; Sr. João  
44 Alves de Menezes – Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural – EMATERCE; Sr.  
45 Fernando Moura de Andrade – Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos –  
46 FUNCEME; Sr. Alissandro Soares Herculano Barroso – Secretaria do Desenvolvimento Agrário –  
47 SDA; Sr. Samuel Menezes Pimenta – Secretaria do Meio Ambiente – SEMA. A reunião foi iniciada  
48 pela Sra. Flaviana Guimarães, Presidente do CSBH Médio Jaguaribe que deu as boas vindas a  
49 todos, e apresentou a equipe da COGERH, destacando o Sr. Leandro Nogueira Coordenador do  
50 Núcleo de Gestão. Apresentou os convidados Sr. Aridiano Belk, presidente do Comitê de Bacia do

51 Baixo Jaguaribe e a Sra. Rosângela Teixeira, presidenta do Comitê da Bacia do Alto Jaguaribe e  
52 atualmente representa os Comitês de Bacias no Conselho de Administração da COGERH. A mesma  
53 veio participar da 62ª Reunião Ordinária do CSBH Médio Jaguaribe, onde apresentará a palestra  
54 sobre a troca de Experiências sobre Gestão Participativa, Outorga de água e acesso dos cidadãos aos  
55 diversos usos da água: Abastecimento humano, dessedentação animal e água para produzir.  
56 Apresentou também o Sr. José Roberto Lira do DNOCS. Agradeceu a toda sua diretoria pelo  
57 importante trabalho realizado no ano de 2019. Em seguida convidou os Srs. André Mavignier e o  
58 Sr. Roberto, representantes do DNOCS, o Sr. Aridiano Belk, representando o comitê de Bacias do  
59 Baixo Jaguaribe e Sra. Rosângela Teixeira, presidenta do comitê de Bacias do Alto Jaguaribe, para  
60 dar boas vindas aos participantes. Em seguida passou a palavra para o Sr. Leandro Nogueira, que  
61 agradeceu a presença de todos e ao espaço cedido, e apresentou a equipe da COGERH/Limoeiro do  
62 Norte, composta ainda pelo Sr. Lauro Filho, Tecnólogo em Gestão de Recursos Hídricos e, pelas  
63 Sras. Maria Ley Guimarães e Emília Regis, Assistentes Administrativo do Núcleo de Gestão. Em  
64 seguida a Sra. Flaviana submeteu a aprovação a Ata da 61ª Reunião Ordinária do colegiado,  
65 realizada no dia 13/09/2019 no município de Solonópole, sendo aprovada por unanimidade. O Sr.  
66 Leandro, falou que tem observado que muitos não estão lendo as atas que estão sendo enviadas por  
67 email, pediu que todos dessem uma visualizada nas atas para que tenham dúvidas referente aos  
68 assuntos discutidos. A Sra. Flaviana, leu a pauta da reunião, informou que não foi possível  
69 apresentar a situação atual e próximos passos para implementação do Programa PROCOMITÊS,  
70 informou que alguns técnicos da SRH, que ficaram de vir apresentar, justificaram as suas ausências  
71 alegando problemas de saúde e outros. A mesma pediu a plenária para que a Sra. Rosângela,  
72 pudesse antecipar sua apresentação, pois a mesma teria outro evento naquele dia. O Sr. Leandro,  
73 iniciou o resgate do único encaminhamento da 61ª Reunião Ordinária. Foi enviado um ofício para a  
74 SOHIDRA, com a solicitação de perfuração de um poço para dar condições as atividades da  
75 Associação Escola Família Agrícola Jaguaribana – EFA Tabuleiro do Norte, com ênfase no  
76 abastecimento da escola e dessedentação dos animais. Importante ressaltar que a instituição faz  
77 parte no comitê do Médio Jaguaribe, e informou que está sendo cobrado e aguardado retorno. Antes  
78 de iniciar a apresentação da Sra. Rosângela, foi lido alguns informes. O Sr. Joseane, informou que  
79 AMR – Adutora de Montagem Rápida de Pereiro, já iniciou suas atividades, falou que depois de  
80 muitas cobranças, ocorreram alguns contra tempo, mas está funcionando, ressaltou ainda que tem  
81 algo estranho, pois a dias a água adusida pela adutora passa a noite indo para uma lagoa, e já tinha  
82 solicitado ao responsável da CAGECE/Pereiro que desse uma olhada nessa situação, falou que a  
83 AMR ainda não foi entregue a população de Pereiro, mais está muito satisfeito com o equipamento,  
84 pois já é um sonho antigo dos munícipes de Pereiro. O Sr. Erildo Pontes, representante da SEDET,  
85 informou que na próxima semana vai acontecer o 2º Seminário Agro Setores em Fortaleza onde  
86 serão debatidos temas como o uso do gás natural no setor agropecuário e a utilização de resíduos  
87 agropecuários para a produção de gás. Na oportunidade ocorrerá a participação de vários setores da  
88 sociedade, onde o governo vai mostrar várias ações, disse ainda que vai disponibilizar o link no  
89 grupo do comitê para quem quiser acessar e se interessar e fazer suas inscrições. O Sr. Leandro,  
90 informou que a Comissão Gestora do Aquífero Potiguar, que compreende as sub-bacias do Baixo e  
91 Médio Jaguaribe, sendo formada no ano de 2010, está sendo renovada neste momento, sendo  
92 concluído o diagnóstico e que possivelmente no primeiro semestre de 2020 será renovada a  
93 comissão. Falou também da Comissão Gestora do açude Jenipapeiro que foi renovada no dia  
94 19/11/2019, que estava com o mandato vencido e foi renovada com a presença da presidenta do  
95 comitê do Médio a Sra. Flaviana, faltando fazer só a homologação que será feita pelo comitê na  
96 reunião de hoje. Informou ainda que foram realizados vários Seminários de Nivelamento de  
97 Segurança de Barragens, em alguns municípios do Médio Jaguaribe. Falou da reunião conjunta com  
98 os Comitês de Bacias do Baixo e Médio Jaguaribe com a SDA, onde na oportunidade o Sr.  
99 Francisco de Assis recebeu os representantes dos CBH's, onde discutiu-se alguns pontos  
100 prioritários, com destaque para o Projeto São José, a construção de cisternas, perfuração de poços e

101 etc.; ficando como alinhamento para o próximo ano. Falou ainda que no dia 06/12/2019, vai  
102 acontecer na Assembleia Legislativa um evento sobre o Lançamento do Pacto de Saneamento  
103 Básico, sendo destinado uma vaga para cada membro da diretoria dos comitês, ficando acertado a  
104 participação do Médio Jaguaribe com a Sra. Flaviana presidenta. O Sr. Leandro falou também sobre  
105 as discussões do açude Figueiredo, pois es um açude estratégico e já está mais do que na hora de ser  
106 incorporado ao Seminário dos Vales do Jaguaribe e Banabuiú, pois em detrimento de sua  
107 importância para o Vale do Jaguaribe e, atender de forma emergencial o município de Potiretama,  
108 como também, será o açude do sistema adutor Figueiredo (Projeto Malha Dágua), e como hoje será  
109 discutido pelo comitê uma liberação de água, com uma possível liberação para atendimento humano  
110 e animal. O Sr. Leandro afirmou que a quadra chuvosa já se aproxima e, acredita que seria mais  
111 prudente a não realização da liberação, já que o reservatório pode ser peça importante no  
112 atendimento também de Iracema e distrito de Ema (Iracema) e Alto Santo, se o açude Riacho da  
113 Serra vier a secar. A Sra. Flaviana convidou a Sra. Damiana para passar alguns informes do  
114 ENCOB 2019. A mesma falou que não teve tempo hábil de confeccionar uma apresentação, e pediu  
115 desculpas a plenária. Destacou que o ENCOB de 2020, será em Curitiba/PR ficando ainda de  
116 confirmarem a data. Já o encontro do ano de 2021 em Fortaleza foi defendido pelo Sr. Dedé  
117 Teixeira (SRH), sendo aprovado pela plenária. Falou também sobre a eleição do Fórum Nacional  
118 (Coordenador Adjunto), que tem como representante do Estado do Ceará o Sr. Geneziano Martins  
119 membro do CBH Banabuiú, que atualmente é o atual Coordenador do Fórum Cearense e, ressaltou  
120 quem tiver interesse no conteúdo das informações está disponível no site do evento. Prosseguindo a  
121 Sra. Flaviana, informou que não aconteceu a reunião com o governador do estado, por motivos de  
122 mudanças na agenda dele, mas ainda estão aguardando uma nova data a ser remarcada. Ainda como  
123 informes a Sra. Flaviana, convidou o Sr. Lurivan, para falar como foi a reunião com o Sr. Diassis  
124 Diniz da SDA. O mesmo informou que houve uma discussão com os representantes dos comitês do  
125 Baixo e Médio Jaguaribe sobre os poços perfurados e não instalados, informou que o Sr. Diassis  
126 Diniz, havia dito que a SOHIDRA e o Estado está disponibilizando recursos para os poços  
127 perfurados que não foram instalados, disse que os comitês precisam saber sobre o projeto São José  
128 04 que tem uma metodologia diferente, pois antes era diferente, não tinha um acompanhamento  
129 principalmente nessa área de produção e comercialização, informou ainda que agora a metologia é  
130 outra, vão receber a demanda, fazer o levantamento e a capacitação para ver se tem condições de ser  
131 aprovado, falou também que é necessário que os comitês acompanhem as demandas que foram  
132 enviadas e conversar, definir e mandar para a secretaria para fazer o acompanhamento.  
133 Prosseguindo com a pauta a Sra. Flaviana, convidou a Sra. Rosângela para fazer sua apresentação.  
134 A Sra. Rosângela, falou que foi com muita alegria que recebeu esse convite para falar sobre gestão  
135 participativa em recursos hídricos, falou que no dia 28/11/2019 (ontem) esteve no município de  
136 Aracati para passar essa experiência no comitê do Baixo Jaguaribe. Falou o que seria dos comitês  
137 de bacias se não existisse a política de recursos hídricos, ressaltou se não tivesse o DNOCS ou a  
138 COGERH, acrescentou que a COGERH é um braço forte dos comitês e tantas outras instituições.  
139 Apresentou os avanços e desafios da gestão participativa. Explanou sobre a gestão dos recursos  
140 hídricos do estado do Ceará. Prosseguindo a Sra. Flaviana, abriu espaço para a plenária. O Sr.  
141 Lurivan, parabenizou a Sra. Rosângela pela importância e a riqueza da palestra, ressaltou a  
142 responsabilidade e a importância de participar do comitê, não só o município, como as  
143 comunidades, mas em todas regiões, falou que o comitê do Médio Jaguaribe tem uma importância  
144 muito grande em todos os municípios, perpassando até mesmo por outras sub-bacias como o Baixo  
145 Jaguaribe e Salgado, complementou que ainda precisam discutir mais a política Nacional de  
146 recursos Hídricos. O Sr. Erildo, também parabenizou pela palestra, mas contestou sobre as  
147 demandas não resolvidas, que 52% ainda é o para o agronegócio, discordou de que estamos  
148 comendo produtos de terceira qualidade, relatou que alguns mercantis existem já vitrines com  
149 produtos de primeira qualidade. Citou como exemplo o Sr. Gleidstone (Jaguaribe), que faz reúso da  
150 água da sua propriedade, e finalizou dizendo que precisamos melhorar ainda mais. O Sr. Joseane,

151 parabenizou a Sra. Rosângela pela palestra, relutou na questão de alguns fatos que embora geram  
152 muitas frustrações e expectativas nos comitês, falou também que o comitê durante esses anos de  
153 secas prestigiou grandes discussões, gerou muitas demandas e muitas decepções, citou como  
154 exemplo a intervenção do estado, na questão da água do açude Castanhão, falando da decepção  
155 muito grande que enquanto estava discutindo sobre liberações, o governo do estado (CONERH)  
156 tomou outras decisões, onde foi prejudicado o Vale do Jaguaribe, promovendo o desemprego, para  
157 garantir água para Fortaleza. O Sr. Leandro frisou que o CONERH é um conselho que estar a par de  
158 todas as decisões hídricas do estado e, quando o mesmo entende ser necessário intervir, assim é  
159 feito. Finalizando o Sr. Joseane questionou porque outorgas são cedidas para alguns e outros não?  
160 Disse que é necessário ter mais respeito com os comitês. O Sr. Aridiano falou que quando as  
161 diretorias dos comitês de bacias do estado do Ceará participam de outros eventos em outros estados  
162 tem o reconhecimento como referência em recursos hídricos, ressaltou ainda que precisamos  
163 avançar muito, tanto os comitês, como os órgãos de gestão de recursos hídricos do estado do Ceará.  
164 Falou que já houve um grande avanço dos CBH's, tanto que já temos uma vaga no conselho  
165 estadual (CONERH), uma vaga no conselho administrativo da COGERH, como também, temos um  
166 Fórum Cearense de Comitês de Bacias Hidrográficas. Finalizou agradecendo a todos dizendo que as  
167 bacias estão se fortalecendo muito e a luta continua. Falou da presença do presidente do Baixo  
168 Jaguaribe, onde o mesmo tem desenvolvido um trabalho muito bom na região, na questão da água e  
169 na irrigação e, disse ainda que a COGERH faz uma grande parceria com os comitês. Falou que água  
170 embora está muito pouca, mas tem gerado muita riqueza na nossa região. Disse que esteve em um  
171 evento em Limoeiro do Norte (Agronordeste) onde foi destacado um ponto muito importante sobre  
172 a água da Transposição do rio São Francisco. Falou que essa água vai chegar muito cara para os  
173 nordestinos, e que os participantes desse evento solicitaram através do Deputado Danilo Forte, uma  
174 isenção de dois (02) anos da tarifa da água da Transposição. Informou ainda que foram solicitadas  
175 alternativas sobre a questão da irrigação e da carcinicultura para nossa região. No uso de suas  
176 atribuições regimentais como presidente do comitê e mediadora dessa sessão, a Sra. Flaviana  
177 adentra ao quinto ponto da pauta, "Apresentação da Situação dos abastecimentos das sedes e distritos  
178 dos municípios da Sub-Bacia do Médio Jaguaribe – CAGECE, SAAE'S E SISAR" com a apresentação  
179 da CAGECE, proferida pela Sra. Leidiane Chistina, Tecnóloga no Núcleo Administrativo da CAGECE.  
180 A Sra. Leidiane apresentou a situação hídrica de **Pereiro**: 07 poços tubulares com vazão de 21m<sup>3</sup>/h em  
181 04 horas diárias de distribuição, vazão ideal de 63 m<sup>3</sup>/h com 2.528 ligações, condições de  
182 abastecimento; colapso precário. **Iracema**: Captação do açude Canafistula operando desde abril/2018,  
183 vazão atual 85m<sup>3</sup>/h e vazão ideal 118 m<sup>3</sup>/h, ligações 3.510, condições normal previsão março de 2020.  
184 **EMA Distrito de Iracema**: Captação do açude Ema, operando desde abril 2018, vazão atual 25 m<sup>3</sup>/h e  
185 vazão ideal 25 m<sup>3</sup>/h, ligações 642, condições de abastecimento normal, previsão janeiro 2020. **Alto**  
186 **Santo**: Riacho da Serra, o antes e o depois, vazão 55 m<sup>3</sup>/h e vazão ideal 55 m<sup>3</sup>/h. **Potiretama**: Captação  
187 do açude Figueiredo, retornou em abril 2018, abastecimento precário em decorrência das condições da  
188 adutora, vazão atual 25 m<sup>3</sup>/h e vazão ideal 35 m<sup>3</sup>, ligações 1185, previsão em janeiro 2021. **Jaguaribara**:  
189 Foram construído 02 poços rasos no trecho do rio Figueiredo e construído uma adutora no canal da  
190 ETA, atualmente captação em Jaguaribara 02 poços tubulares no Rio Jaguaribe, vazão atual 90 m<sup>3</sup>/h e  
191 vazão ideal 75 m<sup>3</sup>/h, ligações 3.024, condições de abastecimento normal, previsão junho 2020.  
192 **Tabuleiro do Norte**: Captação superficial em operação (rio Jaguaribe) vazão atual 230 m<sup>3</sup>/h e vazão  
193 ideal 220 m<sup>3</sup>/h, condições normal e previsão para janeiro de 2020, foram perfurados 04 poços de  
194 aluvião com vazão média de 30 a 40m<sup>3</sup>/h com reserva estratégia para Tabuleiro do Norte. A adutora  
195 AMR saindo do Curral velho garantirá o complemento do abastecimento necessário através da AMR  
196 Limoeiro do Norte e Tabuleiro do Norte, obra finalizada aguardando início dos testes. Finalizou sua  
197 apresentação agradecendo a presença de todos. A Sra. Flaviana, passou a palavra para o Sr. Cicero  
198 Junier que fez uma apresentação sobre a situação hídrica do município de Jaguaribe e seus principais  
199 distritos. O Sr. Cicero solicitou do comitê que fosse dado apoio pelo colegiado na aquisição de adutora  
200 emergencial e/ou definitiva partindo do fim do canal de alvenaria do sistema Orós-Feiticeiro. Relatou  
201 ainda que quando fala em emergencial seria uma AMR mesmo, pois são apenas 03 km até a ETA de

202 Jureminha. O Sr. Lurivan pediu a palavra e pediu como encaminhamento enviar ao governo do estado,  
203 através do comitê uma solicitação de uma adutora para resolver a situação de atendimento para  
204 atendimento dos distritos de Feiticeiro e Nova Floresta, município de Jaguaribe. A adutora teria duas  
205 opções de engenharia, são elas: sairia do canal de alvenaria do sistema de Transposição Orós-Feiticeiro  
206 ou sairia da barragem de Croatá, tendo está uma capacidade de acumulação quase três vezes mais do  
207 que a barragem de Pedra Branca. Continuando com a pauta da reunião, a Sra. Flaviana passou a  
208 palavra para o Sr. Lauro Filho apresentar a situação hídrica do Baixo e Médio Jaguaribe. No Médio  
209 Jaguaribe, o açude Ema em Iracema está quase colapsando, podendo o manancial operar até Janeiro  
210 de 2020. Passou então para informar sobre a situação do açude Castanhão que tem capacidade de  
211 6.700.000.000 bilhões m<sup>3</sup>. Em 28/11/2019 o açude encontrava-se com 221.827.800 milhões m<sup>3</sup>  
212 perfazendo 3,31% de sua capacidade. A vazão alocada (somente demanda local \_ABA) é 6500 L/s  
213 e a previsão simulado em 01/02/2020 é de que o açude chegará com 163,52 milhões m<sup>3</sup> com uma  
214 porcentagem de 2,44% de sua capacidade. Em seguida apresentou um resumo da situação dos  
215 outros açudes isolados: Médio Jaguaribe: 1. Açudes Secos (Adauto Bezerra, Madeiro, Nova  
216 Floresta e Potiretama); 2. Açudes com volume que garante o abastecimento humano até Jan/2020  
217 (Ema, Joaquim Távora e Santo Antônio Bastiões); 3. Açudes com volume que tem garantia hídrica  
218 após Jan/2020: Canafistula (Jul/2020), Jenipapeiro (Dez/2020), Figueiredo (2021), Riacho da Serra  
219 (Jul/2020), Riacho do Sangue (Fev/2021), Santa Maria (Mar/2020), Tigre (Set/2020). No Baixo  
220 Jaguaribe o único açude monitorado (Santo Antônio de Russas), encontra-se com 68,9% de sua  
221 capacidade, estando fora de criticidade. A Sra. Flaviana, passou para o último ponto de pauta,  
222 apresentação do relatório de visita técnica da Comissão de Membros do CSBH Médio Jaguaribe ao  
223 açude Figueiredo e discussão/definição sobre solicitação de comunidades de Alto Santo para liberação  
224 de água do açude Figueiredo. A Sra. Flaviana, falou que a comissão foi tirada na 23<sup>a</sup> Reunião  
225 Extraordinária, no dia 02 de agosto. O Sr. Leandro, falou que é um açude estratégico para região e logo  
226 foi criada uma comissão para caso houvesse a necessidade de liberação de água, os membros que foram  
227 convocados dessa forma para compor a comissão foram: **Sr. Otacílio, Sr. Assis Rabelo, Sr. David,**  
228 **Sra. Flaviana, Sr. Valderi, Sr. Uilson, Sr. Raimundo Dantas – todos membros do colegiado e o Sr.**  
229 **André Cabó (convidado).** Informou que no dia 06 de novembro de 2019, a Comissão de membros do  
230 CSBH Médio Jaguaribe estava composta pelos seguintes membros; Flaviana Guimarães de Lima –  
231 Presidente do comitê (IRDSS Tabuleiro do Norte), David Holanda (Prefeitura Municipal de Alto Santo),  
232 José Valderi de Almeida Pimenta (STRAAF Iracema) e Francisco Otacílio Diógenes (Associação da  
233 Agrovila Riacho da Serra), em companhia do Sr. Cleilson Almeida, analista em gestão de recursos  
234 hídricos da Gerência Regional da COGERH Limoeiro do Norte, realizaram a visita ao rio Figueiredo e  
235 Barragem do Figueiredo, visando analisar a necessidade e viabilidade da liberação de água para o rio  
236 Figueiredo, em atendimento de solicitação de representantes de comunidades do município de Alto  
237 Santo. Detalhou o relatório e apresentou as **CONCLUSÕES/RECOMENDAÇÕES:** Após a visita os  
238 integrantes da comissão chegaram a conclusão que o trecho do rio entre a Barragem Figueiredo e a sede  
239 de Alto Santo, não está em uma situação tão crítica, porém no trecho entre Alto Santo e Batoque  
240 (próximo a BR-116), o nível do lençol freático está muito baixo, o que compromete o abastecimento de  
241 algumas comunidades, principalmente para a dessedentação de animais, pois não existe mais poços  
242 naturais com água neste trecho e até mesmo alguns cacimbões secaram. Após algumas discussões, os  
243 membros da comissão se posicionaram favoráveis a liberação, no entanto ponderaram que essa decisão  
244 deve ser tomada durante a 62<sup>a</sup> Reunião Ordinária do CSBH do Médio Jaguaribe, agendada para o dia  
245 29/11/2019 no município de Jaguaribara, para tanto a presidente do Comitê, Sra. Flaviana se propôs a  
246 realizar a modificação na pauta da reunião, permitindo a inclusão desta discussão na pauta da referida  
247 reunião. Foi proposto ainda que considerando o estado de escassez que encontra-se o leito do rio, a  
248 Comissão propõe que seja simulado o volume máximo de liberação de 1,5 hm<sup>3</sup>, porém será uma única  
249 liberação, até a água chegar a comunidade de Batoque (BR-116), e assim que a água atinga o ponto  
250 final, mesmo que haja saldo, não haverá nova liberação, considerando que já estamos no final do  
251 período de escassez e é possível que ainda em dezembro comecem as primeiras chuvas da pré estação  
252 chuvosa de 2020. Ficou acordado ainda que se aprovado pelo Colegiado, esta liberação deverá ser  
253 rápida e fiscalizada para evitar captações e/ou barramentos no leito do rio, visando otimizar o volume de

254 água a ser liberado para o rio. Em seguida foi aberto o espaço para a plenária. O Sr. Charles, não  
255 concordou com a liberação, afirmou que comprometerá o abastecimento de Potiretama. Disse que  
256 precisam ter responsabilidade e melhor avaliar e ter a responsabilidade de haver essa liberação. Falou  
257 que é importante atentar-se para a captação da CAGECE no manancial, pois pode acontecer do fluante  
258 ficar sem nível para captar água. Informou que a comporta do açude Riacho do Sangue está emperrada e  
259 precisa que os órgãos competentes tomem as devidas providências para consertar o equipamento. Pediu  
260 como encaminhamento o conserto da comporta do açude Riacho do Sangue. O Sr. João Menezes, falou  
261 que houve uma época que foi feito essa liberação com um determinado volume e chegou bem antes do  
262 tempo solicitado e concorda com a liberação. O Sr. Lindomar, falou que as atividades agrícolas de  
263 Potiretama são importantes para um município de pequeno porte, tendo a maioria de seus açudes  
264 secados, então por entender a importância do açude Figueiredo para atendimento da sede e das  
265 comunidades circunvizinhas, pede ao colegiado responsabilidade e que qualquer liberação de água que  
266 venha ocorrer não prejudique o abastecimento de Potiretama. O Sr. Lurivan disse que tem condições de  
267 fazer essa liberação, indagou com a Sra. Leidiane, representante da CAGECE, se tem algum  
268 comprometimento. A Sra. Leidiane fez uma consulta com a CAGECE de Russas e foi informada que  
269 com a diminuição de 22 cm na operação final, não afetará a captação de Potiretama. O Sr. Lauro Filho,  
270 comentou “porque não ir em busca de outras fontes alternativas para essas comunidades, citou como  
271 exemplo, por que não barganhar junto ao estado a perfuração e instalação de poços para atendimentos  
272 destas demandas abaixo do açude Figueiredo? Do que fazer essa liberação, caso em 2020 a seca  
273 persista, dificilmente haverá reserva hídrica suficiente para liberação no trecho. E aí? A oportunidade de  
274 conseguir uma solução alternativa seria agora”. Depois de muitas discussões a Sra. Flaviana, abriu a  
275 votação para a definição da liberação o não de água do açude Figueiredo. Após consultar todas as  
276 instituições presentes, foram apurados os votos(30 votos a favor da liberação, 02 votos contra a  
277 liberação e 01 abstenção). Portanto ficou aprovado a liberação de um volume de até 1,5 hm<sup>3</sup>, sendo a  
278 vazão a ser liberada um pulso na calha do rio Figueiredo num menor período possível (verificar a  
279 capacidade máxima da vazão liberada pela tomada d’água). O Sr. Leandro disse que o processo de  
280 votação foi transparente e sugeriu que a liberação só ocorra a partir de segunda-feira (02/12/2019) onde  
281 o DNOCS alinharia a operação junto a COGERH/Limoeiro do Norte. Frisou que a operação será  
282 totalmente monitorada e fiscalizada para evitar captações e/ou barramentos no leito do rio, visando  
283 otimizar o volume de água a ser liberado para o rio. Em seguida membros da comissão, pediram que a  
284 COGERH faça o acompanhamento dessa operação. O Sr. Lurivan falou que vai passar em Alto Santo e  
285 conversar com o responsável do açude sobre a liberação. A Sra. Flaviana ponderou sobre a  
286 homologação da Comissão Gestora do açude Jenipapeiro, pois não tinha sido colocado na pauta, e  
287 portanto pediria a todos que homologassem a referida comissão. E por unanimidade, foi aprovada por  
288 todos a Resolução Nº 003/2019 do CSBH Médio Jaguaribe. A Sra. Flaviana finalizou a reunião com  
289 uma oração e desejando um Feliz Natal e um próximo Ano novo. Após algumas discussões ficaram  
290 como **ENCAMINHAMENTOS**: 1. **Enviar ofício através comitê do Médio Jaguaribe**  
291 **solicitando a COGERH/DNOCS o conserto da comporta do açude Riacho do Sangue;** 2.  
292 **Enviar ao governo do estado do Ceará, através do comitê a solicitação de construção de uma**  
293 **adutora para resolver a situação de atendimento dos distritos de Feiticeiro e Nova Floresta,**  
294 **município de Jaguaribe. A adutora teria duas opções de engenharia, são elas: sairia do canal de**  
295 **alvenaria do sistema de Transposição Orós-Feiticeiro ou sairia da barragem de Croatá, tendo está**  
296 **uma capacidade de acumulação quase três vezes mais do que a barragem de Pedra Branca.**  
297 Finalizando a reunião, a Sra. Flaviana solicitou que seja enviado por e-mail para todos os membros,  
298 o resumo do feedback da reunião anterior, e parabenizou o Instituto Brotar pela participação no  
299 Seminário Internacional de Desenvolvimento Sustentável, realizado na Colômbia, em que foi  
300 apresentado o Projeto Comunidades Vivas. Por não haver nada mais a ser tratado, a Sra. Flaviana  
301 Guimarães declarou encerrada a reunião, e eu, Ley Guimarães, Assistente Administrativo do  
302 Núcleo da Gestão das Bacias do Baixo e Médio Jaguaribe, lavrei a presente ata, que segue assinada  
303 pelos membros do CSBH do Médio Jaguaribe.