



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS AFLUENTES
MINEIROS DO MÉDIO E BAIXO JEQUITINHONHA – JQ3

Criado pelo Decreto nº. 44.955 de 19 de novembro de 2009.

Rua Hermano de Souza, 600 – Centro, CEP: 39.900-000 – Almenara-MG

- CBH JQ3 -

1 PLENÁRIA DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA JQ3

2 Ata da 1ª reunião ordinária, realizada em 02 de fevereiro de 2021

3

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

34

35

36

37

Em 02 de fevereiro de 2021, reuniu-se o Plenário do Comitê da Bacia Hidrográfica JQ3, por meio de videoconferência através do link: <https://meet.jit.si/LengthyPianosObserveClearly>. Participaram os seguintes conselheiros titulares e suplentes: **Admílson Martins, Danilo Lopes Sousa, Rosemary Mendes**, representantes do poder público estadual; **Fernanda Ferreira, Emanuele Mares Oliveira**- representantes do poder público municipal; **Renata Medrado, Gleston Henrique**, representantes dos usuários de recursos hídricos; **EvinaTeixeira da Cruz, Lucinda Orneles, Antônio Clarette, Antônio Marques, Wanderson Gomes, Izabel Cristina** - representantes de entidades da sociedade civil. **Assuntos de Pauta:** A presidente Emanuele Mares agradeceu a presença de todos, explanou sobre os assuntos discutidos na reunião do FMCBH, ressaltando que os CBHs que receberão o Pro comitês se reunirão em oficina sobre o mesmo e que a deliberação normativa 52/201?, será revisada e os CBHs terão que fazer algumas mudanças em seus regimentos internos. **Apresentação sobre as ETes** (Estações de Tratamento de Efluentes) existentes na bacia do JQ3 – **Gleston Henrique Carvalho Coelho** – Supervisor de Tratamento de Esgoto da Copasa. Ele explicou o trabalho executado pela concessionária COPASA nas cidades do Médio e Baixo Jequitinhonha, explicando que saneamento é o conjunto de medidas que visa preservar ou modificar as condições do meio ambiente com a finalidade de prevenir doenças e promover a saúde, melhorar a qualidade de vida da população e à produtividade do indivíduo e facilitar a atividade econômica. No Brasil, o saneamento básico é um direito assegurado pela Constituição e definido pela Lei nº.14.026/2020 (Marco do Saneamento) de 15 de julho de 2020. A Gerência Regional de Almenara possui 09 Estações de Tratamento de Esgoto em operação e 02 em construção, nos municípios que a companhia possui a concessão para operação, tratamento e manutenção de esgoto. Estações de Tratamento de Esgoto: Almenara, Araçuaí, Divisópolis, Itaobim, Jequitinhonha, Joáima, Jacinto (em construção); Mata Verde, Novo Cruzeiro (em construção); e Pedra Azul. Citou a Capacidade de Coleta de Esgoto de cada Município, a



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS AFLUENTES
MINEIROS DO MÉDIO E BAIXO JEQUITINHONHA – JQ3

Criado pelo Decreto nº. 44.955 de 19 de novembro de 2009.

Rua Hermano de Souza, 600 – Centro, CEP: 39.900-000 – Almenara-MG

- CBH JQ3 -

38 Capacidade de Tratamento do Esgoto de cada Município, a Qualidade
39 do Efluente Tratado das ETEs, e por fim citou as cidades do Baixo
40 Jequitinhonha que não possuem estações de Tratamento de Esgoto
41 (Copasa) por não possuir concessão. São elas: Rubim; Santo Antônio do
42 Jacinto; Jordânia; Palmópolis, Jeribá e Dois de Abril; Padre Paraíso e
43 Salto da Divisa. O senhor Gledston se colocou à disposição para falar
44 com os conselheiros e para ir ao município atendido pela
45 concessionária, para reuniões de esclarecimentos caso necessário. A
46 representante do Itavale, Senhora Evina, falou da importância de
47 trazerem estes assuntos para o CBH, para que os conselheiros se
48 informem melhor, passando a informação correta para a população,
49 esclarecendo dúvidas e conflitos por falta dela. **Rio Ribeirão em**
50 **Jordânia: Contaminação por carga orgânica** – A Senhora Virgínia
51 Neta dos Reis Machado – Secretária de Desenvolvimento Rural do
52 Município de Jordânia, falou sobre o crime ambiental que vem
53 acontecendo no Rio Ribeirão, por dejetos químicos liberados por
54 laticínios instalados na divisa com a Bahia, que caem diretamente no
55 rio, usado para abastecimento humano da população de Jordânia. A
56 mortandade de peixes está constante, impossibilitando a pesca, usada
57 como fonte de recurso pelos ribeirinhos. Ressaltou a luta em
58 normalizar essa prática, alguns laticínios já se enquadraram as normas,
59 mas existem muitos clandestinos que afetam o rio. A presidente
60 Emanuele Mares fez uma explanação das tratativas que vem sendo
61 feitas ao longo dos anos com os laticínios, lembrando que o CBHJQ3
62 realizou consulta pública com a população e representantes dos
63 mesmos, em parceria com a Prefeitura Municipal de Jordânia já foi
64 realizada, tentando resolver o problema. Algumas ações foram
65 implantadas por alguns laticínios, como aproveitamento do soro,
66 instalação de Estação de Tratamento de Efluentes, entre outros. Ficou
67 decidido que o CBHJQ3, juntamente com a Secretaria de
68 Desenvolvimento Rural do Município de Jordânia, acionará o IBAMA,
69 para uma fiscalização, por se tratar de instalações em outro estado,
70 impossibilitando o uso da Polícia Ambiental de Minas Gerais. A



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS AFLUENTES
MINEIROS DO MÉDIO E BAIXO JEQUITINHONHA – JQ3

Criado pelo Decreto nº. 44.955 de 19 de novembro de 2009.

Rua Hermano de Souza, 600 – Centro, CEP: 39.900-000 – Almenara-MG

- CBH JQ3 -

71 Secretária Virginia agradeceu o espaço e se colocou à disposição para
72 quaisquer esclarecimentos. O Vice-presidente Antônio FALOU DA
73 SITUAÇÃO DOS CURSOS NO Instituto Federal de Almenara, da luta dos
74 alunos e professores manterem as atividades em meio a pandemia,
75 deixando as aulas práticas em segundo plano, tentando dar qualidade
76 aos cursos ofertados. Nada mais a tratar, a presidente Emanuele
77 agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a sessão da qual foi
78 lavrada essa ata.

79

80

81

APROVAÇÃO DA ATA

82

83

84

Srª Emanuele Mares Oliveira
Presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica JQ3.

85

86

87

88