



SEMAGRO

Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH/MS

Rua Desembargador Leão do Carmo, quadra 3, setor 3 – Parque dos Poderes, Campo Grande-MS,
CEP 79.031-902, Fones: (67) 3318-6046/6142 E-mail: cerh@imasul.ms.gov.br

ATA DA 40ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

Aos treze dias do mês de dezembro de 2018, no Auditório Shirley Palmeira do Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul - IMASUL, situado à Rua Desembargador Leão Neto do Carmo, Quadra 03 Setor 03 – Parque dos Poderes, Campo Grande/MS, iniciou-se a reunião as 09 horas, com o seguinte expediente: ABERTURA: Após verificado o quórum, o Gerente de Recursos Hídricos Leonardo Sampaio Costa, agradeceu a presença de todos nesta 40ª Reunião Ordinária do CERH. O Secretário de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e Agricultura Familiar (SEMAGRO) e Presidente do CERH/MS, Jaime Elias Verruck, justificou que por motivo de incompatibilidade de agenda não poderá participar dos primeiros momentos da reunião e solicitou ao Diretor Presidente do IMASUL que o representasse. O senhor Ricardo Eboli dá início a pauta que foi debatida na seguinte ordem: 1- Aprovação da Ata da 39ª Reunião Ordinária, a mesma foi aprovada sem alteração. 2. Apresentação do Relatório do Cumprimento do Quadro de Metas do Procomitê/2018: A secretaria executiva do CBHs/MS, Claudete Bruschi, brevemente contextualiza o Programa PROCOMITÊ e descreve os itens obrigatórios que foram cumpridos para o ano de 2018. Entrega ao presidente uma cópia do relatório que será encaminhada a Câmara Técnica de Assuntos Legais e Institucionais (CTALI/CERH). No relatório constam as metas que foram acordadas em reuniões dos CBH's na modalidade de oficinas e que resultaram em Planos de Trabalhos para 2018/2019 e que foram encaminhados a ANA (Agência Nacional de Águas). Dos seis componentes das metas obrigatórias a maioria foram procedimentos administrativos que os responsáveis pelo apoio aos colegiados da Gerencia de Recursos Hídricos do Imasul realizaram. A meta referente ao cadastro no Sistema de Instâncias Colegiadas (CINCO), Claudete relata que ainda estão sendo inseridos os dados. 3. Apresentação, discussão e aprovação do Plano de Capacitação em Recursos Hídricos - Metas do Progestão II: Leonardo (IMASUL), gerente de Recursos Hídricos e secretário executivo do CERH, apresenta a minuta de Plano de Capacitação em RH para os cinco anos de vigência do Progestao II. No Programa de Consolidação do Pacto Nacional pela Gestão das Águas II, a novidades é o Plano de Capacitação voltado para todos os entes do Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos. Leonardo detalha o quadro resumo do plano de capacitação que foi enviado antecipadamente aos conselheiros. No Plano estão descritos as atividades, os cursos presenciais e o seminário com os públicos alvos envolvidos e os recursos necessários para a execução. Ficando assim previsto um valor de 66.000,00 para 2019, 69.000,00 para 2020, 74.000,00 para 2021, 59.000,00 para 2022 e 56.000,00 para 2023. Totalizando o plano prevê um investimento de R\$ 324.000,00 em capacitação para membros de colegiados, técnicos do órgão gestor e usuários de recursos hídricos nos próximos anos. Após debate e esclarecimentos o Plano é colocado em votação, aonde foi aprovado por unanimidade. Conselheiro Nilo Peçanha comenta que durante a audiência pública realizada no dia 07/12/2018 na Assembleia Legislativa, sobre o Edital da Portaria do IBAMA publicada em 27/11/2018, que atenderá projetos de Recuperação Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Taquari, contemplará iniciativas e eixos temáticos do Programa Nacional de Conversão de Multas, em que um dos quatro eixos tratados ficou o fortalecimento institucional da gestão dos recursos hídricos na bacia, com isto é possível abrir espaço para se discutir a criação e implementação do Comitê da Bacia Taquari. 4. Apresentação da Proposta que estabelece o Enquadramento do Córrego Água Boa – Dourados - Aprovação da Resolução CERH nº 56: O senhor Lucas Carromeu (Demeter) fez a apresentação dos estudos que resultaram na proposta de aprovação do enquadramento Lucas coloca que a apresentação será pautada pela proposta de estudo e pelas discussões que envolveram o enquadramento do Córrego Agua Boa. O apresentador explica como se dará a dinâmica de apresentação e no final abrirá para questionamentos. Leonardo faz uma intervenção contextualizando o processo da necessidade da contratação do estudo com a demanda provocada pela implantação do instrumento de outorga. A exposição segue a sequência das fases dos estudos de enquadramento (diagnostico, prognostico, proposições e programas, projetos e ações). As discussões iniciaram no CBH Ivinhema em 2015, nos próximos anos além do CBH foram realizadas reuniões públicas com a comunidade. E finalizando no ano de 2018 com a aprovação da DELIBERAÇÃO 013/CBH Ivinhema. Na data de hoje, esta proposta de



SEMAGRO

Conselho Estadual de Recursos Hídricos – CERH/MS

Rua Desembargador Leão do Carmo, quadra 3, setor 3 – Parque dos Poderes, Campo Grande-MS,
CEP 79.031-902, Fones: (67) 3318-6046/6142 E-mail: cerh@imasul.ms.gov.br

55 enquadramento é submetida ao CERH para análise e aprovação. A proposta consta com metas
56 progressivas de qualidade com o horizonte de 20 anos de planejamento, atendendo as classes nos
57 intervalos de imediato (5 anos), curto (10 anos), médio (15 anos) e longo (20 anos). O estudo traz a
58 proposta do enquadramento nos seguintes cursos hídricos: Córrego Rêgo d'Água: no trecho da
59 nascente até a ETE Guaxinim, classe atual 4 chegando a classe 3. Da ETE Guaxinim até o exutório
60 na confluência com o Córrego Água Boa, classe atual 4 e mantendo a classe 4. No Córrego
61 Paragem: no trecho da nascente até a ETE Água Boa, classe atual 3 permanecendo na 3 e no trecho
62 da ETE Água Boa até seu exutório, classe atual 04 chegando 3. E no Córrego Água Boa: nos
63 trechos da nascente até a confluência com o Córrego Rêgo d'Água, classe 3 chegando a 2; da
64 confluência com o Córrego Rêgo d'Água até a confluência com o Córrego Paragem, classe 4
65 chegando a 3; da confluência com o Córrego Paragem até a ETE Ipê, classe 4 chegando 2; da ETE
66 Ipê até a confluência com o córrego sem denominação, classe 4 chegando 3; e da confluência com
67 o córrego sem denominação 05 até o seu exutório, classe atual 3 chegando 2. Encerrada a
68 apresentação abriu para o debate, debate que ficou principalmente sobre as responsabilidades de
69 cada representante de segmento da bacia: usuários, Poder público e o CBH Ivinhema. Leonardo
70 (Imasul) e Mônica (SANESUL) respondem questionamentos sobre os investimentos necessários
71 para chegar ao nível de eficiência necessário para melhorias. O presidente do CERH responde
72 pergunta de conselheiro sobre o porquê ou por que se originou este estudo, explica que o Programa
73 de Enquadramento dos rios estaduais contemplam 11 estudos com convênios de recursos de
74 conversão de multas de empresa de saneamento. Roberto Coelho, presidente do CBH Miranda,
75 ressalta a importância de ter um olhar especial para região de Bonito. Secretário reafirma a
76 importância de manter a qualidade da água de Bonito em Classe Especial. Vencidas as dúvidas
77 sobre o horizonte final do enquadramento (vinte anos) o presidente coloca a resolução em votação.
78 Ficando aprovado o Enquadramento do Córrego Água Boa, Rego d'Água e Paragem. Senhor Jaime
79 Verruck, nos informes gerais, contextualiza o problema ocorrido em Bonito pelo turvamento das
80 águas do rio Formoso e as ações que a secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento
81 Econômico, Produção e Agricultura Familiar – SEMAGRO está realizando e os próximos passos.
82 Encerramento: Não havendo outros assuntos a tratar, o presidente agradece a participação de todos,
83 declara encerrada a 40ª Reunião Ordinária do CERH/MS. lavrando a presente ata que após
84 aprovada vai assinada pelo secretário executivo do Conselho e pelo Presidente. Os demais
85 membros assinam em lista própria de registro de presença, em anexo.

86

87

Campo Grande/MS, 13 de dezembro de 2018.

88

89

90

JAIME ELIAS VERRUCK

91

Presidente do CERH/MS

92

Secretário de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e
93 Agricultura Familiar (SEMAGRO)

94

95

96

97

98

LEONARDO SAMPAIO COSTA

99

Secretário Executivo do CERH/MS

100

Gerente de Recursos Hídricos do Imasul