

COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PASSO FUNDO



Sede: Divisão de Extensão
Universidade de Passo Fundo
Campus I – Bairro São José – BR 285 – Km 171
99001-970 – Caixa Postal 611 – Passo Fundo RS
Fone: (54) 3316 – 8371/8378
cbhpf@upf.br



ATA 55

1
2 Às nove horas e trinta minutos do dia 31 de agosto de dois mil e doze, no auditório da
3 Faculdade de Direito da Universidade de Passo Fundo, em Passo Fundo, reuniram-se em
4 Sessão Ordinária os membros do Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio
5 Passo Fundo para deliberarem, em reunião, sobre a seguinte ordem do dia: **1- Consulta**
6 **Pública para validação da proposta de Enquadramento; 2- Eleições.** As entidades e
7 seus representantes presentes foram: **Claud Goellner** (UPF), **Claudir Luiz Alves**
8 (CORSAN), **Vera Todeschini** (AEAPF), **Paulo Fernando Cornélio** (Grupo Ecológico
9 Sentinela dos Pampas), **Sergio Miotto** (CRERAL), **Flademir Luiz Zorzi** (ARVVI), **Luiz**
10 **Antão Rotta** (Sindicato dos Servidores Públicos de Ronda Alta), **Paulo Sérgio Prates**
11 (UNILIDER), **Greice Mattei** (CONVIDAS), **Alberi Paulo Ceolin** e **Dercio Biff** (Sindicato
12 dos Trabalhadores Rurais de Passo Fundo), **Celi Webber Mattei** (Sindicato Rural de
13 Passo Fundo), **Nara Nunes** (Centro Cultural e de Assistência Social Ilso José Webber),
14 **Ademir Trombetta** (EMATER), **Clóvis Ovídio Fracaro** (Prefeitura de Faxinalzinho),
15 **Cassiano Finato** e **Tiago Quoski** (Prefeitura de Erval Grande), **Gleison Medeiros** e
16 **Sedenir Clóvis Berté** (Prefeitura de Quatro Irmãos), **Volnei Dallagnol** e **Daiane Pezzini**
17 (Prefeitura de Ipiranga do Sul), **Liro Leopoldo Welter** e **Neron J. Celso** (Prefeitura de
18 Ronda Alta), **Elonice Maria Mupaz** e **Ariane Dal Piaz** (SMS – VA), **Gisele Conte**
19 (Associação dos Municípios do Planalto), **Lídio Paulo Hannecker** (Sindicato Rural de
20 Sertão), **Laura Slaviero** (Prefeitura de Sertão), **Maura de Oliveira** (Prefeitura de Coxilha),
21 **Lidiane Bernardi** e **Franciele Staczak** (Eloverde), **Marcos Flores** (Prefeitura de Pontão),
22 **Ana Rubia Luiz** e **Vilmar Otelakoski** (BSBIOS), **Milton Bassani** (ACISA), **Rui**
23 **Lorenzato** e **João Moraes** (Câmara de Vereadores de Passo Fundo), **Vagner dos**
24 **Santos** (Prefeitura de Sarandi), **Evanisa Quevedo Melo** (Rotary Planalto Médio).
25 Também se fizeram presentes **Rafael Caruso Erhling** (DRH/SEMA), **Diego Polacchini**
26 **Carrillo**, **Maria Paula Sochan**, **Francisco Magro** e **Josiel Barbosa** (FEPAM) os
27 representantes da empresa INFRA-GEO **Maristâni Formigheri**, **Antonio Thomé**,
28 **Vinicius Honse Didó**, **Marcelo Hemkemeier**, **Rosa Kalil**, **Elenice Pastore** e os
29 membros da comunidade **Cleomar Reginatto**, **Márcia Gonçalves**, **Gabriela Dal Pizzol**,
30 **Cassieli Matiasso**, **Camile Alberti**, **Tobias Nondilo**. **Paulo Biasotto** e **Vlademir**
31 **Rezende de Moura justificaram** a ausência. Os demais membros faltantes não
32 justificaram. O presidente do Comitê saudou a todos os presentes e passou para o item **1-**
33 **Consulta Pública para validação da proposta de Enquadramento**, onde fez uma breve
34 explanação do processo. **Rafael Caruso Erhling** (DRH/SEMA) fez uma contextualização
35 do mesmo. De imediato, **Antonio Thomé** (INFRA-GEO) fez a apresentação de todo o
36 trabalho que culminou com a definição de um cenário de pré-enquadramento, destacando
37 desde o seu início em 2010, passando pelo diagnóstico e inventário da bacia, pelo
38 processo de mobilização social e pela realização das audiências públicas. Também, em
39 relação à proposta de enquadramento encaminhada na última reunião do CBHPF,
40 apresentou os estudos de simulação em cada Unidade de Gestão e Planejamento e
41 destacou a impossibilidade técnica e econômica de atingir as metas propostas em duas
42 destas Unidades, apresentando desta forma, uma contraproposta da Empresa. Após
43 algumas ponderações de ordem técnica por parte de **Rafael Caruso Erhling**
44 (DRH/SEMA) e **Diego Polacchini Carrillo** (FEPAM) a população aprovou a proposta de
45 atingir a classe 1 em quase toda a bacia. Esta classe corresponde a uma qualidade

COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PASSO FUNDO



Sede: Divisão de Extensão
Universidade de Passo Fundo
Campus I – Bairro São José – BR 285 – Km 171
99001-970 – Caixa Postal 611 – Passo Fundo RS
Fone: (54) 3316 – 8371/8378
cbhpf@upf.br



46 melhor da água e permite o uso para abastecimento humano com tratamento simplificado,
47 recreação na água com possibilidade de natação e mergulho, irrigação de hortaliças e
48 outros alimentos consumidos crus e indica a preservação das comunidades aquáticas.
49 Estes usos atendem as necessidades da maioria dos setores usuários como agricultura,
50 abastecimento e indústria. No entanto, houve duas exceções. Os dois maiores centros da
51 bacia, não terão capacidade para chegar neste parâmetro de qualidade nos próximos 20
52 anos e nestes trechos ficou definida classe 2, que também corresponde a uma qualidade
53 boa, mas um pouco inferior a classe 1. Estes trechos estão localizados na Unidade de
54 Gestão Passo Fundo Alto que é o trecho do Rio Passo Fundo que passa pelo centro
55 urbano e vai até a unidade de conservação Sagrisa, próximo a Pontão e na Unidade de
56 Gestão de Erechim, no trecho do Rio Lajeado Henrique que nasce na área urbana de
57 Erechim. O membro **Paulo Fernando Cornélio** (GESP) também sugeriu que as
58 nascentes do Rio Passo Fundo e barragem da Corsan sejam consideradas Áreas de
59 Relevante Interesse Ecológico (ARIE), pois nesta região de Povinho Velho há nascentes
60 importantes formadoras de quatro bacias hidrográficas (Bacia do Rio Passo Fundo,
61 Apuaê-Inhandava, Taquari-Antas e Alto Jacuí) e que precisam ser preservadas. **Diego**
62 **Polacchini Carrillo** (FEPAM) destacou a importância desta proposta e **Claud Goellner**
63 (UPF) lembrou que uma das diretrizes da Política Nacional de Recursos Hídricos é a
64 integração da Gestão dos Recursos Hídricos com a Gestão Ambiental. Após submeteu a
65 mesma ao plenário tendo sido aprovada por unanimidade. A proposta de enquadramento
66 apresentada pela INFRA-GEO foi validada pela população que contou com 47 votantes,
67 onde foram contabilizados 44 votos favoráveis a proposta e 3 votos contrários. Após
68 verificação de quorum pelo Presidente do CBHPF professor **Claud Goellner** (UPF) e pelo
69 Coordenador da Comissão de Acompanhamento do Convênio, **Rafael Caruso Erhling**
70 (DRH/SEMA), a mesma também foi aprovada por unanimidade por todos os membros do
71 Comitê e será encaminhada para o Conselho Estadual de Recursos Hídricos para ser
72 homologada e, na forma de uma resolução, ter força de Lei. Ela começará a valer a partir
73 da publicação no Diário Oficial nos próximos três ou quatro meses. Esse enquadramento
74 passará a balizar todos os licenciamentos ambientais da bacia, informou o técnico do
75 Departamento de Recursos Hídricos (DRH) do Estado, **Rafael Caruso Erling**. O
76 presidente do CBHPF, **Claud Goellner**, enfatizou que esta será a bandeira do Comitê e
77 que fará cumprir o enquadramento, onde o Comitê assume o compromisso de articulação
78 com as entidades licenciadoras, através de reuniões com os municípios habilitados ao
79 licenciamento ambiental municipal e que estão elaborando os seus respectivos Planos de
80 Saneamento. A próxima etapa do Plano de Bacia será construir as intervenções com as
81 ações necessárias para atingir as metas do enquadramento. A estimativa do DRH é
82 construir os programas de ações nos próximos dois anos. **2- Eleições**, o presidente do
83 Comitê informou que as inscrições para as entidades interessadas em compor o CBHPF
84 foram prorrogadas até o dia 10/09/2012. Por fim, encerrou-se a referida reunião às 11h.