

# 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 53

1  
2 Às nove horas e trinta minutos do dia 25 de maio de dois mil e doze, no anfiteatro da  
3 Faculdade de Agronomia da Universidade de Passo Fundo, em Passo Fundo, reuniram-  
4 se em Sessão Ordinária os membros do Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica  
5 do Rio Passo Fundo para deliberarem, em reunião, sobre a seguinte ordem do dia: **1-**  
6 **Plano de Bacia; 2- Projeto transposição Rio Cravo, apresentação CORSAN; 3-**  
7 **Assuntos Gerais.** As entidades e seus representantes presentes foram: **Claud Goellner**  
8 e **Vera Maria Cartana Fernandes** (UPF), **Vladimir Rezende de Moura**, **Maria de**  
9 **Fátima Warth**, **Paulo César Cardoso Germano**, **Claudir Luiz Alves** e **Volmir Castro**  
10 (CORSAN), **Eldecir Simor** (3º Batalhão Ambiental da Brigada), **Vera Todeschini**  
11 (AEAPF), **Clóvis Alves** (Prefeitura de Passo Fundo), **Marli Favretto** (Secretaria Estadual  
12 de Saúde), **Roberto Serena Fontanelli** e **Márcia Gonçalves** (UERGS), **Evanisa**  
13 **Quevedo Melo** (Rotary Planalto Médio), **Lucinda Pinheiro** (Grupo Ecológico Sentinela  
14 dos Pampas), **Rui Lorenzato** (Câmara de Vereadores de Passo Fundo), **Tobias Biazzi** e  
15 **Cristiano Moreira** (Prefeitura de Erechim), **Sergio Miotto** (CRERAL), **Lidiane Bernardi**  
16 (ELOVERDE), **Fladimir Luiz Zorzi** (ARVVI), **Luiz Antão Rotta** (Sindicato dos Servidores  
17 Públicos de Ronda Alta), **Maria Paula Nicolini Sochan** e **Francisco Magro** (FEPAM  
18 Passo Fundo), **Maria Helena Bassan Benedetti** (DEFAP/SEMA). Também se fizeram  
19 presentes **Rafael Caruso** (DRH/SEMA), **Diego Polacchini Carrillo** (FEPAM) os  
20 representantes da empresa INFRA-GEO **Maristâni Formigheri**, **Luis Adriel Pereira**,  
21 **Antonio Thomé**, **Pedro Domingos Marques Prietto**, **Simone Fiori**, **Luciana Brandli** e  
22 os membros da comunidade **Juliana Grazziotin**, **Ricardo Grazziotin**, **Cleomar**  
23 **Reginatto**, **Victor Hugo Carrão**. **Paulo Biasotto** (Sindicato Rural de Erechim) justificou  
24 ausência. Os demais membros faltantes não justificaram. O presidente do Comitê saudou  
25 a todos os presentes e após a apresentação e homologação da ata da reunião anterior  
26 passou para o item **1- Plano de Bacia**; O coordenador técnico **Antonio Thomé**  
27 contextualizou rapidamente sobre as novas análises realizadas na complementação do  
28 RT1 e RT2. Após os técnicos da INFRAGEO **Evanisa Quevedo Mello**, **Simoni Fiori** e  
29 **Vera M.C. Fernandes** apresentaram os novos dados complementares, relativos à  
30 classificação das classes de qualidade de água e o balanço hídrico na bacia. **Diego**  
31 **Polacchini Carrillo** salientou que a metodologia de sistematização, análise e  
32 classificação dos dados de qualidade de água adotados, esta sendo usada apenas para a  
33 região do Uruguai, e não para todo o Estado do Rio Grande do Sul. **Victor Hugo Carrão**  
34 perguntou qual a origem dos dados quanto à população e consumo humano da água,  
35 sendo que a professora **Vera Maria Cartana Fernandes** explicou que os dados foram  
36 coletados junto ao Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Roberto Serena**  
37 **Fontanelli** manifestou que se preocupa com relação ao abastecimento público, mesmo  
38 que os dados apresentados não apresentem déficit hídrico. Por sua vez, **Diego**  
39 **Polacchini Carrillo** mencionou que a questão do consumo humano ainda não é  
40 preocupante com relação ao déficit hídrico. **Ricardo Grazziotin** perguntou se já se sabe  
41 as causas para os pontos identificados com classe 4. **Rafael Caruso** respondeu que  
42 provavelmente a ocupação urbana ou a pecuária são os causadores de tal condição,  
43 porém esta confirmação se dará nas próximas etapas do Plano de Bacia. Passando para  
44 o item. **2- Projeto transposição Rio Cravo, apresentação CORSAN**, o presidente do  
45 CBHPF salientou que este assunto já vinha sendo debatido dentro do Comitê, através de

# 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 deliberação dos próprios membros em conjunto com o Comitê Apuaê-Inhandava, e que foi  
47 discutido em reunião específica organizada pelo CBHPF em Erechim em 2010, sem  
48 nenhuma participação dos representantes da Prefeitura. Sendo o usuário final o próprio  
49 município, argumenta que houve falhas no tocante ao processo, tanto de parte da Corsan  
50 quanto do município, quanto a não comunicação e apresentação do projeto. Relatou  
51 ainda que esta transposição terá reflexos, na definição do enquadramento e na cobrança  
52 pelo uso da água, e que o município de Erechim deverá compensar financeiramente o  
53 Comitê por esta transposição. Após o Diretor do Departamento de Gestão de Recursos  
54 Hídricos da CORSAN, **Paulo César Cardoso Germano** apresentou o projeto de  
55 transposição do Rio Cravo, que tem por finalidade sanar os problemas de abastecimento  
56 público da população do município de Erechim. **Paulo Germano** enfatizou que a  
57 transposição se faz necessária em caráter emergencial por se tratar de um problema  
58 gravíssimo o qual está afetando de forma drástica a vida das pessoas daquele município.  
59 Destacou também que o projeto em questão já vinha sendo estudado desde o ano de  
60 2005 e que além desta solução, outras quatro haviam sido estudadas. **Eldecir Simor**  
61 perguntou quais os critérios utilizados para a escolha da transposição. **Paulo Germano**  
62 respondeu que se optou pela transposição por se tratar da solução mais viável no que diz  
63 respeito aos aspectos de eficiência econômica e de segurança hídrica. **Diego Polacchini**  
64 **Carrillo** indagou que se preocupa em qual será a justificativa de retirada de água de uma  
65 bacia hidrográfica que também vem sofrendo com problemas de estiagem. **Lucinda**  
66 **Pinheiro** perguntou se os demais municípios pertencentes à bacia hidrográfica do Rio  
67 Passo Fundo estão cientes da transposição. **Claud Goellner** respondeu que será  
68 realizada reunião em conjunto com o Comitê Alto Jacuí. **Sérgio Miotto** perguntou quais  
69 as ações concretas que a Corsan planeja fazer para garantir a segurança hídrica na área  
70 de drenagem junto aos proprietários das terras para que não falte água daqui alguns anos  
71 no ponto de captação. **Paulo Germano** esclareceu que a Corsan não faz nada além dos  
72 limites de seus domínios. Quem deve cuidar são os órgãos de fiscalização como Fepam e  
73 Ministério Público. **Clóvis Alves** ponderou que a inércia e a falta de planejamento dos  
74 órgãos públicos fazem com que os problemas de caráter público, a exemplo deste do  
75 abastecimento, se tornem corriqueiros, não só no Estado do RS, mas em todo o Brasil.  
76 Também salientou que todos os projetos que envolvam a bacia hidrográfica do Rio Passo  
77 Fundo sejam discutidos antecipadamente pela plenária do CBHPF, opinião esta reiterada  
78 pelo membro **Fladimir Zorzi**. **Lidiane Bernardi** perguntou se há comunicação com os  
79 proprietários das áreas que serão afetadas pelo projeto. **Vladimir Rezende de Moura**  
80 explicou que os proprietários foram comunicados, no entanto alguns moradores da área  
81 estão supervalorizando suas propriedades para conceder a CORSAN a utilização do  
82 espaço localizado junto às propriedades particulares e que devido a este entrave,  
83 provavelmente tais propriedades serão declaradas pela justiça como sendo de utilidade  
84 pública. Passando para o item **3- Assuntos Gerais**, **Lucinda Pinheiro** salientou que o  
85 Grupo Ecológico Sentinela dos Pampas está atento e se preocupa com a preservação  
86 das unidades de conservação, sobretudo as nascentes localizadas na fazenda da brigada  
87 e no aeroporto de Passo Fundo. Enfatizou que o Comitê deve cumprir seu papel social e  
88 ficar alerta sobre esse assunto. **Maria Helena Bassan Benedetti** reiterou que ainda  
89 existem ocupações irregulares nos locais citados. O professor **Claud Goellner**  
90 comunicou que será realizada uma reunião extraordinária para discutir sobre os assuntos

## 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



91 das ocupações em áreas de mananciais. O membro da comunidade, **Victor Hugo**  
92 **Carrão**, elogiou a plenária do CBHPF, referindo-se a vontade de resolver os problemas  
93 ambientais da bacia. Por fim, encerrou-se a referida reunião às 12h.  
94