

1 **17ª REUNIÃO DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO**
2 **PARANÁ 3.**

3 Em treze de novembro de 2014, às nove horas e trinta minutos, na sala de
4 reuniões do Instituto Ambiental do Paraná, reuniram-se os integrantes do
5 Comitê da Bacia Hidrográfica do Paraná 3, para a 16ª reunião, presentes Fábio
6 Augusto Gallassini (AGUASPARANÁ) Gilmar Jeferson Paludo (SEMA),
7 Daniel Maraca M. Lopes (FUNAI); Maria Gloria Genari Pozzobon (IAP-
8 TOLEDO); Leoclides Luiz Roso Bisognin (PREFEITURA DE TOLEDO);
9 Roseleia Martini (SAAE); Laércio Galante (SINDICATO RURAL FAEP);
10 Robert Gordon Hickson (ÁGUASPARANÁ), Luiz Suzuke (ITAIPU); Armin
11 Feiden (UNIOESTE); Eloir Sebastião Pape (SEAB); Adalberto Talesca
12 Barbosa (EMATER), Fabio Leal Oliveira (SANEPAR); Vicente de Paulo
13 Fernandes Valério (CERVEJARIA COLÔNIA), Norberto José Manz
14 (APS/AMS), José Uebi Maluf (SINDICARNE); Claudiane Moretti (LAR);
15 Anderson Sandro da Rocha (UTFPR); Delvo Baldin (SINDICATO DOS
16 TRABALHADORES RURAIS) Evelin Maria Muller (SEMA). para
17 discutirem a seguinte pauta: 1. Aprovação da ata da 16ª reunião do Comitê da
18 Bacia Hidrográfica do Paraná 3; 2. Apresentação do Relatório Final
19 Consolidado das Consultas Públicas - Professor Dr. Armin Feiden da
20 Unioeste; 3. Aprovação final do Plano da Bacia Hidrográfica Paraná 3 com
21 todas alterações e Resumo Executivo. Fabio Galassini, secretário executivo do
22 comitê, iniciou a reunião, agradeceu a presença de todos os presentes, e,
23 ressaltou que três ausências injustificadas de integrantes do comitê nas
24 reuniões implicará na exclusão do titular, conforme o regimento. Em seguida
25 passou a palavra para o presidente do Comitê Fábio Leal que também
26 agradeceu a presença de todos e manifestou a satisfação em finalizar o
27 trabalho inicial de elaboração do plano de bacia hidrográfica. Luiz Suzuki, vice
28 presidente, convidou os presentes a participarem do Evento Cultivando Água
29 Boa, a ser realizado pela Itaipu, em Foz do Iguaçu, nos dias 19 e 20 de
30 novembro. Explicou a programação, com temas relacionados à fauna, flora,
31 solo e água. O Comitê de Bacia Hidrográfica, terá espaço durante as oficinas,
32 na tarde do dia 19, para explanar sobre o plano de bacia. Por fim, convidou os
33 integrantes do comitê para participar do referido evento, onde serão
34 disponibilizadas 30 vagas para os membros do comitê. Fábio Leal retomou a
35 condução do trabalho passando a palavra para o Professor Arimin Faiden que

36 iniciou a apresentação sobre o plano final de Bacia Hidrográfica do Paraná 3.
37 Argumentou que as contribuições foram redigidas em tópicos e as respostas
38 organizadas em forma de tabela, que pertencem ao produto 12, sendo o
39 mesmo aprovado. A análise das contribuições foi separada em tabelas.
40 Obteve-se 118 contribuições oriundas de audiências públicas organizadas em
41 formato de tabela juntamente com o autor da contribuição, o local e o
42 resultado de cada uma. As contribuições versaram sobre Educação ambiental,
43 energias renováveis, audiência pública, monitoramento da qualidade de águas,
44 coleta de lixo eletrônico, recomendações transitórias, pagamentos por serviços
45 ambientais, mudanças climáticas, práticas sustentáveis e educomunicação,
46 fomentar a cultura da sustentabilidade e demais contribuições diversas. A
47 respeito das diretrizes estratégicas, as ações foram organizadas em cinco eixos
48 que são, organização de infra-estrutura, planejamento da gestão das águas,
49 fortalecimento, garantia de inclusão social na gestão das águas e educação
50 ambiental, fechando o produto 13.1 que conclui o relatório final. Suzuki
51 sugeriu que fosse encaminhadas as respostas aos que fizeram contribuições
52 nas reuniões. A idéia é disponibilizar o material online e enviar aos
53 participantes cadastrados o link de acesso para conhecimento. Professor
54 Armim explanou sobre a síntese final do plano que se resumiu em 34 páginas
55 de conteúdo, sendo estes subdividido em tópicos específicos, contendo
56 situação geral onde inclui-se a localização, síntese do plano de bacia com
57 relatórios técnicos, características da bacia como clima, hidrografia,
58 hidrogeologia, solos, vegetação e o crescimento populacional, contendo
59 figuras para melhor compreensão; tópico sobre a regionalização, com as
60 condicionantes que resultaram nas três áreas estratégicas de gestão; uso e
61 ocupação de solo contendo duas tabelas com a aptidão do solo e a ocupação
62 do uso atual; eventuais conflitos de áreas determinadas a respeito sobre o uso
63 excessivo do solo ocasionando em erosão; sobre as demandas hídricas, que se
64 resume em uma tabela em função das outorgas contendo o total de outorgas e
65 tipo de manancial; Cenários alternativos com demandas atuais e projetadas
66 com cenário de desaceleração, manutenção e expansão do crescimento
67 populacional dispostas em tabelas com resultados sobre a demanda total,
68 disponibilidade, população, área e crescimento populacional; Sobre os
69 programas, foi incluída a educação não formal e por final concentram-se as
70 referências bibliográficas. Norberto Manz levantou a questão sobre o aumento
71 de animais em relação à utilização de água potável, o qual Armin ressaltou

72 que já foi discutida essa questão e adicionada no plano. Glória Pozzobon falou
73 sobre o licenciamento ambiental que é a ferramenta para se estabelecer as
74 atividades que podem operar na bacia hidrográfica, além de ser fonte de
75 informação sobre os empreendimentos. Disse ainda que o plano de bacia
76 oferece uma visão geral da bacia do Paraná 3, sendo essencial para a cadeia
77 econômica e produtiva. Robert sugeriu que o ideal seria a elaboração de um
78 Termo de referencia que contemplarão as necessidades da bacia. Suzuki
79 pregou o fortalecimento do Comitê por meio de ações efetivas e engajamento
80 de seus integrantes. Falou da importância da integração com as políticas
81 públicas de Meio Ambiente. O presidente Fábio Leal entende ser viável levar
82 o plano até as prefeituras dos municípios a fim de divulgar as informações
83 contidas no plano, podendo-se para tanto, criar uma câmara técnica específica
84 para tratar dos planos de recursos hídricos nos municípios abrangidos pela
85 Bacia Hidrográfica do Paraná 3. Finalizada a apresentação, Fábio Leal
86 parabenizou o professor Armim e todos os colaboradores pelo trabalho
87 realizado. O plano finalizado foi aprovado por unanimidade. A ATA da 16º
88 Reunião do Comitê da Bacia Hidrográfica foi aprovada por unanimidade.
89 Vencida a pauta, o presidente terminou a reunião, agradecendo a presença de
90 todos os conselheiros presentes. O secretário *ad hoc* Gilmar Jeferson Paludo,
91 com colaboração da Srta. Evelin Maria Müller, lavrou a presente ata.