

## **ATA nº 01 - Encontro Preparatório**

Da reunião do Encontro Preparatório para confecção do Plano de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Cubatão Norte, realizada aos seis dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e quatro, às quinze horas, na sala A227B – prédio UNIVILLE. O Sr. Presidente – Eng.º José Mário Gomes Ribeiro, abriu a reunião e saudou os presentes, agradecendo a presença de todos que ali se encontravam, passando seguidamente a palavra à Geól.ª Mônica Lopes Gonçalves, que apresentou um resumo em forma de cartilha aos presentes, o qual estes continham em mãos uma vez que seu envio ocorreu na data de trinta de janeiro de dois mil e quatro para fomentação sobre o estudo do PLAMIRH – Plano de Manejo Integrado da Bacia Hidrográfica do Rio Cubatão Norte e discussão dos comentários nesta data. O Sr. Presidente lembrou aos presentes que 3 consultas públicas serão necessárias para homologação do Plano.

Complementando a Geól. Mônica Lopes enfatizou que, em nível de estado, o Comitê do Rio Cubatão será a primeira bacia a receber a outorga, isto é, uma procuração que fornece poder de uso da água. A construção do plano está subdividida em três fases: A, B e C, cuja Fase A – Diagnóstico / Prognóstico está praticamente pronta, todavia, sendo um item muito dinâmico, requer atualizações constantes em seus quadros; a Fase B – Compatibilização e Articulação, está iniciando nesta data, onde estão inclusas as três “Consultas Públicas” e “Encontros Técnicos”, ocorrendo paralelamente. Conforme os presentes, optou-se em fazer reuniões setoriais com entidades que possuem interesses conflitantes e gerar um denominador comum, podendo-se assim gerenciar estas articulações. No que tange ainda a formação de grupos técnicos para a conciliação de conflitos será delegada entidade dentre as presentes para acompanhamento da situação quando da afinidade do assunto em questão, possivelmente para solução de impasses, recorra-se as visitas de campo. Completamente devem surgir projetos que visam a conservação dos recursos hídricos que, em comum acordo com a comunidade, terão diante de avaliação técnica, apoio para serem instalados.

Os conflitos que deverão ser administrados são os seguintes: QUALIDADE - 1) extração mineral e abastecimento público, 2) reflorestamento e abastecimento público, 3) agricultura e abastecimento público, 4) preservação ambiental e geração de energia, 5) diluição de efluentes e recreação, 6) diluição de efluentes e pesca; QUANTIDADE – 1) preservação ambiental e agricultura, 2) irrigação e abastecimento público, 3) extração mineral e abastecimento público, 4) estiagem e abastecimento público. A “Fase B” também possui subdivisões que são denominadas 1, 2 e 3, que correspondem as consultas públicas uma vez que após a execução destas, poderão ser definidas metas e estratégias para começar a concreta redação do plano. A Geól.ª Mônica Lopes também lembrou que as leis Federais e Estaduais tem divergências que deverão ser adequadas, pois a lei Estadual data do ano de 1993 e a Federal do ano de 1997, sendo que os textos devem ser revistos para tal adequação por parte da lei Estadual. Definiu-se entre os presentes que a “1ª Consulta Pública” deverá ser realizada na data de dezoito de fevereiro de dois mil e quatro no Anfiteatro – 2 na UNIVILLE, ao lado da Biblioteca, espaço que comporta um público de até cem pessoas, no horário das 14h às 18h, foi acordado também uma ampla divulgação visando uso da imprensa falada, escrita e televisiva; propagação de e-mail entre as entidades que compõem o Comitê e as entidades presentes nesta reunião, uma chamada na home-page com link para a cartilha; divulgação verbal dos presentes estendendo o convite à entidades e pessoas passíveis de colaboração e interesse na elaboração do PLAMIRH.

As contribuições ao PLAMIRH já apresentaram resultados como: Adriano Stimamiglio – AMAE entregou cenário de modelagem para enriquecimento dos trabalhos estatísticos da Dr.ª Cladir Teresinha Zanotelli; a Sra. Maria Cristina M. Silva – FUNDEMA está passando com a Geól.ª Mônica Lopes os termos de compreensão mais elevada para um

glossário anexado ao final ou como notas de rodapé; o Sr. Dieter Klostermann – Fundação Municipal 25 de Julho em parceria com o Geóg.<sup>o</sup> Fabiano Antonio de Oliveira irão trocar informações visando a atualização dos dados de rizicultura; a Sra. Sandra Regina Giesel – IPPUJ em parceira com a Dr.<sup>a</sup> Cladir Teresinha Zanotelli irão estabelecer padrões para a conciliação na linguagem de dados utilizados. Sem que mais ninguém fizesse uso da palavra o Sr. Presidente deu por encerrada a reunião da qual segue lavrada a presente ata.

**Joinville, 09 de fevereiro de 2004.**

**Eng.<sup>o</sup> José Mário Gomes Ribeiro**  
Presidente

**Geól.<sup>a</sup> Mônica Lopes Gonçalves**  
Secretária Executiva

**RELATÓRIO nº 01 - “Encontro Preparatório”**

Trabalhos à serem executados:

I. Adriano Stimamiglio – AMAE entregou cenário de modelagem para enriquecimento dos trabalhos estatísticos da Dr.<sup>a</sup> Cladir Teresinha Zanotelli;

II. Maria Cristina M. Silva – FUNDEMA está passando com a Geól.<sup>a</sup> Mônica Lopes os termos de compreensão mais elevada para um glossário anexado ao final ou como notas de rodapé;

III. Dieter Klostermann – Fundação Municipal 25 de Julho em parceria com o Geóg.<sup>o</sup> Fabiano Antonio de Oliveira irão trocar informações visando a atualização dos dados de rizicultura;

IV. Sandra Regina Giesel – IPPUJ em parceira com a Dr.<sup>a</sup> Cladir Teresinha Zanotelli irão estabelecer padrões para a conciliação na linguagem de dados utilizada.

**Trabalhos propostos:**

- Geól.<sup>a</sup> Mônica Lopes Gonçalves / UNIVILLE - Captação de água da chuva / projeto previsto em Lei;
- Geól.<sup>a</sup> Mônica Lopes Gonçalves / UNIVILLE - esgoto Jardim Sofia, Pirabeiraba quando tratado gera água de 2ª qualidade que pode ser comercializada, visto sua proximidade ao Distrito Industrial;
- Sra. Rosimar Figueiredo / SAMA - captação de água da chuva, projeto piloto sub-bacia do rio Cachoeira;
- Eng.<sup>o</sup> Marcelo Morales / CREA - trabalho em conjunto com os bombeiros;
- Geól.<sup>a</sup> Mônica Lopes Gonçalves / UNIVILLE e Sra. Wivian Mereida Silveira de Santiago / SAMA – APA / Saneamento, articulação para direcionar os objetivos e trabalhar em conjunto;

- Sra. Wivian Mereida Silveira de Santiago, Sra. Rosimar F. Pereira e Eng.<sup>o</sup> Agr.<sup>o</sup> Adriano Stimamiglio - convênio com o Programa SOS Nascentes visando juntar esforços e futuro convite ao CCJ para participação em encontros.

**Elaboração: 09/02/04**