

**Memória da Reunião sobre as Oficinas de Educação Ambiental do Projeto IDRC  
“Diagnóstico Preliminar da Contaminação Ambiental por Metais nas Áreas de  
Influência da CMM na Bacia do Rio São Francisco – MG”**

Data: 04/04/2005

Presentes:

Profª. Haydée

Profª. Maria Inês

Prof. Mozeto

Pesquisadora Érida

Pesquisadora Ana Thé

**Resumo da reunião:**

Após uma participativa discussão dos objetivos centrais e específicos destas oficinas, públicos alvos, temas a serem abordados, responsáveis e prováveis períodos, chegam à proposta inicial de realizarmos três oficinas ao longo deste ano, com o tema central “Qualidade da água e Saúde Pública”. As oficinas seriam módulos de uma mesma atividade e seguirão uma proposta de aprofundamento e abrangência progressiva, tanto em relação ao público alvo como aos temas a serem abordados. Por esta razão, discutimos a importância de se iniciar com uma oficina de público alvo menor, mais restrito aos pescadores e ribeirinhos que irão participar da pesquisa de campo do projeto IDRC e na segunda oficina, garantir a participação destes mesmos pescadores e ribeirinhos, mais trabalhadores da área de saúde pública, educadores, pessoas ligadas à área ambiental do município, e outros que a própria comunidade achar necessário envolver nestas capacitações.

Essa atividade de formação em qualidade da água e saúde pública foi discutida também como fundamental para a aprendizagem e valorização de outros saberes que não somente os formais ou científicos, promovendo assim a equidade de relações e saberes entre comunitários e técnicos.

Sendo assim a programação das oficinas que estamos inicialmente propondo é a seguinte:

**1ª Oficina de Qualidade da Água e Saúde Pública:**

Objetivos:

- Desenvolvimento de habilidades, competências, atitudes e valores para troca de saberes (técnico e local/comunitário).
- Formação em Qualidade da água e Saúde Pública
- Treinamento para coleta de dados
- Divulgação da Pesquisa

Temas:

- Qualidade da água: o que é uma água de qualidade e indicadores como: ph, condutividade, temperatura, coliformes, etc;
- Metais pesados: o que é um metal pesado, compartimentos amostrados, métodos de coleta, análise, efeitos no ambiente e saúde humana;
- Legislação.

Público alvo:

- pescadores e ribeirinhos (15 no total): 3 da represa e 12 moradores de Três Marias e Beira Rio. Estes deverão ser indicados pela comunidade e o grupo discutiu que Norberto seria o melhor indicado à escolha dos 15 nomes, por ter experiências anteriores em projetos de pesquisa.

Participantes:

- técnico do SAAE/Pirapora: responsável por tópico de coliformes na oficina;
- Edson e Sato pela CODEVASF: responsáveis pelo tópico de padrões básicos de qualidade da água: ph, condutividade, temperatura e características ecológicas dos ambientes de rio e represa da região;
- Equipe Mozeto: responsável pelo tema sobre metais pesados;
- Haydée (e equipe?): coordenação geral da atividade;
- Equipe projeto Peixes, Pessoas e Água: apoio.

Avaliação da oficina: Elaboração conjunta de um folheto simples para divulgação da pesquisa na cidade de Três Marias e comunidade do Beira Rio.

Responsáveis: Edson/CODEVASF (a consultar), Mozeto, Érida, Haydée e Élder SAAE-Pirapora (a consultar).

Duração: previsão de 16 horas

Data: previsão 1ª quinzena de junho, 2005.

Local: CODEVASF (a consultar)

## **2ª oficina de Qualidade da água e Saúde Pública**

Objetivo:

- Desenvolvimento de habilidades, competências, atitudes e valores para troca de saberes (técnico e local/comunitário).
- Formação em Qualidade da água e Saúde Pública
- Revisão do conteúdo da primeira e discussão do andamento da pesquisa, com prováveis resultados preliminares;

Público alvo: pescadores treinados, professores e educadores ambientais, funcionários da saúde, funcionários CMM, etc...

Data prevista: a partir de agosto de 2005.

## **3ª oficina de Qualidade da água e Saúde Pública**

Objetivos:

- Desenvolvimento de habilidades, competências, atitudes e valores para troca de saberes (técnico e local/comunitário).
- Formação em Qualidade da água e Saúde Pública
  
- comunicação dos resultados para sociedade.

Obs: O grupo reunido também discutiu a necessidade da participação dos técnicos escolhidos pela IDRC para a pesquisa de saúde humana e metais pesados. Estes serão convidados a participarem das oficinas, assim que forem contratados pela IDRC. Pelas últimas informações recebidas, esta semana a IDRC - Canadá estará definindo a estratégia de escolha desta equipe de pesquisadores.

Próximas tarefas:

Prof. Mozeto e Érida irão propor um plano de curso inicial para a primeira oficina que serão partilhados com o grupo por e-mail, até reunirmos numa próxima reunião, provavelmente início de Maio. Entraremos em contato com Edson por e-mail (quem?) para explicar-lhe a reunião que fizemos aqui e a proposta da oficina e Ana Thé irá entrar em contato com Élder para discutir a participação da SAAE nesta atividade de educação ambiental.