



GRUPO DE TRABALHO – RECUPERAÇÃO AMBIENTAL DO RIBEIRÃO SOBRADINHO

Brasília, 10 de maio de 2012.

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Assunto: Reunião Preliminar - Estratégias para o GT

Local: Administração Regional de Sobradinho

Horário: 14:00h – 17:00

Participantes: América (Administradora RA), Turene Alves (Coordenador adjunto de Planejamento e Gestão da Casa Civil), Rodolfo (Analista Casa Civil), Bruno Piedade (ADM Sobradinho), Cláudio Odilon ADM Sobradinho), Rogério Fabiano ADM Sobradinho).

Tópicos levantados e discutidos - Problemas ambientais, sociais e econômicos:

- 1) Em diversos pontos da cidade a drenagem pluvial das vias, por meio das sarjetas, transporta resíduos sólidos para o ribeirão quando há ocorrência de chuvas.
- 2) Aproximadamente 40 carroceiros, cadastrados ou não, lançam resíduos secos e RCD na APP do ribeirão em pontos conhecidos.
- 3) Ocorrência de invasões com edificação de habitações irregulares dentro da APP do ribeirão sem saneamento básico (Quadra 09, Quadra 01 e Quadra 17)
- 4) Diversas oficinas da cidade não controlam a geração de óleos e graxas fazendo com que esses produtos sejam transportados até o ribeirão.
- 5) Há ocorrências de captação de água com bombeamento sem a outorga emitida pela ADASA
- 6) Na margem oposta da cidade, na zona rural, há registros de atividades rurais com potencial de uso de fertilizantes inadequados, bem como o exercício de atividades ambientalmente sensíveis sem o devido cumprimento das restrições contidas nas licenças ambientais. Exemplo: Granja ASA ALIMENTOS que frequentemente tem problemas logísticos e o odor da cama de frango afeta diversas quadras, além de lançamento de esgoto contendo fezes de animais sem o devido tratamento.
- 7) Ligações clandestinas de esgotos nas redes de águas pluviais causam impacto negativo no rio
- 8) Captação subterrânea de água no condomínio Bela Vista, a montante de Sobradinho, produz cone de influência que certamente afeta a vazão das principais nascentes que dão origem ao ribeirão.



Tópicos discutidos - Diretrizes balizadoras para planejamento do GT - Ações notáveis:

- 1) Desenvolver arquivo no ARC GIS com a finalidade de cadastrar e georreferenciar os pontos notáveis de influência no ribeirão Sobradinho. Equipe de campo com GPS e lançamento de dados no software.
- 2) A partir do dia 16 de maio de 2012, realizar reuniões quinzenais para desenvolver o diagnóstico e imediatamente as ações mitigadoras na bacia do ribeirão Sobradinho.
- 3) Verificação da necessidade e viabilidade de construção de estruturas de drenagem para dissipação de energia e contenção de resíduos
- 4) Convocação da associação “SOS Ribeirão” para apoiar os trabalhos
- 5) Utilização do trabalho técnico do professor Fernando da UnB para contribuir no diagnóstico da qualidade da água do ribeirão
- 6) Cercamento de pontos sensíveis ao longo do ribeirão para coibir invasões e usos indevidos.
- 7) Solicitação de vídeo inspeção junto à CAESB e à NOVACAP com vistas ao mapeamento das ligações clandestinas
- 8) Casa Civil cuidará dos seguintes aspectos MACRO
 - Licença Ambiental da ASA ALIMENTOS
 - Captação de água subterrânea no Condomínio Bela Vista
 - Coleta de Esgotos nos condomínios de Sobradinho e Sobradinho 2