

PROJETO DE ELABORAÇÃO DO PLANO MUNICIPAL DE GERENCIAMENTO DOS RECURSOS HÍDRICOS E GESTÃO AMBIENTAL

No dia 15/04/2011 às 19:00 horas a FACCAMP recebeu o Sr. Vladson, biólogo e funcionário da Prefeitura Municipal de Campo Limpo Paulista, o qual apresentou o Projeto de elaboração do Plano Municipal de Gerenciamento Ambiental e Gestão Municipal dos Recursos Hídricos para o município. O referido projeto foi explanado aos alunos da Gestão Ambiental, Segurança do Trabalho e Geografia.

Os alunos presentes participaram ativamente da palestra, com novas ideias, reivindicações e dúvidas sobre a qualidade ambiental do município em que a faculdade está inserida, além de almejam a participação direta no projeto.

Segundo o palestrante, a disponibilidade de água superficial da bacia a qual o município de Campo Limpo Paulista está inserido, encontra-se em situação crítica, com a disponibilidade hídrica menor que 1.500 m³ /hab/ano, e em períodos de baixos índices pluviométricos ocorrem secas de alguns córregos dentro da cidade.

Foram constatados, além de casos de seca dos córregos, assoreamentos de córregos, olhos d'água sendo aterrados, desgaste do solo com erosão e lixiviação, remoção de vegetação e o aumento de regiões com áreas degradadas. No entanto, não há informações sólidas da situação ambiental local, ocorrência e dimensão do impacto ambiental.

Pode-se compreender a importância ambiental do local e possibilidades de reversão do quadro de impacto ambiental atual, visando a sustentabilidade da região. Essa sustentabilidade almejada necessita da realização de atividades integradas de conscientização, planejamento, infraestrutura, monitoramento, conservação e recuperação ambiental, para assim haver a efetividade do processo.

A proposta de trabalho visa identificar, diagnosticar, mapear, elaborar participativamente o plano ambiental municipal e a gestão municipal de recursos hídricos e disponibilizar dados elucidativos, quantitativos e qualitativos, da situação ambiental e em especial dos recursos hídricos do município.

A disponibilização de dados qualitativos e quantitativos da situação ambiental proporcionará aos agentes das entidades públicas, privadas e da sociedade civil subsídios para a elaboração de projetos embasados tecnicamente para solucionar os problemas existentes na região além da possibilidade de controle dos órgãos responsáveis.

Algumas fotos do evento:

