



E0432

**PLANO DE RECUPERAÇÃO DE ASSENTAMENTOS: DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARTICIPATIVA**

Murilo Luiz Pine (Bolsista SAE/UNICAMP) e Prof. Dr. Nilson Antonio Modesto Arraes (Orientador), Faculdade de Engenharia Agrícola - FEAGRI, UNICAMP

O estado de São Paulo conta hoje com 168 assentamentos sob assistência técnica do ITESP, dos quais 130 possuem passivos ambientais. A partir de 2006, o licenciamento ambiental passou a ser fator determinante para que os mesmos fossem criados e pudessem ter acesso a créditos. Este trabalho buscou desenvolver uma metodologia para a elaboração dos estudos técnicos requeridos para o licenciamento ambiental de assentamentos rurais de forma participativa, compreendendo as etapas: (a) Estudos e visitas aos órgãos ambientais (ITESP, DAIA/SMA, DAEE-BAT) com vistas a ter claro o procedimento de licenciamento; (b) Elaboração de proposta preliminar, envolvendo professores e alunos da Unicamp, através da realização de um workshop, no qual a programação compreendeu grupos de trabalho ligados a 6 projetos: Recuperação da Vegetação (APP/RL), Recursos Hídricos, Conservação do Solo, Recuperação e Manutenção de Estradas e, como suporte a todos estes grupos, contou-se com apoio das Áreas de Levantamento Físico (Geotecnologias) e Levantamento Sócio-Econômico. Neste workshop, os participantes estabeleceram uma estrutura geral comum aos projetos em etapas, definiram os tipos de participação dos assentados a serem adotados em cada etapa e os aspectos operacionais a serem descritos para cada etapa. Os resultados alcançados foram parciais e a metodologia foi desenvolvida para os projetos de Recuperação da Vegetação (APP/RL) e de Levantamento Sócio-Econômico.

Assentamentos rurais - Licenciamento ambiental - Planejamento participativo