

SILVA, Érica da Conceição. Diagnóstico para fins de conservação ambiental- Estudo de caso da Serra do Guaripocaba, Bragança Paulista-SP. Bragança Paulista, SP: FESB, 2005. (IMPRESSO)

## RESUMO

Os impactos ambientais são mudanças de relações ecológicas e sociais que precisam ser interrogadas incisivamente. O crescimento acelerado verificado em muitas cidades brasileiras durante os últimos anos trouxe como consequência, um aumento na exploração dos recursos naturais e sérias modificações nos sistemas naturais. A Serra do Guaripocaba retrata esta realidade. Localizada a nordeste da cidade de Bragança Paulista, a área reflete as várias mudanças no contexto social e econômico do país. Uma delas, após a crise do café, quando os bairros rurais passam a desenvolver outras atividades como a exploração de recursos naturais. No caso dos bairros que circundam a Serra, estas atividades se baseiam na exploração de granito, madeira, argila etc. dessa forma, a atual pesquisa vem diagnosticar o estado atual da área de estudo, a Serra do Guaripocaba em Bragança Paulista, visando identificar alguns conflitos de uso e ocupação, bem como auxiliar em planos e estratégias para minimizar os riscos e os conflitos existentes, ressaltando a importância da área como recurso natural. O objetivo principal deste trabalho é compreender as bases conceituais sobre a dinâmica dos sistemas naturais e abordar a política ambiental tratando da conservação dos recursos naturais. As leis aqui apresentadas mostram que a conservação da área é de interesse municipal, mas pelo fato de estar dentro de propriedade de manejo que devem ser formulados adequadamente, considerando as potencialidades dos recursos naturais e os impactos ambientais.