

A INTERPRETAÇÃO DA NATUREZA COMO INSTRUMENTO IMPULSOR DE PROJETO DE RESTAURAÇÃO AMBIENTAL.

Grasiela Miranda BARBOSA¹

Helena DUTRA- LUTGENS²

Roberto Bretzel MARTINS³

Tiago Porto ARANHA⁴

Moises Alves de ARAUJO JUNIOR⁵

No município de Mogi Guaçu, Estado de São Paulo, a “Fazenda Campininha”, composta por um mosaico de áreas protegidas, sendo duas Unidades de Conservação de proteção integral, Estação Ecológica e Reserva Biológica, e uma área de uso sustentável, a Estação Experimental de Mogi Guaçu, possui papel fundamental na conservação do bioma cerrado. A estação experimental, voltada para a pesquisa e experimentação com espécies florestais exóticas há mais de cinco décadas está destinada, pelo plano de manejo dessas unidades, a ser convertida em Floresta Estadual. Para tanto deverá ter restaurados, no mínimo, 51% de seus 3.050 ha. Mudanças na paisagem, ainda que de antrópica para nativa, afetam as comunidades envolvidas e podem causar conflitos de interesse. Com objetivo de buscar o envolvimento e apoio da comunidade local nas ações de restauração ambiental, bem como promover o conhecimento relativo à área, a valorização do cerrado e de sua conservação, foi elaborada e implantada uma trilha interpretativa em área restaurada em cumprimento a um Termo de Compromisso de Restauração Ambiental (TCRA). A Trilha das Lobeiras tem como temas centrais de interpretação o cerrado e sua dinâmica e a restauração ambiental do ponto de vista ético e de recuperação dos bens e serviços ecossistêmicos desse importante bioma, tratados de forma lúdica por meio de imagens, em painéis e placas de identificação das espécies vegetais.

Palavras-chave: Áreas Protegidas, Serviços Ecossistêmicos, Restauração Ambiental, Programa de Uso Público, Cerrado.

¹ Centro de Ciências Agrárias, Universidade Federal de São Carlos, *Campus* de Araras - SP. 3º Semestre do curso de Ciências Biológicas. Bolsista CIEE. (grasimirandabarbosa@gmail.com)

² Estação Experimental de Mogi-Guaçu, Divisão de Florestas e Estações Experimentais, Instituto Florestal. Orientadora.

³ CEIBA Consultoria em Conservação Ambiental Ltda.

⁴ AEROPORTOS BRASIL VIRACOPOS S.A.

⁵ AEROPORTOS BRASIL VIRACOPOS S.A.