Curso estimula ensino em áreas naturais

Decentes de Piracicaba serão orientados a promover atividades junto aos alunos do Estado em locais como o Horto de Tupi.

A parceria entre o Instituto Florestal, a Diretoria de Ensino de Piracicaba, Prefeitura Municipal e a Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) desenvolveram o curso “EducaTriilha”, buscando estimular processos de educação ambiental em escolas estaduais de Piracicaba que contemplam atividades em áreas naturais, com destaque para o "Horto de Tupi".

As atividades começam anualmente, 24, no Horto de Tupi, e seguem até outubro deste ano.

As atividades também serão realizadas na Esalq, no Núcleo de Educação Ambiental (NEA) do Parque do Mirante, e em outros locais que ainda serão definidos pelos próprios participantes. Como explica a bióloga Elisabetha da Silveira Nunes Salles, do NEA, um braço da Secretaria Municipal de Defesa ao Meio Ambiente (Sodema), o curso foi pensado a partir de uma proposta elaborada em um projeto de iniciação científica desenvolvido na Estação Experimental de Tupi, o Horto de Tupi, por um grupo de profissionais de todas as partes envolvidas.

O “EducaTriilha” é voltado para a formação de docentes, que terão acesso a todos os conteúdos em seis encontros mensais de oito horas cada e 24 horas de trabalho a distância, totalizando 72 horas de formação. Detalhes sobre o curso serão apresentados no dia 24, às 10h, no NEA – Parque do Mirante, em evento de abertura com a presença do secretário do Sodema, Rogério Vidal. As 20 vagas disponíveis estão abertas a docentes de todas as disciplinas da rede estadual pertencentes à Diretoria de Ensino de Piracicaba.

Ainda hoje, destaca Elisabetha, ocorre o lançamento do “EducaTriilha” e apresentação de atividades de educação ambiental para as escolas que visitam a Estação Experimental de Tupi. Material educativo que será utilizado no curso, elaborado de forma conjunta pelo Instituto Florestal e a Licenciatura da Esalq. Neste material, há 41 atividades sobre temas abordados nas visitas ao Horto. "O objetivo é a continuidade de trabalhos desenvolvidos nessas visitas. A partir de sua elaboração, de ser divulgada a todas as escolas de Piracicaba e ficar disponível na Internet, no site do Instituto Florestal (www.iforestal.usp.gov.br), ressalta NEA.