

Projeto de arborização na colônia tirolesa

Projeto de Arborização e Paisagismo Típico na Colônia Tirolesa de Piracicaba, desenvolvido pela Esalq, será lançado amanhã. PÁGINA 4

Santana e Santa Olímpia

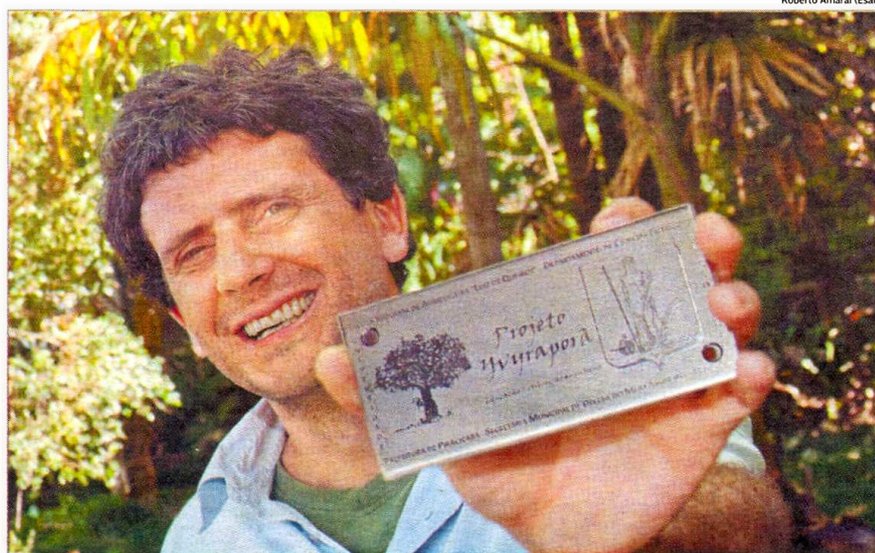
Reflorestamento

Projeto de Arborização e Paisagismo Típico na Colônia Tirolesa

Neste sábado, será realizado o lançamento do Projeto de Arborização e Paisagismo Típico na Colônia Tirolesa de Piracicaba, uma parceria entre a Secretaria do Meio Ambiente (Sedema), a Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP) e Colônia Tirolesa de Piracicaba (bairros Santa Olímpia e Santana)

O projeto Yvyraporã (que em tupi guarani significa: árvore bonita) foi desenvolvido pelo Curso de Engenharia Florestal e Gestão Ambiental da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, e tem como objetivo arborizar Piracicaba. Ao mesmo tempo trabalha com novas didáticas de ensino superior com um trabalho prático e de envolvimento dos alunos com as comunidades onde irão trabalhar plantando árvores e cuidando de sua conservação ao longo de todo curso.

Em relação à implantação deste projeto na Colônia Tirolesa de Piracicaba, ele terá algumas particularidades, tendo em vista o interesse da comunidade em melhorar a paisa-



Ciro Abbud Righi, professor do Departamento de Ciências Florestais (LCF) e coordenador do projeto

gem à semelhança da região do Trentino (de onde os fundadores dos bairros saíram há 130 anos), com árvores e jardins floridos em várias épocas do ano localizados em pontos de ampla visualização nas ruas e vielas de Santa Olímpia e Santana, com traços e características dos jardins, das calçadas e via européia.

Durante o lançamento do projeto, será realizado o plantio inaugural de 50 árvores pelos os alunos do curso de Engenharia Florestal e Gestão Ambiental da Esalq e a comunidade tirolesa.

O coordenador do projeto, professor Demóstenes Ferreira

da Silva Filho diz que a relação humana dos alunos com os moradores dos bairros, as necessidades de implantação e manutenção das árvores constituem oportunidades de vivências que dificilmente são reproduzidas dentro da sala de aula. "Para os bairros como o de Santana e Santa Olímpia será a oportunidade de apoio técnico para ações de melhoria de suas vias e espaços abertos com oportunidade de melhoria da qualidade de vida de suas comunidades".

ATIVIDADE TRANSVERSAL - A proposta é melhorar a integração dos futuros engenhei-

ros florestais com a comunidade local e, ao mesmo tempo, promover a difusão do conhecimento dos benefícios da arborização urbana na sociedade, "A experiência de plantio de árvores é marcante na vida das pessoas não sendo raro observar o desenvolvimento de um laço afetivo entre o plantador e a árvore que perdura durante gerações. É preciso desenvolver nas pessoas a capacidade de perceber o ambiente em que está inserido e de propor soluções práticas para sua melhoria", comenta o professor Ciro bbud Righi, do Departamento de Ciências Florestais.

NÚMERO

50

árvores

serão plantadas neste sábado nos bairros tiroleses Santana e Santa Olímpia