

038 - HORTA URBANA TERAPÊUTICA: INCLUSÃO SOCIAL E QUALIDADE

DE VIDA - Bárbara Teresani Tagliari (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), José Eduardo Corá (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Fátima Cristina de Carvalho (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Nathalia Barbosa Lanza (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Eduardo de Lima Reis (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Victor de Paula Campos Fabio (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), José Sidnaldo Pinsetta Junior (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Ana Paula Mijone (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal), Thiago César de Souza Zanatto (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Unesp, Jaboticabal) - barbarateresani@yahoo.com.br

Introdução: A Comunidade Agrícola Terapêutica Verde Vida foi criada em agosto de 2006, e sua idealização surgiu de um médico vinculado ao sistema municipal de saúde, que identificou a dificuldade dos pacientes do ambulatório de DST/AIDS em lidar com a doença, somado aos problemas financeiro e social apresentados por eles. Atualmente o grupo conta com pessoas que estão desde o início, e alguns deixaram o projeto por incompatibilidade de horários para a participação dos trabalhos e das reuniões. Além do Grupo PET – Agronomia – Campus de Jaboticabal, tutorado pelo professor José Eduardo Corá e dos alunos do Curso de Administração, o projeto conta com a participação das professoras Ana Claudia Giannini Borges e Ana Paula Leivar Brancaleoni. **Objetivos:** O projeto tem por objetivos: a organização de um grupo de pacientes do ambulatório de DST's, do município de Jaboticabal, visando sua autonomia e auto-suficiência, garantindo trabalho e renda, por meio da produção de alimentos em uma horta urbana e o aprendizado dos integrantes do grupo PET – Agronomia – Campus de Jaboticabal, pelo aprender fazendo, ou seja, aplicar o que foi visto em sala de aula na condução de horta. **Métodos:** A horta está instalada no município de Jaboticabal, SP. Possui cerca de 4800 m², sistema de irrigação por gotejamento. Também possui uma casa de vegetação de 24 m², com irrigação por aspersão, para produção de mudas e uma parte da área (350 m²) possui cobertura com sombrite. A área pertence à Prefeitura do Município e a UNESP participa disponibilizando máquinas, implementos e operadores para preparo do solo e formação dos canteiros. Os alunos do curso de Administração da UNESP auxiliam na gestão financeira da horta. Os pacientes são participantes ativos de todo o processo. Os alunos fazem visitas diárias à horta, tendo como objetivos: acompanhamento do desenvolvimento das culturas, esclarecimento de dúvidas, discussão de sua organização e problemas, planejamento e a viabilização das metas a serem atendidas, assim como participam de atividades como preparo de mudas, semeadura e colheita das culturas como alface, almeirão, couve-folha, rúcula, brócolis, cheiro verde, dentre outras. **Resultados:** O projeto tem possibilitado o treinamento dos estudantes e contribuído com o desenvolvimento pessoal de cada um. A integração com os pacientes do ambulatório contribui para a melhoria da formação do ser humano e futuro profissional.