

**0092 - PROJETO SABIÁ: PROMOVEDO QUALIDADE DE VIDA AO SEXCEPCIONAIS**

- Juliana Pissolati Sakomura (FCAV, Universidade Estadual Paulista, Jaboticabal), Kenny Roncon (FCAV, Universidade Estadual Paulista, Jaboticabal), Luiz Francisco Belini (FCAV, Universidade Estadual Paulista, Jaboticabal), Danilo Mesquita Melo (FCAV, Universidade Estadual Paulista, Jaboticabal), Leila Trevizan Braz (FCAV, Universidade Estadual Paulista, Jaboticabal) - jusakomura@hotmail.com.

**Introdução:** Além da educação básica e profissional, a execução de atividades ocupacionais tem promovido melhor qualidade de vida à crianças e adolescentes excepcionais. O cultivo de plantas se insere neste contexto, visto que esta é uma prática que requer atenção, responsabilidade e cuidados especiais, estimulando assim a atividade mental e física. O Projeto SABIÁ é uma iniciativa da comunidade unespiana juntamente com a APAE de Jaboticabal, tendo por objetivo dinamizar a produção de hortaliças, frutas, plantas ornamentais e aromático-medicinais, em que os alunos realizam trabalhos visando o desenvolvimento profissional para a inclusão social e melhoria da qualidade de vida. Neste projeto os alunos da APAE têm participação assistida pelos docentes e alunos de pós-graduação e graduação do curso de Agronomia da UNESP-FCAV, no processo produtivo das culturas. Os alimentos são consumidos na merenda escolar e o excedente é comercializado, visando à auto-sustentabilidade do projeto. **Objetivos:** • Possibilitar a qualidade de vida à alunos da APAE através do cultivo de plantas de forma terapêutico-ocupacional. • Treinar e capacitar estudantes de graduação para a produção de plantas • Promover alimentação mais saudável através do uso de hortaliças, frutas e condimentos produzidos na própria instituição, sem a utilização de defensivos. A área cultivada está localizada no Centro de Educação, Treinamento e Atividades Profissionais (CETAP) pertencente à APAE-Jaboticabal. A localidade possui uma extensa área de produção de hortaliças, frutas e plantas aromático-medicinais. Sua estrutura física conta com duas casas de vegetação, minhocário, orquidário, e canteiros de plantas aromático-medicinais. **Métodos:** Os bolsistas do projeto Sabiá realizam visitas semanais, onde, oferecem assistência técnica aos funcionários da horta e auxílio na execução do plantio e tratos culturais das espécies cultivadas, garantindo assim o melhor fornecimento de produtos para a escola. É realizado o acompanhamento dos alunos da APAE nas atividades junto à horta. É repassado os conceitos básicos sobre o cultivo de plantas, transmitida a importância de uma alimentação saudável e a possibilidade do cultivo em suas residências. **Resultados:** A orientação e assistência dos alunos e docentes da UNESP-FCAV tem melhorado e ampliado o sistema de produção, promovendo maior e melhor fornecimento de produtos à escola. A participação dos alunos da APAE, no cultivo das plantas, tem proporcionado maior qualidade de vida, visto que os alunos estão aprendendo a importância de uma alimentação saudável, tendo a possibilidade de produzir estes alimentos, bem como utilizar a atividade como meio de terapia ocupacional.