

Telado Agrícola

Nos dois Telados Agrícolas são desenvolvidas atividades complementares dos Laboratórios de Fitossanidade e Sementes; Laboratório de Tecido Vegetal, Laboratório de Análise de Solos e Água para Irrigação; e Laboratório de Ensaios e Equipamentos de Irrigação.

As atividades de manejo de pragas e doenças de interesse agrônômico são desenvolvidas nele. Além destas, também os projetos de produção de mudas de espécies nativas, medicinais e de interesse agrícola nas variadas vertentes, como apícola, madeira, medicinal, forrageira, etc. Desenvolve-se ainda as atividades da área de salinidade.

Os projetos desenvolvidos nestes Laboratórios, são também executados pelos estudantes bolsistas remunerados e voluntários dos Cursos Tecnológico em Irrigação e Drenagem e Técnico em Fruticultura (PIBIC Jr.), além dos estudantes que fazem o estágio de final de curso, com o desenvolvimento dos seus respectivos Relatórios de Estágio Supervisionados.

Portanto, os Telados Agrícolas são uma extensão dos referidos Laboratórios e constitui-se em um espaço propício à realização das atividades propostas e tem contribuído na realização e melhoria das pesquisas e diretamente apoia o ensino, de forma a contribuir com a qualificação das mesmas. As atividades de pesquisa desenvolvidas no referido Laboratório vão desde de Iniciação Científica (PIBIC e PIBIC Jr.), Iniciação Tecnológica (PIBIT), passando pela elaboração de monografias, TCC, Relatórios de Estágios, etc.

Além disso, apresenta-se como um espaço e seus equipamentos contribuem de forma determinante, principalmente nas aulas práticas, apresentando novas vertentes de utilização dos mesmos para determinadas atividades específicas de muitas disciplinas ou grupo de disciplinas dos dois cursos do Eixo Tecnológico de Recursos Naturais.