



ATIVIDADES INTEGRADAS DA UDP Estágio Curricular

Oferecemos estágio curricular para alguns alunos do 2º Ano Integrado C, com programação denominada “Critérios Técnicos para Produção de Mudanças em Viveiros Florestais”. A parte inicial constou de revisão de literatura, para que os estagiários adquirissem conhecimento prévio sobre os conceitos científicos envolvidos nas atividades previstas e também para ampliar a base de estudos em viveiros e sementes.

Neste estudo teórico, os alunos estudaram as diferenças entre árvores classificadas como coníferas e folhosas; morfologia e classificação de frutos e sementes; técnicas de coleta e armazenamento de material vegetal; métodos de desinfecção de sementes; métodos de superação de dormência tegumentar e fisiológica; noções básicas sobre pragas e doenças mais comuns em viveiros florestais; tipos de viveiros.

Na fase prática do estágio, os alunos desenvolveram as habilidades necessárias para a execução de tarefas de rotina em um viveiro, incluindo o uso dos principais substratos usados para semeadura; formulação química e dosagens de fertilizantes; tipos de embalagens e bandejas; técnicas de semeadura; controle de plantas daninhas; controle de formigas cortadeiras e de pragas em geral; técnicas de repicagem; e classificação de mudas para plantio definitivo.

Além das atividades desenvolvidas no ambiente do viveiro, os alunos trabalharam em laboratório, classificando sementes e etiquetando os recipientes de acordo com a nomenclatura científica, aplicando os métodos de superação de dormência. Considerando-se que as mudas produzidas devem ser plantadas de acordo com as técnicas corretas de abertura de covas, adubação, irrigação e coroamento, também houve trabalho de campo, incluindo a instalação de iscas granuladas para controle de formigas cortadeiras.



Estagiários em atividade de laboratório