

SEMEADORAS PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES DIDÁTICAS

Gabriel Colombo Hackenhaar ¹; Daniel Uhry ¹; Jardel Henrique Kirchner ¹; Suzana Ferreira da Rosa ¹; Cristiano Kulman ¹; Marcos Paulo Ludwig ^{1*}.

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - *Campus* Ibirubá, RS, Brasil.

*Orientador

A utilização de semeadoras na área de atuação dos egressos do curso técnico em agropecuária e agronomia é constante, o contato de equipamentos é uma alternativa interessante, pois permite o contato dos estudantes com equipamentos modernos, tendo papel fundamental para formação dos estudantes. Semeadoras são implementos agrícolas importantes, pois são utilizadas em aulas práticas em diversas disciplinas dos cursos como na área de mecanização agrícola e culturas anuais, além da utilização em projetos de pesquisa, ensino, trabalhos de conclusão de curso e cultivo das áreas agrícolas do Campus. O desenvolvimento de atividades didáticas possibilita a aprendizagem do funcionamento e regulagens necessárias para o processo de semeadura. A Vence Tudo é uma empresa sediada no município de Ibirubá, com a qual já possuímos parceria desde o ano de 2011. O objetivo da referida ação é permitir a parceria com a empresa Vence Tudo e manter o comodato de uma semeadora para culturas de verão e outra para culturas de inverno e a participação de acadêmicos e servidores do IFRS em atividades de ensino junto a empresa. No âmbito da ação foi possível realizar visita técnica a estrutura da empresa por docente e a participação de docente e estudantes nos dias de campo da empresa. Outras atividades de ensino como aulas práticas e realização dos trabalhos de conclusão de curso, assim como semeadura de projetos de pesquisa foram possíveis pela parceria firmada. A semeadura das áreas de produção do Campus Ibirubá foi viabilizada pela parceria. A presença de semeadora no Campus também possibilita a realização de atividades de outros cursos técnicos e superiores. As atividades proporcionam uma formação dos acadêmicos da área mais consistente e completa.

Palavras-chave: Cultivo; Dia de campo; Ensino; Semeadura.

Trabalho executado por meio do Edital PROEN nº 18/2024, Projeto: Semeadoras para desenvolvimento de atividades didáticas.