



PROJETO FLORES PARA TODOS: ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE GLADIÓLOS EM ESCOLA RURAL DE VACARIA, RS

FABIANA LAZZERINI DA FONSECA BARROS¹; TASSIANY RAMOS DE
ALMEIDA²; NÁGILA AGUIAR MARQUES³; LAURA SANTOS DE OLIVEIRA⁴;
LILIAN OSMARI UHLMANN⁵; NEREU AUGUSTO STRECK⁶

¹ Professora de graduação em Agronomia/Doutora em Entomologia/Professora Adjunto – UERGS - fabiana-barros@uergs.edu.br

² Acadêmica do curso de bacharelado em agronomia - UERGS/IFRS – tasianny.ra@gmail.com

³ Acadêmica do curso de bacharelado em agronomia - UERGS/IFRS nagilaaguiarmarques@gmail.com

⁴ Acadêmica do curso de bacharelado em agronomia - UERGS/IFRS- laurasantos2015oliveira@gmail.com

⁵ Professor do Departamento de Fitotecnia/Phd em Agronomia- UFSM – nstreck2@yahoo.com.br

⁶ Estudante de Doutorado em Agronomia - UFSM, re.tomiozzo@gmail.com

Resumo: O “Projeto Flores para Todos” realizado pela Equipe PhenoGlad em todo Brasil tem como projeto difundir a floricultura como uma alternativa de renda e diversificação para as pequenas propriedades rurais. Uma das culturas iniciais introduzidas foi a do gladiolo destacando-se como uma excelente opção para os pequenos produtores, por sua adaptação ao cultivo a céu aberto e rusticidade em comparação com outras flores de corte. Neste contexto, o objetivo do trabalho concentrou-se em oferecer o acompanhamento e assessoria na escola municipal de campo Atílio Benedetti localizada na zona rural do município, na localidade de Capão da Herança, 3º Distrito, a uma distância de 22 km da sede do município de Vacaria, RS. Os alunos da escola de campo foram protagonistas ao realizarem o plantio de 100 bulbos de gladiolos em um canteiro de 2,0m x 6,0m. O experimento utilizou quatro cultivares distintas variando em cores e ciclos de desenvolvimento. Ao longo do projeto, foram realizadas visitas semanais, desde o plantio até a colheita das hastes de gladiolo, proporcionando aos alunos o aprendizado das técnicas de cultivo dessa flor tão especial. A ação de extensão contou com a participação ativa dos estudantes, que foram orientados pelos responsáveis envolvidos. Como parte dos resultados alcançados, em 06 de junho, foi realizado um Dia de Campo. O evento teve como propósito apresentar os resultados obtidos e, ao mesmo tempo, estimular e disseminar o cultivo de gladiolos nas escolas rurais e em toda a região de Vacaria, RS. Por meio dessa iniciativa, o projeto possibilitou uma notável interação entre a universidade e a comunidade escola de Vacaria, RS. Essa integração enaltece a importância da indissociabilidade entre o ensino, a pesquisa e a extensão, promovendo também o fomento do cultivo de novas alternativas para os pequenos produtores rurais da região.



24º Congresso Brasileiro de Floricultura e Plantas Ornamentais (24º CBFP)

11º Congresso Brasileiro de Cultura de Tecidos de Plantas (11º CBCTP)

Bento Gonçalves-RS

20 a 23 de novembro de 2023

ISBN

978-65-88904-08

Palavras-chave: Phenoglad; flores de corte; ação de extensão.

Apoio Financeiro: UERGS, EMATER, UFSM