

Avaliação de DHE em variedades de Ervilhaca

Júlia Longhi – Bolsista PIBIC julialonghi98@gmail.com

INTRODUÇÃO

A Ervilhaca (*Vicia sativa*) é uma planta anual da família fabaceae, cultivada como forrageira ou de cobertura em meses de clima frio no Rio Grande do Sul. Portanto, se faz importante o desenvolvimento de novas cultivares da espécie com características superiores, sendo necessário anos de pesquisa e melhoramento, bem como a avaliação das mesmas através de testes.

OBJETIVO

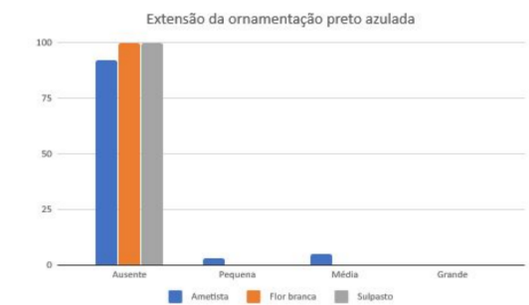
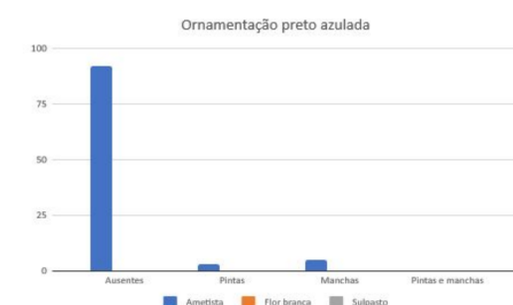
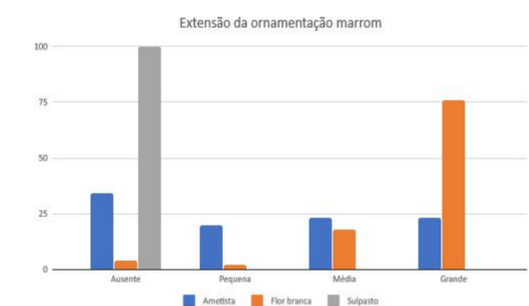
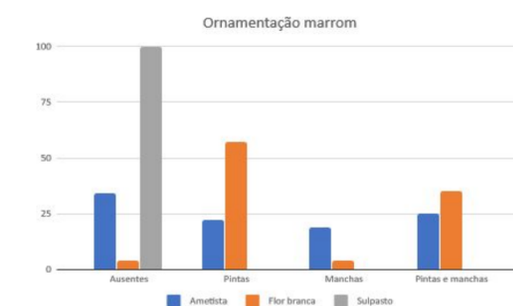
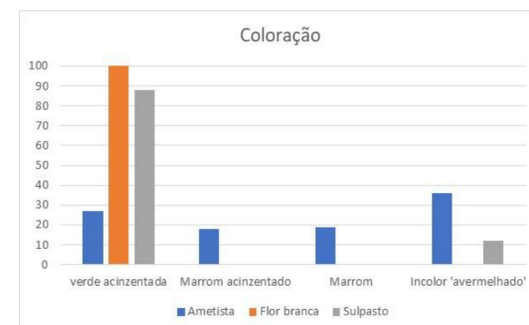
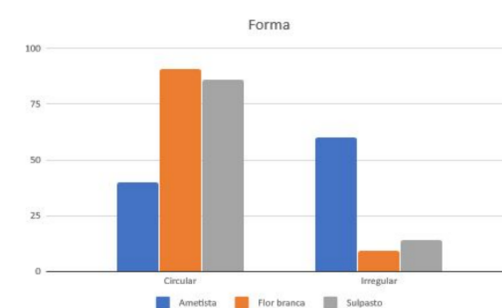
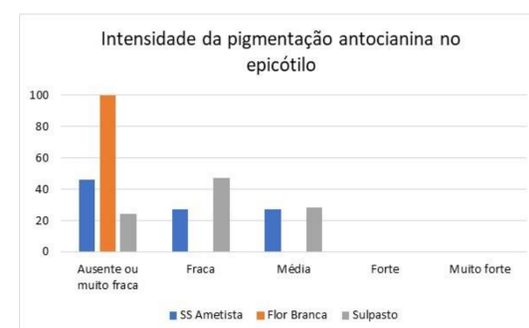
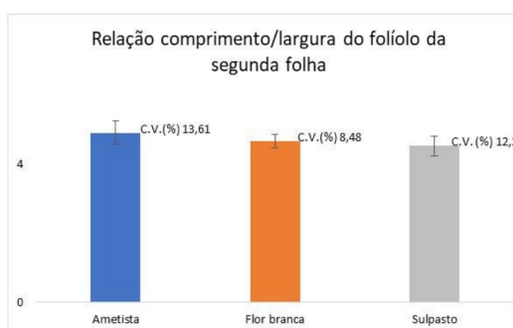
Realização do teste de distinguibilidade, homogeneidade e estabilidade (DHE) em duas cultivares novas de ervilhaca (Sulpasto e Flor Branca) + SS Ametista.

METODOLOGIA



- Foram avaliadas 100 sementes e 20 plântulas de 2 cultivares novas + SS Ametista
- Avaliações em plântula (Relação comprimento/largura folíolo, intensidade da pigmentação antocianina do epicótilo).
 - Avaliações em sementes (tamanho, peso, forma, cor, ornamentações e sua extensão).

RESULTADOS



CONCLUSÃO

As cultivares Sulpasto e Flor Branca apresentam menor variabilidade em sementes e plântulas do que a cultivar SS Ametista.