

INTRODUÇÃO

Limonium sinuatum (L.) Mill., popularmente conhecida com *Statice*.



É uma flor de corte e seu desenvolvimento responde às condições ambientais, sendo possível observar que cada elemento meteorológico pode exercer grande influência na qualidade das hastes florais.

Objetivo:

- Identificar as variáveis que influenciam no desenvolvimento das plantas de *statice* e, conseqüentemente, na produtividade e qualidade das hastes florais.

METODOLOGIA

Realizado uma revisão bibliográfica para identificar as principais variáveis ambientais que influenciam no crescimento, desenvolvimento e produtividade das hastes florais da *statice*, como principal fonte, o livro '*Statice: Cultivo e Arte*' (2022).

RESULTADOS E CONCLUSÃO

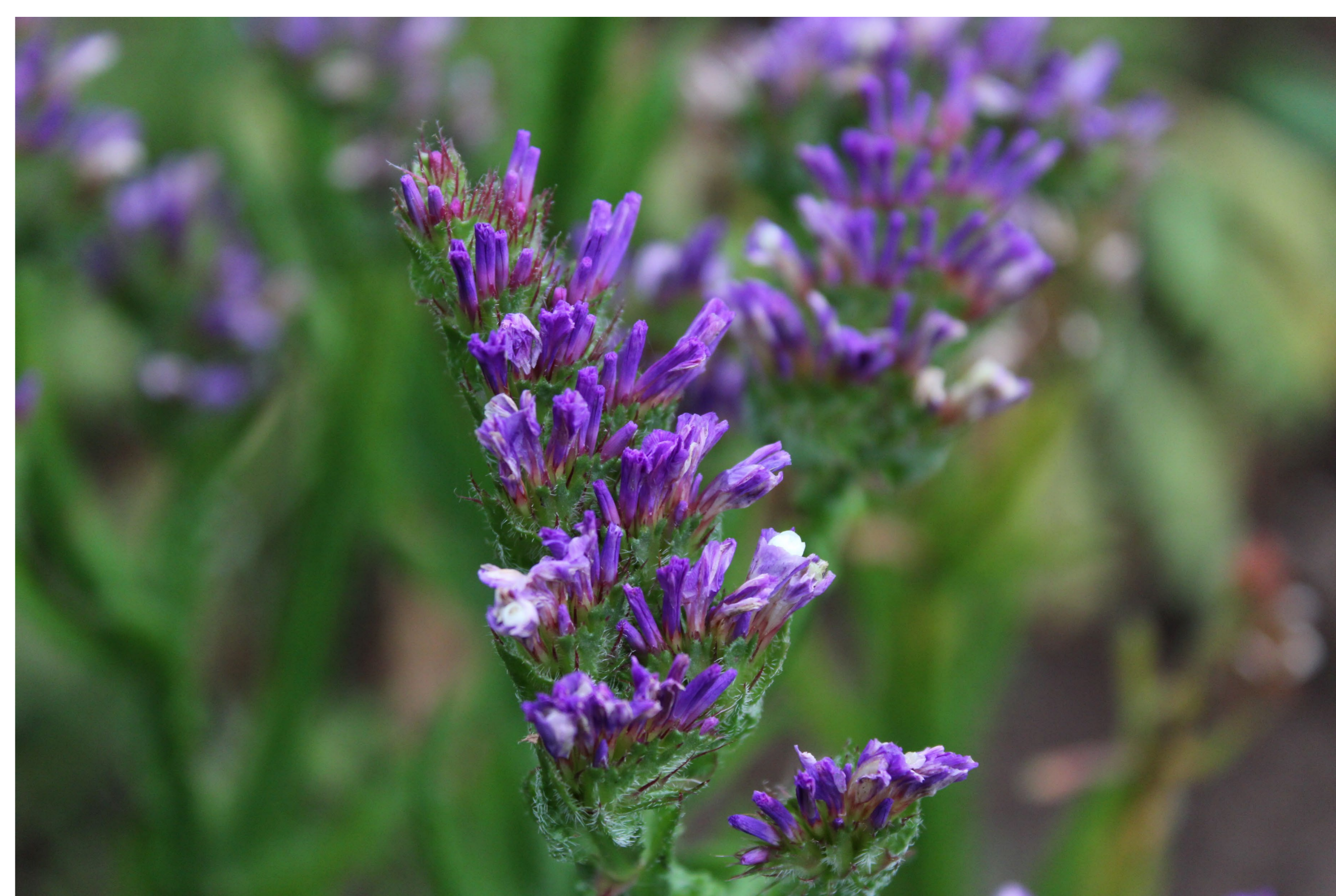
Antocianismo



Doença fúngica pelo excesso de umidade



Dano na inflorescência pela ocorrência de chuva



Alternativa:



AGRADECIMENTOS

Ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI)/ CNPq, pelo apoio financeiro e a Equipe PhenoGlad pela obra publicada.