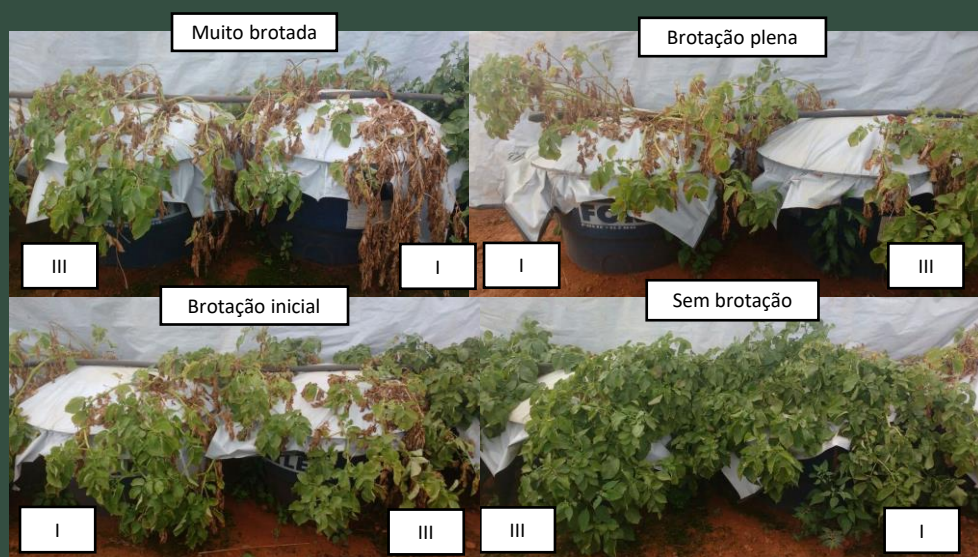
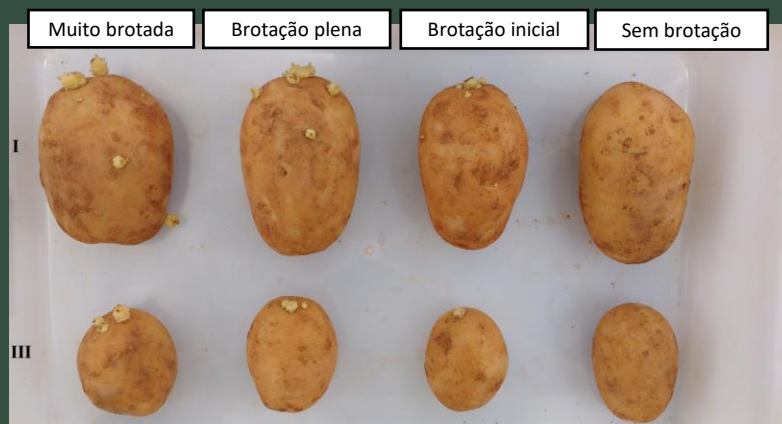


# Otimizando a produtividade da batata com o correto estágio de brotação da batata-semente

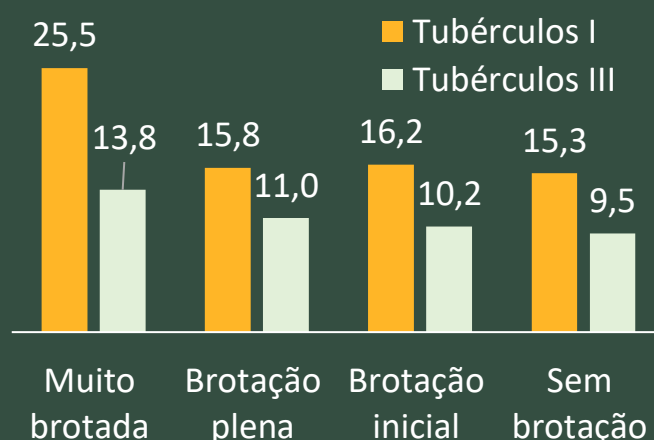
Em pesquisa realizada por Silva e Aquino (2018) com a variedade Ágata avaliando diferentes estádios de brotação (Muito brotada, brotação plena, brotação inicial e sem brotação) foi possível observar que plantas oriundas de batata-semente muito brotada apresentam dificuldade de prolongar seu ciclo, apresentam maior número de tubérculos, o que resulta em redução de 30% no peso médio de tubérculos e perda de valor comercial.

O estágio de brotação tem grande impacto na produtividade, o que demanda o planejamento criterioso para alinhar o tempo adequado de câmara fria para cada variedade, visando a correta condição de brotação para o plantio. Para mais informações consulte a Assessoria IPACER.



Registro da batata aos 90 dias após o plantio

Tubérculos por planta



Peso médio de tubérculo (g)

