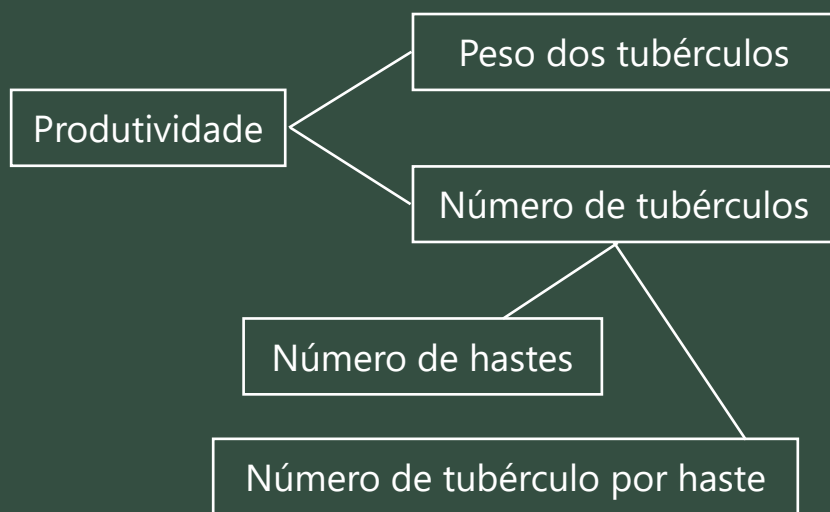


# Como maximizar a produtividade da batata com o espaçamento de plantio?

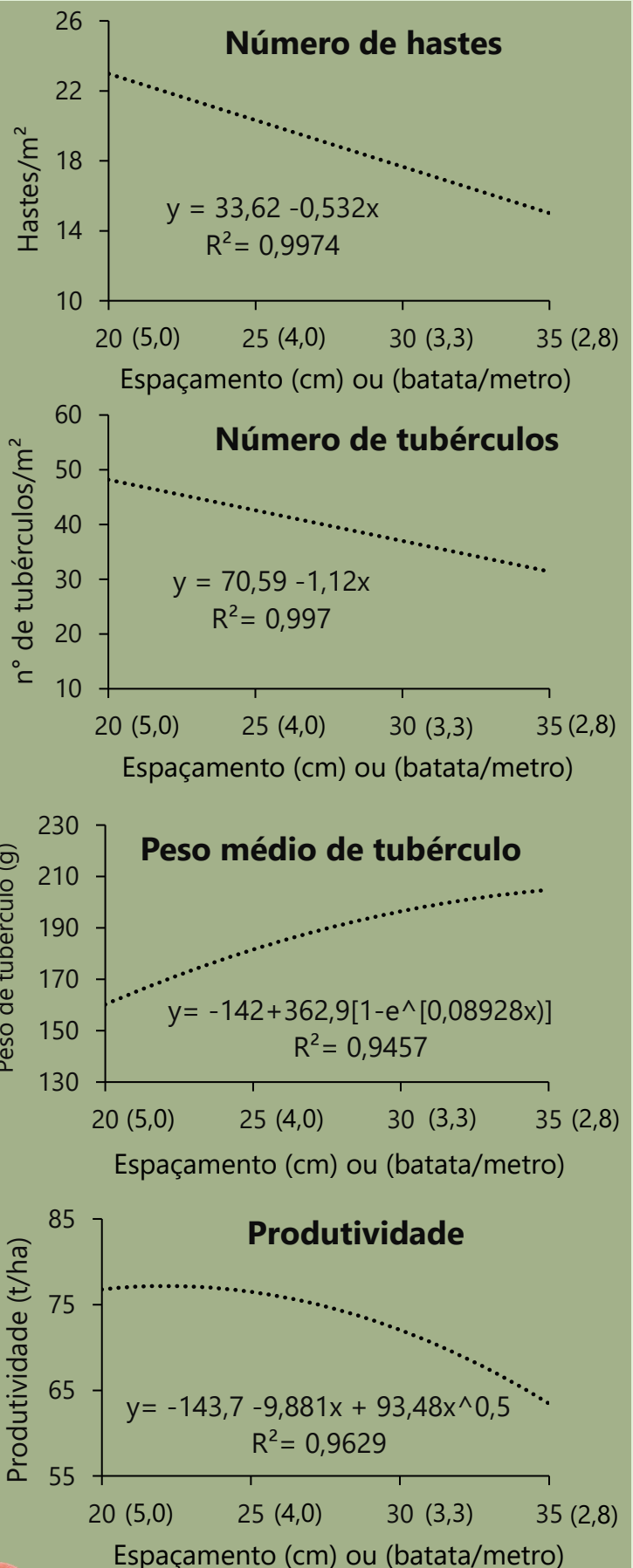
Primeiro precisamos entender quais são os componentes de produção da batata:



Assim o espaçamento deve ser ajustado em função da variedade e tamanho de batata-semente para resultar em número de hastes/m<sup>2</sup> e número de tubérculos/haste adequados.

Em pesquisa realizada no IPACER para a cv. Asterix (tubérculos tipo II) foi possível observar que a maior produtividade (77,4 t/ha) foi no espaçamento de 22,4 cm (4,4 plantas/m), com 20-23 hastes/m<sup>2</sup>, 42-48 tubérculos/m<sup>2</sup> e 160-182g de peso médio de tubérculo.

Estudos similares foram realizados por nossa equipe para outras variedades e tamanho de batata-semente. Para mais informações consulte a Assessoria IPACER.



\*Tubérculos-semente tipo II; batata-semente filha de importada; 140 dias de câmara fria; espaçamento de linhas de 90 cm.

