



Fazenda Experimental
Campus São Mateus

Avaliação da produtividade e qualidade de tomate rasteiro para consumo *in natura* em função de cobertura de solo e turno de rega



Gestor: Robson Bonomo

Objetivo: Avaliar a produtividade e qualidade de frutos de tomate rasteiro para consumo *in natura*, utilizando diferentes coberturas de solo e diferentes turnos de rega. Avaliar a influência da cobertura do solo e do manejo da irrigação sobre as seguintes variáveis: produção total e comercial; número de frutos oblongos e redondos; massa média de frutos; número de frutos comerciais por planta; porcentagem de perdas; relação massa seca e fresca; teor de sólidos solúveis; acidez total titulável.

Tipo de vínculo: Graduação.

Acadêmico envolvido: Alex Campanharo

Período de utilização da área: Maio a Setembro de 2015.