

pe - OK

029 AVALIAÇÃO DE CULTIVARES DE TOMATE RASTEIRO NA REGIÃO DO SUBMÉDIO SÃO FRANCISCO. COSTA, N.D.; DIAS, R. de C.S.; TAVARES, S. C.C. de H. & HAJI, F.N.P. (EMBRAPA-CPATSA, C.P. 23 - 56300 Petrolina-PE).

Avaliou-se 19 culturas de tomate rasteiro, como parte do Ensaio Nacional de Tomate Industrial, na Estação Experimental de Bebedouro, Petrolina-PE, no período de abril a agosto de 91. O delineamento foi de blocos ao acaso com 4 repetições e a parcela útil de 14m², sendo o espaçamento de 1,0m x 0,20m e a irrigação por infiltração. As cultivares testadas foram: Rio Grande, Nemadouro, Rio Fuego, Itaparica, Rossol, Calmec Gigan te, Calmec vf, Topmec Melhorado, Agroctica 72, Agroctica 8, Santa Adélia, Agroctica 33, IPA 6, IPA 5, UC 82, UC 204, Petomech, Roma vf, e Agroctica Botu 13, foram realizadas duas colheitas aos 107 e 120 dias após o semeio, avaliando-se os seguintes parâmetros: produtividade, peso médio de frutos, brix e acidez. Destacaram-se em produtividade, Topmec Melhorado (99t/ha) e IPA 6 (100t/ha) diferindo estatisticamente ($P < 0,05$ pelo teste de Tukey), da Agroctica Botu 13 (70t/ha). O brix variou de 4,6 (Petomech) a 5,6 (Rio Fuego). Quanto ao peso médio de frutos sobressairam IPA 6, Rio Fuego e Nemadouro com respectivamente, 105, 101 e 100g.

Tomato. Variedade: Avaliação; Brasil;
Submédio São Francisco,
Tomatoes; Varieties; Evaluation; Brazil