

**DESEMPENHO DE CULTIVARES DE CEBOLA NO SUBMÉDIO SÃO FRANCISCO, COSTA,N. D. ; RESENDE, G. M. ; DIAS, R. de C. S. (EMBRAPA-SEMI-ÁRIDO,C. Postal 23, 56300-000 Petrolina-PE).**  
*Performance of onion cultivars in the Submédio São Francisco.*

Com o objetivo de identificar cultivares de cebola mais produtivas para a região de Vale do São Francisco, conduziu-se um ensaio no Campo Experimental de Bebedouro, do Centro de Pesquisa Agropecuário do Trópico Semi-Árido (CPATSA) da Embrapa em Petrolina-PE, no período de abril a agosto de 1997. O delineamento experimental foi de blocos ao acaso com quatro repetições e 20 tratamentos constituídos das seguintes cultivares: Granex-429, Texas Grano-PRR, Brownsville, Houston, Texas Grano-502, Texas Grano-438, Conquista, IPA-6, IPA-9, IPA-10 (roxa), IPA-11, CNPH-6179, CNPH-5898, CNPH-6074, CNPH-6040, CNPH-6067, Bola P. Empasc, XP-1, XP-2 e Crioula Mercosul. As parcelas tinham 7,2m<sup>2</sup> de área útil com espaçamento de 0,15x0,10m. A produtividade de bulbos comerciais variou de 21,41 a 61,78 t/ha, destacando-se as cultivares, em relação a produtividade de região (15 t/ha) Texas Grano-PRR(61,78 t/ha), Granex-429 (58,28 t/ha), Texas Grano-438 (56,97 t/ha), Brownsville (55,38 t/ha),Texas Grano-502 (53,97 t/ha), Houston (53,35 t/ha) e CNPH-6179 (48,96 t/ha). Entretanto, estas cultivares não apresentaram diferenças significativas ao nível de 5%, pelo teste de Duncan, quando comparadas à testemunha (Texas Grano-502). Os menores rendimentos foram observados nas cultivares XP-2 (21,41 t/ha) e Crioula Mercosul (22,31 t/ha).

 VOLTAR

---

**COSTA, N.D.; RESENDE, G.M. de; DIAS, R. de C.S. Desempenho de cultivares de cebola no Submedio Sao Francisco. CONGRESSO BRASILEIRO DE OLERICULTURA, 38.,1998, Petrolina,PE. Anais...Petrolina: Embrapa Semi-Arido/SOB, 1999. CD-ROM CD-ROM 19**