

ERRATA

OVIEDO, V.R.S. **Produção de tomate em função da idade da muda e volume de recipiente.** Piracicaba, 2008, 80p. Tese (Doutorado em Fitotecnia) – Escola Superior de Agronomia "Luiz de Queiroz", Universidade de São Paulo.

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se
26	14	06 de abril de 2005	06 de maio de 2005
27	4	datas de 21/05/2005	datas de 24/05/2005
27	8	Foram deixados seis racimos por planta	Foram deixados 9 racimos por planta
27	Tabela 2	Total N (kg ha ⁻¹) 1104, 46	Total N (kg ha ⁻¹) 440, 0
		Total P ₂ O ₅ (kg ha ⁻¹) 173, 4	Total P ₂ O ₅ (kg ha ⁻¹) 69, 0
		Total de K ₂ O (kg ha ⁻¹) 1745, 8	Total de K ₂ O (kg ha ⁻¹) 695, 0
27	Tabela 2 Na legenda	densidade de 41666 plantas ha ⁻¹	16600 plantas ha ⁻¹
28	21	Diâmetro da haste (mm)	Diâmetro da haste (cm)
36	Figura 5	Y4= 0,03x ³ +0,3x ² -6,5 x +55,0 R ² =1	Y4= 0,067x + 59, 4 R ² = 0,63 **
29	Linha 14	Foram quatro plantas por três repetições	Foram quatro plantas por parcela e três repetições
29	Linha 23	(total de quatro plantas por três repetições)	(quatro plantas por amostra e três repetições)
30	Linha 3	Duas plantas por três repetições	(Duas plantas por parcela e três repetições)
62	Tabela 26	NFP (%) 3, 40B; 4,10A; 3,22B; 2,30C	NFT (%) 11, 8B; 17, 2A; 11,1B; 5,5C
63	Tabela 27	NFP (%) 3, 6 A;3, 4AB; 3, 0AB; 2, 9B	NFP (%) 13, 2A; 13, 4A; 10,1B; 10, 1 B