

ERRATA

Oliveira, T. C. A. **Estudos sobre desempenho de sistemas de piloto automático em tratores**. Piracicaba, 2009. 67p. Dissertação (Mestrado em agronomia) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2009.

A citação de marcas neste trabalho não implica em preferência ou recomendação de qualquer natureza, servindo apenas para maior clareza aos leitores.

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se
9	18	SF1	SF2
9	31	SF1	SF2
11	19	SF1	SF2
11	31	SF1	SF2
27	28	Cordesses et al.(2000) apresentaram um sistema de orientação baseado em GPS RTK ao longo de caminhos retos em uma colhedora de grãos.	Cordesses et al.(2000) avaliaram um sistema de orientação automático de máquinas baseado em GPS RTK, em percursos retos e longos , em uma colhedora de grãos.
29	3	SF1	SF2
33	8	SF1	SF2
34	5	SF1	SF2
35	Tabela 1	Reto ,Universal 100 SF1	Reto, Universal 100 RTK
35	Tabela 1	Reto, Universal 200 SF1	Reto, Universal 200 SF2
35	Tabela 1	Reto, Universal 200 SF1	Reto, Universal 200 RTK
35	Tabela 1	Curvo, Universal 100, SF1	Curvo, Universal 100, RTK
35	Tabela 1	Curvo, Universal 200, SF1	Curvo, Universal 200, SF2
35	Tabela 1	Curvo, Universal 200, SF1	Curvo, Universal 200, RTK
41	1	laranja Pêra	laranja Pêra (<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck)
43	Tabela 2 – Coluna 1	Piloto automático, Talhão 1, Talhão 2, Talhão 3. Convencional, Talhão 4, Talhão 5, Talhão 6.	Operação, Com piloto automático, Convencional.
43	Tabela 2 – Coluna 2	Área (ha) 9,2, 5,4, 6,7. Convencional, 6,1, 3,4, 3,7.	Talhão. Número, 1, 2, 3, 4, 5, 6. Área (ha) 9,2, 5,4, 6,7, 6,1, 3,4, 3,7.
43	15	Foram construídos histogramas comparando as velocidades de operação em cada tratamento.	Foram construídos histogramas comparando as velocidades georeferenciadas em cada tratamento.
45	2	... na repetição 2	... nas três repetições
46	2	SF1	SF2
46	Figura 13	Universal 100, SF1, BH180	Universal 100, RTK, BH180
46	Figura 13	Universal 200, SF1, BH180	Universal 200, SF2, BH180
46	Figura 13	Universal 200, SF1, JD7815	Universal 100, RTK, JD7815
47	2	SF1	RTK
47	8	SF1	SF2
47	Tabela 3	Estatística descritiva dos erros de paralelismo em percursos retos	Erros de paralelismo em percursos retos
48	7	SF1	SF2
48	8	... com o mesmo sinal SF1	... com sinal SF1
49	3	SF1	RTK
49	5	SF1	SF2
49	9	SF1	RTK
49	Figura 14	Universal 100, SF1, BH180	Universal 100, RTK, BH180
49	Figura 14	Universal 200, SF1, BH180	Universal 200, SF2, BH180

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se
49	Figura 14	Universal 200, SF1, JD7815	Universal 100, RTK, JD7815
49	13	Isso já era esperado uma vez que a tecnologia RTK apresenta melhor acurácia.	Esses resultados ocorreram pelo fato da tecnologia RTK possuir melhor acurácia.
49	16	SF1	RTK
50	2	SF1	RTK
50	16	... ambos com sinal SF1	“removido”
52	1	SF1	SF2
53	Figura 15 – No cabeçalho	Histogramas de distribuição de frequência	Distribuição de frequência
56	Tabela 9	Roçada da área sulcada	Roçada da área
57	Tabela 10	Custo, R\$ ha ⁻¹	Custo, R\$ h ⁻¹
57	Tabela 10	Roçada da área sulcada	Roçada da área
59	8	SF1	SF2
66	Anexo 2	SF1	RTK
66	Anexo 3	SF1	RTK
67	Anexo 4	SF1	SF2

Tabela formatada