

## ERRATA

ARAUJO, J. C. **Avaliação de cultivares de feijão (*Phaseolus vulgaris* L.) para o sistema orgânico de produção.** Piracicaba, 2008. 83p. Dissertação (Mestrado em Agronomia) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo.

<b>Página</b>	<b>Linha</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Leia-se</b>
14	21	Cereal	Fabacea
18	13 e 14	Produtos	Produtores
37	Tabela 1	Análise da Área A e B	Ignorar análise da Área B
47	11	Quantidade de cobre	Quantidade de sulfato de cobre
47	11	Quantidade de manganês	Quantidade de sulfato de manganês
47	12	Quantidade de zinco	Quantidade de sulfato de zinco
47	14	Quantidade de molibdênio	Quantidade de molibdato de sódio
51	Tabela 9	CV(%)	CV(%) no Tempo 0=26,72, Tempo3=40,60, Tempo7=65,90, Tempo9=73,81
53	Tabela 11	Número médio de grãos por vagem por planta	Número médio de grãos por vagem
55	Tabela 12	IAPAR Juriti	IPR Juriti
57	Tabela 15	IAPAR Juriti	IPR Juriti
57	Tabela 16	IAPAR Juriti	IPR Juriti
58	Tabela 17	IAPAR Juriti	IPR Juriti
58	Tabela 18	IAPAR Juriti	IPR Juriti
59	Tabela 19	IAPAR Juriti	IPR Juriti
59	Tabela 20	IAPAR Juriti	IPR Juriti
60	Tabela 21	IAPAR Juriti	IPR Juriti
60	Tabela 22	IAPAR Juriti	IPR Juriti
61	Tabela 23	IAPAR Juriti	IPR Juriti
61	Tabela 24	IAPAR Juriti	IPR Juriti
62	Tabela 25	IAPAR Juriti	IPR Juriti
64	Tabela 26	IAPAR Juriti	IPR Juriti