## **ERRATA**

MARQUES, F.A. **Matéria orgânica de Latossolos com horizonte A húmico.** Piracicaba, 2009, 143p. Tese (Doutorado em Ciências, Área de concentração: Solos e Nutrição de Plantas) – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2009.

Página 18 22 24 24 24 36 52 60 60 60 60 73	Linha 14 25 05 17 23 10 14 04 07 08 09	Onde se lê (cerca de 175 milhões de hectares) (PICCOLO, 2002) Sorção da matéria orgânica A sorção de compostos com relação à sorção da MOS Sob a floresta subropical Esses valores, entetanto, fortemente ácidos contribuem com 6 a 25% do CT a maior parte (75 a 94%) a MO dos LH é não os recomendados pela Sociedade	Leia-se (cerca de 981 milhões de hectares) (STEVENSON, 1994) Adsorção da matéria orgânica A adsorção de compostos com relação à adsorção da MOS Sob a floresta subtropical Esses valores, entretanto, fortemente ácida contribuem com 0 a 45% do CT a maior parte (55 a 100%) a MO dos LH não é os difundidos pela Sociedade
60	09	. ` ` ,	. ` ` ,
73 76 98	03 18 20	os recomendados pela Sociedade uma contribuição pequena ( <i>m/z</i> 45-650	os difundidos pela Sociedade uma contribuição menor ( <i>m/z</i> 45-650)