

ERRATA

Na página 57 onde se lê: As diferentes profundidades foram consideradas subparcelas do fator tratamento...

Para a análise estatística as profundidades não foram consideradas. Utilizou-se o delineamento experimental inteiramente casualizados (DIC), com parcelas subdivididas apenas.

Referências bibliográficas ausentes entre as páginas 18 e 24

AGRICULTURAL DATA – FAOSTAT – Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) <http://faostat.fao.org/faostat/collections?subset=agriculture> (22/04/2005).

BORGES, G. O. Resumo histórico do plantio direto no Brasil. In: CNPT-EMBRAPA, FUNDACEP-FECOTRIGO, FUNDAÇÃO ABC. **Plantio Direto no Brasil**. Passo Fundo – RS: Editora Aldeia Norte, p.13-17, 1993.

CAMPOS, E. P.; DUARTE, T. G.; NERI, A. V.; SILVA, A. F. MEIRE NETO, J. A.; VALENTE, G. E. **Composição florística de um trecho de um Cerradão e Cerrado *sensu stricto* e sua relação com o solo na Floresta Nacional (Flona) de Paraopeba, MG, Brasil**. Revista Árvore, Viçosa, v. 30, n. 3, p. 471-479, 2006.

COSTA, A. A.; ARAÚJO, G. M. Comparação da vegetação arbórea de Cerradão e de Cerrado na reserva do Panga, Uberlândia, Minas Gerais. **Acta Botânica Brasileira**, v. 15, n. 1, p. 63-72, 2001.

CUNHA, G. **Plantio direto**. Saraiva, São Paulo, 1997, 28p.

DAROLT, M. R. **Agricultura orgânica: Inventando o futuro**. Londrina, IAPAR, 2002.

DIAS, B.F. **Alternativas de Desenvolvimento dos Cerrados**. Brasília: Ibama, 1992. 97p.

EHLERS, E. **Agricultura Sustentável: origens e perspectivas de um novo paradigma**. Guaíba: Agropecuária, 1999. 157p.

EITEN, G. The cerrado vegetation of Brazil. **Botanical Review**, v. 38, n. 2, p. 201-341, 1972.

FROST, P. MENAUT, J. C.; WALKER, B.; MEDINA, E.; SOLBRIG, O. T.; SWIFT, M. **Response of savannas to stress and disturbance: A proposal for a collaborative programme of research**. Zimbabwe, 1986. 82p.

FUNDAÇÃO PRÓ-CERRADO [http:// www.fpc.org.br/](http://www.fpc.org.br/) (24/03/2003).

IBAMA. Geo Brazil 2002 – environmental outlooks in Brazil. Brasília. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais, 2002.

KLUTHCOUSKI, J.; FANCELLI, A. L.; DOURADO NETO, D.; RIBEIRO, C. M.; FERRARO, L.A. Manejo do solo e o rendimento da soja, milho, feijão e arroz em plantio direto. **Scientia Agrícola**, Piracicaba, v. 57, n. 1, p. 97-104, 2000.

LOPES, A. S.; COX, F.R. A survey of the fertility status of surface soil under “cerrado” vegetation in Brazil. **Soil Science Society of America Journal**, v.41, p. 742-747, 1977.

MARIMON JUNIOR, B. H.; HARIDASAN, M. Comparação da vegetação arbórea e características edáficas de um cerrado e de um cerrado *sensu stricto* em áreas adjacentes sobre solo distrófico no leste de Mato Grosso, Brasil. **Acta Botânica Brasileira**, v. 19, n. 4, p. 913-926, 2005.

MAROUELI, R. P. **O desenvolvimento sustentável da agricultura no cerrado brasileiro**. Brasília, 2003. 54p. Monografia (*Latu sensu*)– Centro Universitário de Brasília.

MAZZOLENI, E. M.; NOGUEIRA, J. M. Agricultura orgânica: características básicas do seu produtor. **Revista de Economia Rural**, Rio de Janeiro, v. 44, n. 2, p. 263-293.

MITERMEIER, N.; MYERS, R.A.; MITTERMEIER, C.G. **HOTSPOTS — Earth's Biologically Richest and Most Endangered Terrestrial Ecoregions**. CEMEX — Conservation International. Mexico City, 1999.430p.

OLIVEIRA-FILHO, A.T., RATTER, J.A.; SHEPHERD, G.J. Floristic composition and community structure of a Central Brazilian gallery forest. **Flora**, v. 184, p. 103-117. 1990.

OROMOND, J. G. P.; PAULA, S. R. L.; FAVERET FILHO, P.; ROCHA, L. T. Agricultura orgânica: quando o passado é futuro. **BNDES Setorial**, Rio de Janeiro, n. 15, p. 3-34, 2002.

PIANA, Z.; CAVARIANI, C.; TILLMANN, M.A.A.; VON PINO, E.V.R.; CASTRO, L.H.S.M.; FACELLI, A.L. 1992. **Origem e evolução da agricultura**. Piracicaba-SP. 100p.

PIVELLO, V. R.; NORTON, G. A. An expert system for the use of prescribed fires in cerrado (Brazilian savanna) conservation areas.. **Journal of Applied Ecology**, v. 33, p. 348-356, 1996.

RATTER, J. A.; RIBEIRO, J.F.; BRIDGEWATER, S. The Brazilian Cerrado vegetation and threats to its biodiversity. **Annals of Botany**, v. 80, p. 223-230, 1997.

SÁ, J. C. M. **Dinâmica da matéria orgânica do solo em sistemas de manejo convencional e plantio direto**. Piracicaba, 2001. 141p. Tese (Doutorado) - Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo.

VEIGA, J. E. **O desenvolvimento agrícola: uma visão histórica**. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo HUCITEC, 1991.