

Erratum

Erratum to: Local Knowledge, Use and Management of Ethnovarieties of *Araucaria angustifolia* (Bert.) Ktze. in the Plateau of Santa Catarina, Brazil

N. ADAN^{*,1,2}, J. ATCHISON¹, M. S. REIS², AND N. PERONI^{2,3}

¹Australian Centre for Cultural Environmental Research, School of Geography and Sustainable Communities, University of Wollongong, Wollongong, NSW 2522, Australia

²Center for Agricultural Sciences, Postgraduate Program in Plant Genetic Resources, Federal University of Santa Catarina, 88, Florianópolis, SC 034-001, Brazil

³Center for Biological Sciences, Federal University of Santa Catarina, Florianópolis, SC 88037-000, Brazil

*Corresponding author; e-mail: nataliaadan@gmail.com

**Erratum to: Econ Bot, Volume 70 Issue 4 pp. 353–364
DOI 10.1007/s12231-016-9361-z**

The first authors in the following list of references were inadvertently omitted from the Literature Cited section.

Springer regrets the error.

Clement, C.R. 2006. Domesticación de Paisagens e Plantas Amazônicas - A Interação de Etnobotânica, Genética Molecular e Arqueologia. In: Pueblos Y Paisajes Antiguos em Selva Amazónica, eds., G. Morcote, S. Mora, C. Franky. 97–112. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia.

IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística). 2014. Extração Vegetal e Silvicultura. <http://www.ibge.gov.br>

Mattos, J.R. 2011. O pinheiro brasileiro. Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis. [Google Scholar](#)

Reis, M.S., N. Peroni, A. Mariot, W. Steenbock, S. Filippou, C. Vieira da Silva, A. Mantovani. 2010. Uso sustentável e domesticação de espécies da Floresta Ombrófila Mista. 183–214. In:

Agrobiodiversidade no Brasil: experiências e caminhos da pesquisa, eds., L. C. Ming, M. C. M. Amorozo, and C. W. Kffuri. Recife, Pernambuco, Brazil: NUPPEA.

Reis, M.S., A. Mantovani, J. Zago Da Silva, A. Mariot, B. Bittencourt, A. G. Nazareno, S. K. Ferreira, F. Steiner, *T. montagna*, A. A. L. S. Silva, C. D. Fernandes, G. Altrak, L. G. Figueredo. 2012. Distribuição da diversidade genética e conservação de espécies arbóreas em remanescentes florestais de Santa Catarina. 143–169. In: Inventário florístico florestal de Santa Catarina. Eds., A. C. Vibrans, L. Sevegnani, A. L. De Gasper, and D. V. Lingner. Santa Catarina, Brazil: Universidade Regional de Blumenau (FURB).

Reitz, R., R. M. Klein, and A. Reis. 1988. Projeto Madeira do Rio Grande do Sul. Governo do Estado do Rio Grande do Sul, Porto Alegre.

Zechini, A. A., G. Schussler, J. Z. Silva, A. G. Mattos, N. Peroni, A. Mantovani, and M. S. Reis. 2012. Produção, Comercialização e Identificação de Variedades de Pinhão no Entorno da Floresta Nacional de Três Barras – SC. Biodiversidade Brasileira 2(2):74–82.

¹ Published online 13 April 2017

The online version of the original article can be found under doi:10.1007/s12231-016-9361-z