

## ERRATA

CASTRO, L.P. **Intercruzamento em uma população de soja derivada de um retrocruzamento e perspectivas de melhoramento**. Piracicaba, 2013. 102 p. Tese (Doutorado em Ciências) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2013.

| Página  | Linha          | Onde se lê   | Leia-se  |
|---------|----------------|--|--|
| 30      | 6              | média alta   | média adequada   |
| 30      | 27             | unidade  | geração  |
| 33      | 13             | adaptativos  | (excluir)  |
| 42      | 21             | erro   | erro intrablocos   |
| 46      | Equação 5      | $\hat{\sigma}_p^2 = \frac{QM_p - QM_E}{JM}$                      | $\hat{\sigma}_p^2 = \frac{QM_p - QM_{P \times A}}{JM}$           |
| 47      | 2              | Intervalo de confiança da variância                              | Intervalo de confiança da variância, a 95% de probabilidade,     |
| 51      | 5              | $\sigma_{RC_1F_2}^2 = \dots - (1/4)ad$                           | $\sigma_{RC_1F_2}^2 = \dots - (1/4)\Sigma ad$                    |
| 51 a 56 | -              | RC <sub>1</sub> F <sub>n</sub> e RC <sub>1#</sub> F <sub>n</sub> | RC <sub>1</sub> F <sub>∞</sub> e RC <sub>1#</sub> F <sub>∞</sub> |
| 52 a 54 | -              | Variância genética da população                                  | Variância genética entre progênes                                |
| 54      | 12 e 14        | $\sigma_{RC_1\#F_2}^2$   | $\sigma_{RC_1\#F_3}^2$   |
| 57 a 62 | Tabelas 5 a 14 | Erro   | Erro Intrablocos   |
| 86      | 17             | Glycine max  | <i>Glycine max</i>   |
| 87      | 11             | anos   | ambientes  |