

## RETENÇÃO DE METAIS PESADOS EM MICÉLIO DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES

**Lucélia Cabral**

Departamento de Ciência do Solo, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, 7712, 91540-000 Porto Alegre – RS, Brasil

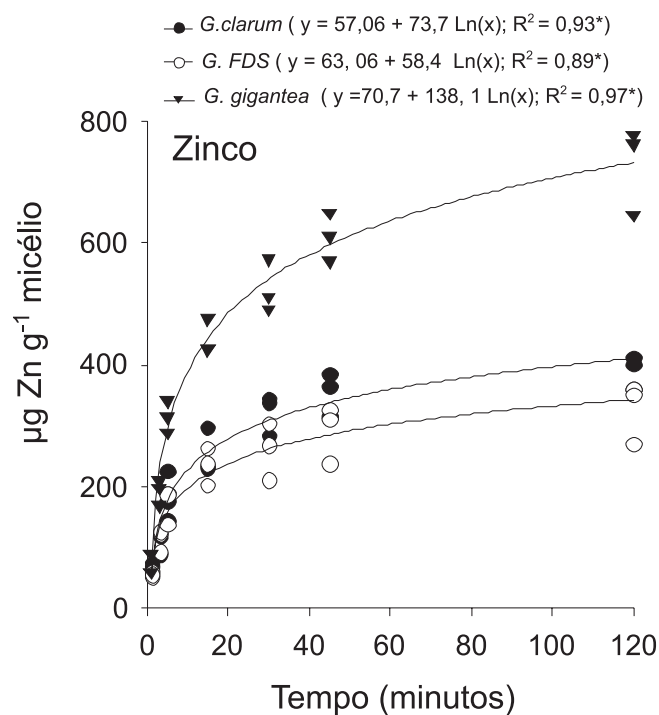
**José Oswaldo Siqueira e Cláudio Roberto Fonsêca Sousa Soares\***

Departamento de Ciência do Solo, Universidade Federal de Lavras, CP 3037, 37200-000 Lavras - MG, Brasil

**José Eduardo Brasil Pereira Pinto**

Departamento de Agricultura, Universidade Federal de Lavras, CP 3037, 37200-000 Lavras – MG, Brasil

No vol. 33, n. 1, 25-29, na p. 27, por um equívoco da editoria, a Figura 1 foi repetida como Figura 2. Segue abaixo a Figura 2 correta.



**Figura 2.** Taxa de retenção de Zn em micélio de *Glomus clarum*, *Glomus FDSI* e *Gigaspora gigantea* in vitro (µg g<sup>-1</sup> micélio fúngico)