



Ciência Rural

ISSN: 0103-8478

cienciarural@mail.ufsm.br

Universidade Federal de Santa Maria
Brasil

Costa de Rezende, Juliana; Siqueira de Carvalho, Carlos Henrique; Pasqual, Moacir; Santos, Ana
Carolina Ramia; Malfitano de Carvalho, Stephan
Calli induction in leaf explants of coffee elite genotypes
Ciência Rural, vol. 41, núm. 5, mayo, 2011, pp. 0-0
Universidade Federal de Santa Maria
Santa Maria, Brasil

Available in: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=33118936013>

- How to cite
- Complete issue
- More information about this article
- Journal's homepage in redalyc.org

redalyc.org

Scientific Information System
Network of Scientific Journals from Latin America, the Caribbean, Spain and Portugal
Non-profit academic project, developed under the open access initiative

ERRATA

Artigo originalmente publicado com endereço do autor Carlos Henrique incompleto

Calli induction in leaf explants of coffee elite genotypes

Indução de calos em explantes foliares de clones elite de café

**Juliana Costa de Rezende^I Carlos Henrique Siqueira de Carvalho^{II} Moacir Pasqual^{III}
Ana Carolina Ramia Santos^{II} Stephan Malfitano de Carvalho^{IV}**

Para html ou PDF, acesse, respectivamente:

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782011000300004&lng=pt&nrm=iso&tlng=en

ou

<http://www.scielo.br/pdf/cr/v41n3/a893cr4310.pdf>

^IUnidade Regional do Sul de Minas (Uresm), Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig), 37200-000, Lavras, MG, Brasil. E-mail: julianacosta@epamig.br. Autor para correspondência.

^{II}Embrapa Café, Brasília, DF, Brasil.

^{III}Departamento de Agricultura (Dag), Universidade Federal de Lavras (Ufla), Lavras, MG, Brasil

^{IV}Centro de Estudo de Insetos Sociais (CEIS), Universidade Estadual Paulista (Unesp), Rio Claro, SP, Brasil