FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO

Título do manuscrito:

**Efeito do substrato, cor e tamanho de sementes na germinação e vigor de braúna1**

Andressa Vasconcelos Flores2, Eduardo Euclydes de Lima e Borges3, José Francisco de Carvalho Gonçalves4, Valéria Monteze Guimarães5, Glauciana da Mata Ataíde6, Daniela de Pádua Barros7, Márcio Dias Pereira8

Parte de tese de doutorado.

2 Eng. Florestal, Professora Doutora em Ciência Florestal, Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC, Rod. Ulisses Gaboardi, Km 3, caixa postal 101, 89520-000, Curitibanos, SC (andressafloressm@yahoo.com.br);

3Eng. Florestal, Professor Doutor em Ecologia e Recursos Naturais, Departamento de Eng. Florestal, Universidade Federal de Viçosa – UFV, Av. Peter Henry Rolfs, s/n, 36570-000, Viçosa, MG, (elborges@ufv.br);

4 Eng. Agr., Pesquisador Inst. Nac. Pesq. Amazônia (MCT-INPA), Lab. Fisiol. Bioq. Vegetal – INPA V/8, Av. Efigênio Sales, caixa postal 476, 69011-970, Manaus, AM, (jfc@inpa.gov.br );

5Farmacêutica Bioquímica, Professora Doutora em Ciências Biológicas , Lab. Sequenciamento de DNA - BIOAGRO Universidade Federal de Viçosa – UFV,Av. P. H. Rolfs s/n
36570-000 - Vicosa, MG, (vmonteze@ufv.br);

6 Eng. Florestal, Doutoranda em Ciência Florestal, Universidade Federal de Viçosa – UFV, Av. Peter Henry Rolfs, s/n, 36570-000, Viçosa, MG, (glaucianadamata@yahoo.com.br);

7 Eng. Florestal, Universidade Federal de Viçosa – UFV, Av. Peter Henry Rolfs, s/n, 36570-000, Viçosa, MG, (dpbarros@hotmail.com);

8Eng. Agrorônomo, Professor Doutor em Fitotecnia, Universidade Federal de Rio Grande do Norte – UFRN, Av. Sen. Salgado Filho, 3000 - Lagoa Nova,  59078-970, Natal - RN, (marcioagron@ufrnet.br).