**Ácido naftalenoacético associado à adubação potássica na brotação de café conilon**

Danilo Força Baroni¹; Diego Corona Baitelle¹; Luciléa Silva dos Reis²; Robson Celestino Meireles²; Kezia Moraes Vieira¹; Abraão Carlos Verdin Filho³; Ismail Ramalho Haddade².

1Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – Departamento de Fitotecnia - Produção Vegetal, Cx. P. 28013-602 Campos dos Goytacazes - RJ, Brasil - baronidf@gmail.com; dg.corona@gmail.com; kezia.m.v@gmail.com.

2Instituto Federal do Espírito Santo - Departamento de Fitotecnia, Cx. P. 29654-000Santa Teresa - ES, Brasil - lucileasr@ifes.edu.br; robsoncm@ifes.edu.br; ihaddade@ifes.edu.br.

3Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural, Cx. P. 29725-000 – Marilândia - ES, Brasil - verdin@incaper.es.gov.br