**Justificativa do número dos autores**

Prezado editor o presente trabalho é fruto de uma parceria entre a Universidade Federal Rural do Semi-Árido UFERSA - Campus Mossoró, Rio Grande do Norte, a Universidade Federal de Campina Grande UFCG – Campus Pombal, Paraíba e a Universidade Federal do Ceará UFC – Campus do Pici, Fortaleza, Ceará. A pesquisa foi realizada na UFERSA, com intuito de avaliar o comportamento ecofisiologico de plantas de feijão-caupi sob estresse salino e adubação fosfatada (trabalho utilizada para obtenção do título de Mestre em Manejo de Solo e Água-UFERSA), para isso contou com participação de especialistas em salinidade e ecofisiologia vegetal (professores D. Sc. Miguel Ferreira Neto (coordenador), Marcos Eric Barbosa Brito e Claudivan Feitosa Lacerda, ambos Bolsista de Produtividade do CNPq), e da participação de 1 aluna de doutorado, 1 de mestrado e 2 de iniciação cientifica. Diante de todos os 7 autores trabalharem em toda a condução do trabalho e escrita do trabalho, segue e necessidade de que todos sejam contemplados na publicação.