Artigo Científico

Qualidade pós-colheita da alface cv. Elba em função de aplicações foliares de *Spirulina platensis*

Post-harvest quality of lettuce cv. Elba due to foliar applications of *Spirulina platensis*

Débora Samara Oliveira e Silva1

Railene Hérica Carlos Rocha2

Jackson da Silva Nóbrega3

George Alves Dias4

José Franciraldo de Lima5

Wellinghton Alves Guedes6

1 Engenheira agrônoma, Mestre em fitotecnia, Universidade Federal de Campina Grande – Centro de Ciência e Tecnologia Agroalimentar (UFCG/CCTA), debora\_samara2008@hotmail.com

2 Engenheira Agrônoma, Doutora em Fitotecnia, Professora da Universidade Federal de Campina Grande - Centro de Ciência e Tecnologia Agroalimentar (UFCG/CCTA), [raileneherica@ccta.ufcg.edu.br](mailto:raileneherica@ccta.ufcg.edu.br)

3 Estudante de agronomia, Universidade Federal de Campina Grande – Centro de Ciência e Tecnologia Agroalimentar (UFCG/CCTA), [jacksonnobrega@hotmail.com](mailto:jacksonnobrega@hotmail.com)

4 Estudante de agronomia, Universidade Federal de Campina Grande – Centro de Ciência e Tecnologia Agroalimentar (UFCG/CCTA), george.alves.dias@hotmail.com

5 Biotecnólogo, Universidade de São Paulo. Fazenda Tamanduá. Caixa Posta 65, CEP:58700-970. Patos, PB. E-mail: josefranciraldo@gmail.com

6 Autor para correspondência, Engenheiro agrônomo, estudante de Pós-graduação (Mestrado em Horticultura Tropical) Universidade Federal de Campina Grande – Centro de Ciência e Tecnologia Agroalimentar (UFCG/CCTA), [wellinghton\_guedes@hotmail.com](mailto:wellinghton_guedes@hotmail.com)