

## **Avaliação de cultivares de alface para a Zona da Mata úmida de Pernambuco**

**Humberto P. L. Filho; Vital A. de L. e Sá; Viviane J. L. B. Rodrigues; Domingos E. G. T. Andrade; José J. T. Filho; Maria C. L. da Silva.**

### **Resumo**

O trabalho teve como objetivo avaliar cultivares de alface tipo americana na Zona da Mata do Estado de Pernambuco, Nordeste do Brasil, com a finalidade de oferecer novas alternativas de cultivo para os agricultores dessa região. O ensaio foi conduzido na Estação Experimental Luiz Jorge da Gama Wanderley - IPA, localizada no município de Vitória de Santo Antão, em 1999. Foram avaliadas as seguintes cultivares: Tainá (testemunha), Lucy Brown, Raider, Grandes Lagos e Madona, usando-se um delineamento experimental de blocos ao acaso, com quatro repetições. A cultivar Raider destacou-se com produtividade de 106,4 t/ha e peso médio de 1.255g. Por outro lado, as cultivares Lucy Brown e Tainá foram as que apresentaram melhor aspecto comercial, quanto a textura das folhas e compactação das "cabeças". 'Grandes Lagos' mostrou-se menos adaptada a região, sendo mais susceptível à *Erwinia* sp.