**Artigo Científico**

**Desenvolvimento inicial do Caxizeiro (*Lagenaria siceraria)* em função de doses de nitrogênio**

# **Initial development of bottle gourd (*Lagenaria siceraria)* as a function of nitrogen doses**

Benedito Rios de Oliveira1

Aline dos Anjos Souza2

Celicleide Quaresma Lobo3,

Uasley Caldas de Oliveira4,

Anacleto Ranulfo Santo5

1Eng. Agrônomo e Mestrando Eng. Agrícola, Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Cruz das Almas BA, E-mail: [benedito.ta@hotmail.com](mailto:benedito.ta@hotmail.com), 2Eng. Agrônoma, Mestre em Solos Qualidade e Ecossistema na Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Cruz das Almas-BA, E-mail: [eng.alinesouza@gmail.com](mailto:eng.alinesouza@gmail.com), 3Mestrandos em Solos Qualidade e Ecossistemas (SQE) Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Cruz das Almas – BA, E-mail: [cleidequaresma@hotmail.com](mailto:cleidequaresma@hotmail.com). 4Eng. Agrônomo, Mestre em Solos Qualidade e Ecossistema na Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Cruz das Almas – BA, E-mail: [uasley@gmail.com](mailto:uasley@gmail.com). 5Eng. Agrônomo, 5Professor Titular pela Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Cruz das Almas, E-mail: anacleto@ufrb.edu.br