



ISBN 978-85-66836-16-5

IDENTIFICAÇÃO DE DOENÇAS FUNGICAS EM MUDAS DE COPAÍBA (*Copaifera langsdorffii*) / Identification of fungal diseases in Copaíba seedlings (*Copaifera langsdorffii*). ALVES, J. P.¹; RIBEIRO ALMEIDA, M. D.²; MARTINS, J. A. S.³; RODRIGUES, E. J. R.⁴. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro, Uberlândia - MG, 38411-104, Brasil^{1,2,3,4}. E-mail: julianaagroiftm@gmail.com.

A necessidade de recuperar áreas degradadas, devido exploração indevida dos recursos naturais vem exigindo pesquisas relacionadas a qualidade das mudas de espécies nativas. Porém as doenças se mostram como um entrave para produção de mudas de qualidade e garantia de uma recuperação de área degradada bem feita. Devido à falta de pesquisas relacionadas a este assunto, este trabalho tem o objetivo de identificar doenças fungicas em mudas de Copaíba (*Copaifera langsdorffii*), localizadas em viveiro do Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro. A identificação foi feita em amostras foliares de mudas da copaíba localizadas no Viveiro do IFTM, situado em Uberlândia, MG, que apresentam sintomas de mancha foliar, necrose e perda de partes das folhas. Após feito os Postulados de Koch, o agente causal detectado foi *Colletotrichum sp.*

Palavras-chave: Copaíba; Viveiro; *Colletotrichum*