

Studies on the leaf blight of *Embelia robusta* Roxb. from India

Studie skvrnitosti listů *Embelia robusta* Roxb. v Indii

T. R. Bandre*) and B. V. Patil

The fungus causing leaf-blight disease of *Embelia robusta* Roxb. was isolated and identified as *Glomerella* sp. from Nagpur region of Maharashtra State, India. A new host pathogenicity was established by spore suspension of fungus isolated from the diseased lesions, which was highly virulent and pathogenic to healthy leaves, producing symptoms of disease within 72–96 hours.

Houba *Glomerella* sp. byla izolována a identifikována jako původce choroby vyvolávající skvrny na listech keře *Embelia robusta* Roxb. rostoucího v okolí Nagpuru, stát Maharashtra, v Indii. Pathogenita této houby na novém hostiteli byla ověřena „in vitro“ infekcí zdravých listů suspenzí spor získaných z napadených listů z přírody. Na infikovaných listech se příznaky choroby projeví během 72–96 hodin.