



EMBRAPA

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA
DE SERINGUEIRA E DENDÊ
Rodovia AM-010, km 28/29 — Caixa
Postal 319 — 69.000 — Manaus - AM.

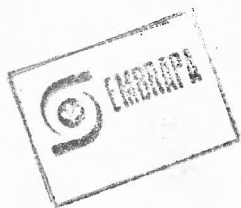
ISBN 0101 - 2116

COMUNICADO TECNICO

CT Nº 45, JULHO/85, 5p.

EPIDEMIOLOGIA DO MAL-DAS-FOLHAS E DA REQUEIMA DA SERINGUEIRA.

I. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO.¹



Luiz Carlos Cordeiro de Almeida²
José Clério Rezende Pereira³
Álvaro Figueiredo dos Santos³

1. INTRODUÇÃO:

A avaliação dos fatores bióticos (fenologia e partes doentes e sadias da seringueira) e abióticos (fatores de clima) é de suma importância para o entendimento do início e desenvolvimento do mal-das-folhas, causado por *Microcyclus ulei* e da requeima, causada por *Phytophthora* spp. A dificuldade de se encontrar na literatura métodos convenientes para conduzir esse tipo de estudo, objetivou a publicação da metodologia desenvolvida no CEPEC, durante o ano de 1984.

¹ Trabalho realizado com recursos financeiros do Convênio CEPLAC/EMBRAPA (EMBRAPA/SUDHEVEA).

² Pesquisador do CEPEC/CEPLAC - Divisão de Fitopatologia, Cx. Postal 7 , 45600, Itabuna, Bahia, Brasil.

³ Pesquisadores da EMBRAPA/CNPSE, à disposição do convênio EMBRAPA/CEPLAC Cx. Postal 7, 45600, Itabuna, Bahia.

