



EMBRAPA

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA
DE SERINGUEIRA E DENDÊ

Rodovia AM-010, km 28/29 — Caixa
Postal 319 — 69.000 — Manaus - AM.

ISSN 0100 — 8579

COMUNICADO TÉCNICO

Nº 29 NOVEMBRO/83 3p.

SECAMENTO DE PONTEIROS ("DIEBACK") EM SERINGUEIRA⁽¹⁾

Luadir Gasparotto⁽²⁾

O Secamento de ponteiros (ou "dieback") em seringueira é uma designação genérica de vários problemas, de causas diversas, que mostram sintomas muito semelhantes. Este secamento é indício de morte descendente da extremidade de brotos e ramos.

Os fatores mais comuns que podem determiná-lo são: deficiência nutricional, desequilíbrio hídrico, competição de plantas daninhas, doenças foliares e que afetam os ramos e ataques de insetos.

Quando as plantas estão debilitadas, por falta de suprimento adequado de nutrientes ou por esgotamento de suas reservas devido a sucessivos desfolhamentos, seus tecidos apresentam-se enfraquecidos e os ramos começam a secar. Na maioria dos casos isto é acentuado por infecções de patógenos secundários, como: *Lasiodiplodia theobromae* (*Botryodiplodia theobromae*, *Diplodia theobromae*), *Phomopsis hevea* e *Phyllosticta* sp. Estes patógenos podem também infectar as plantas através de ferimentos por podas, insetos, ventos e de escaldaduras causadas pelo calor solar ou herbicidas, provocando o mesmo problema.

(1) Trabalho realizado com a participação de recursos financeiros do Convênio SUDHEVEA/EMBRAPA.

(2) Engº Agrº, M.Sc. em Fitopatologia, Pesquisador do CNPSD/EMBRAPA.

