

INCIDÊNCIA DE BROCA E FUSARIOSE EM FRUTO DE ABACAXIZEIRO¹

Salim Abreu Choáry', Elson Soares dos Santos' e Nilton Fernandes Sanches'

Trabalho conduzido na Fazenda Nossa Senhora de Lourdes, Município de Marí, PB, no período de 1977 a 1980, com o objetivo de estudar a incidência da broca (*Thecla basalides*) e da fusariose (*Fusarium subglutinans*) do fruto do abacaxizeiro (*Ananas comosus*) cultivar Smooth Cayenne. Foram efetuadas induções do florescimento no período de outubro a maio. Observou-se uma maior incidência de fusarium e menor infestação de broca quando o desenvolvimento floral ocorreu no intervalo de janeiro a maio, época de maior precipitação pluviométrica. A ocorrência de maior precipitação pluviométrica refletiu no aumento da incidência de *Fusarium* e diminuição de infestação da broca do fruto.

¹ Trabalho financiado com recursos da EMBRAPA (publicado na Revista Agropecuária Técnica. Areia, v.S, n.1/2, 1984)

² Eng. Agr., EMBRAPA/EMEPA-PB ³

Eng. Agr., M.Sc., EMEPA-PB

⁴ Eng. Agr., M.Sc., EMBRAPA/CNPMF