

COMPORTAMENTO "IN VIVO" DE Crinipellis pernicioso DO CUPUAÇUZEIRO.Nascimento R.M. do.<sup>1</sup>Stein R.L.B.<sup>2</sup>

RESUMO: Observações "in vivo" do comportamento da vassoura-de bruxa do cupuaçuzeiro foram feitas em plantio adulto, avaliando-se : a) número de vassouras emitidas; b) comprimento da vassoura; c) período da vassoura verde; d) período da vassoura seca; e) período pré-frutificativo; e f) produção de basidiocarpos. O maior e menor número de vassouras emitidas foram observadas em agosto (26,5%) e abril e outubro (2,04%), respectivamente. O comprimento médio das vassouras verdes ficou entre 15,4 e 61 cm. O período verde médio variou entre sete e dez semanas e o secamento se deu de três a treze dias em média. A produção de basidiocarpos iniciou com 229 dias após o secamento da vassoura, em média, sendo maior no mês de julho.

---

1. Bolsista I.C. - CNPq/FCAP/EMBRAPA

2. Pesquisadora CPATU/EMBRAPA