() 32 OCORROÊNCIA DE FITONEMATÕIDES EM PLANTAS C!TRICAS NA REGIÃO DA GRANDE PORTO ALEGRE. F.L.Becker, C.M.F.Barradas. (Departamento de Fitossanidade, Faculdade de Agronomia, UFRGS).

Os nematõides, constituem dentro da Fitopatologia, um grupo de microrganismos causadores de grandes perdas \tilde{a} economia agr!cola.As plantas cítricas, na maior parte das regiões produtoras domundo, so frem, anualmente, redução nas colheitas, devido a problemas causa= dos pelo nematõide dos citros. Os sintomas característicos na parte aérea, lembram aqueles resultantes de stress hídrico e deficien te nutrição mineral. As plantas afetadas não morrem, porém, perdem vigor, produzindo menos e menores frutos, o que os deprecia comercialmente. No Brasil, já foi relatada a ocorrência do nematôide das plantas cítricas, em Sao Paulo. No Rio Grande do Sul ainda não foi registrada sua ocorrência, devido ã carência de laboratórios que prestem Serviço de Diagnose e Identificação. Atualmente, a pes quisa na ãrea de Nematologia estã em início na Faculdade de Agrono mia, UFRGS. Os resultados preliminares obtidos de plantas cftricas provenientes da Estação Experimental Agronômica - EEA, UFRGS, suge rem a presença do referido microrganismo.