

**044 - LEVANTAMENTO DE AMOSTRAS DE FRUTÍFERAS RECEBIDAS DE 1996 A 2008** - Regiane Iost (Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinária, UNESP, Jaboticabal) - [regianeioist\\_agro@yahoo.com.br](mailto:regianeioist_agro@yahoo.com.br)

**Introdução:** A Clínica Fitopatológica da FCAV/UNESP está localizada no prédio da Fitopatologia no Departamento de Fitossanidade e funciona desde o início das atividades do Curso de Agronomia da Faculdade. Sua função fundamenta-se essencialmente na atividade de extensão rural, mediante diagnose dos problemas de ordem fitossanitária, notadamente os relacionados à fitopatologia, assim, como quanto às medidas de controle e/ou manejo das doenças eventualmente encontradas. O atendimento é feito para agricultores, extensionistas, pesquisadores, professores, alunos e pessoas da comunidade que estejam interessados em doenças de plantas. Além disso, tem um caráter didático, já que, em função da demanda, possibilita aos professores, alunos de graduação e pós-graduação um estreito relacionamento com profissionais da área de extensão, pesquisa e produção. Assim, durante os estágios realizados na área de Fitopatologia, os alunos participam da rotina das atividades da clínica, auxiliando na recepção, preparo das amostras e diagnóstico. As amostras recebidas para análise são de várias espécies e entre elas destacam-se as frutíferas, que são representativas na região de Jaboticabal. **Objetivos:** A clínica fitopatológica tem por objetivo diagnosticar e recomendar medidas de controle adequadas para doenças de plantas. O objetivo desse trabalho foi fazer um levantamento das amostras de frutíferas consultadas na Clínica no período de 1996 a 2008. **Métodos:** O levantamento dos dados foi feito utilizando-se as fichas de registro de consultas da Clínica Fitopatológica, preenchidas durante o período em estudo. **Resultados:** A porcentagem, baseada num total de 1443 consultas nesse período, de acordo com as frutíferas foi de 1,87% - Abacate, 0,69% - Abacaxi, 0,14% - Abiu, 1,18% - Acerola, 0,21% - Ameixa, 0,28% - Amora, 0,07% - Anona, 0,07% - Araçá, 0,35% - Atemóia, 2,91% - Bananeira, 0,14% - Cajá-Manga, 1,73% - Caju, 0,55% - Caqui, 0,49% - Carambola, 0,14% - Cereja, 0,07% - Cherimóia, 30,07% - Citros, 7,69% - Coqueiro, 0,35% - Figueira, 9,7% - Goiaba, 0,21% - Graviola, 0,62% - Jaboticaba, 0,35% - Jaca, 0,07% - Jambo, 0,69% - Lichia, 0,14% - Longan, 4,98% - Mamão, 9,49% - Manga, 12,12% - Maracujá, 3,26% - Melancia, 2,01% - Melão, 0,62% - Morango, 0,07% - Pêra, 0,69% - Pessegueiro, 1,25% - Pinha, 0,42% - Pitaia, 0,21% - Pitanga, 0,07% - Physales, 0,83% - Romã, 0,14% - Seriguela, 0,28% - Tâmara, 2,70% - Uva e 0,07% - Uvaia.