

NEMATÓIDES DAS PLANTAS CULTIVADAS

A Livraria Nobel S.A., de São Paulo, acaba de entregar ao público culto do País a 6.^a edição ampliada da obra em epígrafe, da autoria do Dr. Luiz Gonzaga E. Lordello, titular do Departamento de Zoologia da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" e secretário deste periódico.

Trata-se do primeiro livro texto sobre o assunto a ser editado em língua latina. O seu mérito, porém, reside em cuidar dos problemas da agricultura brasileira. Pesquisadores espalhados pelo território nacional, procedentes da ESALQ, vêm salientando a crescente interferência de nematóides nas principais culturas, demonstrando que esses organismos constituem os mais nocivos inimigos da produção agrícola no País. O Eng. Agrôn. Wilson R.T. Novaretti, por exemplo, em Dissertação de Mestrado recentemente submetida à ESALQ, provou que o nematóide *Meloidogyne javanica*, em populações puras, pode determinar perdas superiores a 70% na produção de dois cultivares da cana-de-açúcar (rendimento agrícola).

Nematóides das plantas cultivadas, cuja falta no mercado livreiro vinha sendo muito lamentada, deverá prosseguir em sua missão de orientar engenheiros agrônomos, fitossanitaristas, agricultores adiantados e, sobretudo, os estudantes da disciplina Nematologia de Plantas, que a ESALQ lhes oferece em dois níveis (graduação e pós-graduação).