

O VOLUME SETENTA DA REVISTA DE AGRICULTURA

F. Pimentel-Gomes

Com este fascículo inicia-se o volume 70 da **Revista de Agricultura**, cujo primeiro número do volume 1 teve data de novembro-dezembro de 1926. Na capa, apareciam, como "Director" o Prof. N. Athanassof, e, como "Redactores", o Prof. Octavio Domingues e o Prof. S. Toledo Piza Júnior. Nessa ocasião, o nome oficial da nossa ESALQ era "Escola Agrícola Luiz de Queiroz".

O primeiro artigo desse primeiro número, assinado pelo Prof. N. Athanassof, "Cathedratico de Zootechnia da Escola Agrícola Luiz de Queiroz", tinha o título de "Os Typos de Suinos". Os dois artigos seguintes eram do Prof. Carlos Mendes ("A Rama de Mandioca como Forragem") e do Prof. Agesilau A. Bitancourt ("Mosaico e Doença das Riscas - Streak Disease"), ambos "Cathedraticos da Escola Agrícola Luiz de Queiroz". Seguiam-se mais dois artigos curtos, um do Agrônomo J.A. Antonil ("Flamenga vs. Normanda"), outro de Lamartine Antonio da Cunha, "Mestre de Lacticínios da Escola Agrícola Luiz de Queiroz" ("Queijo Nacional ou Queijo de Minas"). Completavam as escassas 40 páginas do fascículo a tradução de um artigo da África do Sul sobre "hervas daninhas", um comunicado da Secretaria de Agricultura, de Jean Michel, sobre "Irrigação dos Cafesaes", pequenas notícias e várias notas bibliográficas. Três destas se referiam a livros em Alemão ("Die Vererbungslehre", "Elemente der exacten Erblichkeitslehre" e "Handbuch der Entomologie"), uma sobre obra indiana ("Ca suarina Root Nodules and Nitrogen Fixation"), e a quinta referente a folheto do Prof. S. de Toledo Piza Júnior ("O Gênero Babesia (Piroplasma) e a Babesiose (Piroplasmose) dos Animais Domésticos").

Notícia interessante era a relação dos Agrônomos de 1926, apenas nove. Outra, também importante, menciona o "Novo Regulamento da Escola Agrícola", pelo qual o título dos formandos passaria a ser de Engenheiro-Agrônomo, e

não mais de Agrônomo.

É interessante salientar que no número 2 e 3 do volume 2 (setembro-outubro e novembro-dezembro de 1927) publicou o Prof. S. de Toledo Piza Júnior o artigo "Variação do Número de Dentes da Tíbia do *Stephanoderes*", trabalho pioneiro de Biometria e de excelente nível para aquela época. O *Stephanoderes* é o *S. hampei*, a broca do café, que então já preocupava os cientistas brasileiros.

Mas, nas páginas sisudas dos volumes antigos da Revista de Agricultura havia lugar também para brincadeiras. Por exemplo, no número 5-6 do volume 3 (maio - junho de 1928), pode-se ler o seguinte texto anônimo: "Se as conservas alimentícias viessem a desaparecer, declara lord Ashwith, 25 por cento dos maridos americanos morreriam de fome - suas esposas seriam incapazes de preparar um feijão".