



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Rural Notícias

Data: 27/05/2011

Link: <http://www.ruralnoticias.com/>

Caderno / Página:

Assunto: Scientia Agrícola

SCIENTIA AGRÍCOLA

Na primeira metade do século 20, existiam poucas publicações direcionadas para as ciências agrárias e os “Anais da ESALQ”, criados em 1944, eram uma referência.



Crédito: Roberto Amaral (Acom/ESALQ)

Até 1992, cerca de 20 mil artigos científicos foram divulgados sob a chancela da publicação. Naquele ano, os “Anais da ESALQ” foram substituídos pela revista Scientia Agrícola (SA), publicação caracterizada por possuir amplo espectro, abrangendo Produção Vegetal, Produção Animal, Engenharia Agrícola, Tecnologia Agroindustrial, Ciências Florestais e aplicações da ciência básica nas Ciências Agrárias, Ambientais, do Solo e Biológicas. Os artigos originais são agrupados por assunto nas seguintes categorias: Engenharia Agrícola, Microbiologia Agrícola, Agrometeorologia, Ciência Animal e Pastagens, Biometria, Modelagem e Estatística; Fitotecnia; Ecologia; Entomologia; Ciência e Tecnologia de Alimentos, Ciência Florestal, Genética e Melhoramento de Plantas; Fitopatologia; Fisiologia Vegetal e Bioquímica; Solos e Nutrição de Plantas; Zoologia.

Atualmente, a SA está entre as três publicações de maior impacto nas ciências agrárias no Brasil. De acordo com Luís Reynaldo Ferracciú Alleoni, editor-chefe da revista e professor do Departamento de Ciência do Solo (LSO) da Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/ESALQ), a SA passa em 2011 por uma reorganização na composição da comissão editorial. Até o final de 2010, o editor-chefe, cargo ocupado por Alleoni desde 2001, acumulava as funções científicas e administrativas. “Agora dividimos as duas áreas com a proposta de modernizar, otimizar e aumentar a eficiência da revista”, aponta Alleoni. Para cuidar do conteúdo, qualidade dos artigos, composição do exemplar e dinamizar o contato com a comissão editorial e autores de forma mais autônoma, o professor Daniel Scherer de Moura, do Departamento de Ciências Biológicas (LSB) assumiu desde abril a função de editor científico.

Inserido nesse novo formato de gestão, desde 16 de maio a Scientia Agrícola está recebendo artigos científicos pelo sistema de submissão online SciELO (<http://www.scielo.br/sa>).

Mais Informações: caiora@esalq.usp.br