



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agência USP de Notícias

Data: 29/08/2012

Link: <http://www.usp.br/agen/?p=110072>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Scientia Agricola

Scientia Agricola

Para gerenciar a submissão e revisão de manuscritos, a Scientia Agricola, publicação da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) da USP, em Piracicaba, começou a usar, desde o dia 21 de agosto, o sistema ScholarOne, da empresa Thomson Reuters. Ele é responsável pela base de dados Web of Knowledge do Institute for Scientific Information (ISI).

O editor-chefe da revista, Luís Reynaldo Ferracciú Alleoni, professor do Departamento de Ciência do Solo (LSO), revela que este trata-se de um produto mais amigável do que o sistema anteriormente utilizado pela revista. “A comissão editorial da Scientia Agricola espera, com este novo sistema, facilitar o trabalho de nossos editores associados, revisores e autores, agilizando assim o processo de revisão por pares”, declarou o editor.

Alleoni lembra que na última versão do Journal Citation Reports, referente aos índices de 2011, a “Scientia Agricola” alcançou o fator de impacto de dois anos (2009-2010) igual a 0,864, sendo o mais alto entre as revistas brasileiras da área de Ciências Agrárias. “Pela primeira vez, apresentou um fator de impacto superior a 1 (1,14) no cálculo do fator de impacto de 5 anos (2006-2010). Houve, ainda, significativa redução na taxa de citação de artigos da própria revista (auto-citação), atingindo níveis inferiores a 10%”, destacou o docente.

“Scientia Agricola” é editada desde 1992, e desde 2003 publica artigos em língua inglesa, o que permitiu um aumento no leque de revisores e de leitores dos artigos, além de atrair autores de outros países.

As submissões de artigos continuam sendo feitas por meio do site.