

O compromisso com a publicação de trabalhos de qualidade, que ofereçam ao leitor literatura oriunda de pesquisa de campo, revisão bibliográfica e rigor científico é um dos maiores compromettimentos que *Scientia Vitae* coloca a si mesma. Esta tarefa não é fácil, especialmente quando se consideram os diversos periódicos que circulam pelo país com a mesma inclinação desta revista, i.e., o de publicar materiais em um viés interdisciplinar.

Neste número, apenas três trabalhos são apresentados. O primeiro deles, de autoria de Souza e colaboradoras, traz um relato de experiência acerca do manejo de uma espécie vegetal da família das euforbiáceas considerando-se diferentes aspectos pedológicos. O trabalho apresenta dados novos a respeito das influências de diferentes solos no desenvolvimento de *Croton floribundus* Spreng.

O segundo trabalho, de autoria de Fortunato, é uma revisão, em inglês, acerca de um manuscrito de F. D. Davis, de 1989 acerca do Modelo de Aceitação de Tecnologia. A revisão apresenta interessante revisão bibliográfica, apoiada em materiais utilizados extensivamente pelo autor em diferentes momentos de sua trajetória acadêmico-profissional.

A décima edição de *Scientia Vitae* termina com o trabalho de Segovia e Souza acerca de uma análise de dados de parasitoses do município capixaba de Montanha. O trabalho aponta seu ineditismo na área de estudo, o qual foi beneficiado pelos dados da pesquisa no sentido de implementar ações voltadas ao controle de doenças causadas por endoparasitas.

FERNANDO SANTIAGO DOS SANTOS
EDITOR-CHEFE
NOVEMBRO DE 2015