

Lançamento

Bastidores da ciência

Livro, lançado em Nova York, revela quem são e como pensam os cientistas

Como viver de ciência? Em dezembro de 2010, essa foi uma das perguntas que motivavam um projeto que demorou quatro anos para se concretizar. A iniciativa envolveu Otto Jesu Crócomo, docente aposentado da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP), e William Sharp, da Rutgers University (EUA). Assim nasceu a publicação *Reflections & Connections*, volumes 1 e 2, que acaba de ser lançada, em Nova York, pela Scientece Publishers. Além de Crocomo e Sharp, Julius Kreier, professor da The Ohio State University, também ajudou a organizar a obra que, em um total de 1.414 páginas, apresenta a trajetória de 30 cientistas de diversas áreas.

O volume 1 contém experiências daqueles que se dedicam às ciências biológicas e agricultura. Nele estão inseridos o capítulo escrito pelo professor Otto, além dos relatos de Helaine Carrer, docente do Departamento de Ciências Biológicas (LCB) da Esalq, e de Henrique Viana Amorim, professor aposentado pela Esalq. No volume 1 temos ainda um capítulo que relata o projeto de cooperação entre The Ohio State University e a Esalq dos anos 1960 aos anos 1990, escrito por Joaquim J. Camargo Engler, também professor aposentado da Esalq.

No volume 2 encontramos experiências daqueles dedicados às ciências animais, zoologia, veterinária e medicina. Este volume abriga, portanto, o capítulo de Raul Machado Neto, professor do Departamento de Zootecnia (LZT) da Esalq. "Com exceção do meu capítulo, que está publicado nas versões em inglês e em português, todos os demais estão em inglês", aponta Otto Jesu Crócomo.

Como o próprio título do livro diz, a obra trata-se de uma reflexão sobre a vida de cada um dos colaboradores em conexão com o mundo científico e acadêmico e suas interações

REFLECTIONS & CONNECTIONS

Personal Journeys Through the Life Sciences



*Edited by Otto J. Crocomo,
Julius P. Kreier, William R. Sharp*

Capa do livro que faz uma reflexão sobre a vida de cada um dos colaboradores e a carreira científica

cões com o mundo empresarial. "É um passeio pessoal pelas ciências da vida. Desde a sua concepção, há quatro anos, o professor Sharp e eu, e posteriormente o professor Kreier, nunca nos afastamos do objetivo original. Como dissemos na introdução, os capí-

tulos foram escritos por várias pessoas em vários estágios de suas vidas. Cada um deles teve a liberdade de escrever ao seu modo, ao seu estilo, contando sua formação familiar, como a família afetou seu caráter, as influências que teve em suas decisões na carreira científica,

seus êxitos e fracassos, a realização de seus sonhos, os resultados de suas escolhas e como enfrentaram os desafios", complementa Otto Jesu Crócomo.

FAMÍLIA

O livro contém muitas fotos dos familiares e dos aconteci-

"É um passeio pessoal pelas ciências da vida"

Otto Jesu Crócomo
docente

Ao falar sobre a obra, que foi lançada em Nova York

mentos importantes de cada colaborador que deseja publicá-las em seu capítulo. Contém ainda capítulos nos quais os filhos dos editores e de alguns colaboradores descrevem como foi viver com pais dedicados à ciência e à vida acadêmica. "No meu caso, meus filhos e meu neto escreveram um capítulo nas versões em inglês e em português. Também há uma seção de homenagens, na qual prestamos tributo aqueles que fizeram diferença em nossas carreiras", finaliza o professor Otto.

As palavras do professor Roy S. Chaleff, autor do prólogo do livro, refletem bem o pensamento e a intenção dos editores ao concebê-lo e publicá-lo: "O que motiva as pessoas a se tornarem cientistas? Como se trabalha nessa profissão? Quais são os desafios, frustrações e as recompensas? Como alguém se torna um cientista?". Ao referir-se especificamente ao conteúdo do livro, Chaleff enfatiza: "Esta coleção de ensaios autobiográficos escritos por cientistas se esforça para lidar com esse vazio. Na verdade, ela exibe um viés em direção à vida"... oferece insights sobre a vida dos cientistas - quais as motivações que tiveram... influências que sofreram... e por que eles escolheram seus campos de atividade científica, como eles foram treinados, seus fracassos e sucessos".

Em suas versões impressa e digital, a publicação está disponível em www.amazon.com.