

EDITORIAL

É com grande satisfação que a Universidade Estadual do Centro-Oeste do Paraná, UNICENTRO, publica mais uma edição da Revista *Ambiência* especificamente destinada à publicação de trabalhos apresentados no Seminário Internacional de Atualização em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informações Geográficas Aplicados à Engenharia Florestal. É a décima edição deste evento que se tornou amplamente conhecido e reconhecido internacionalmente pelos profissionais da área.

Este ano, porém, o evento conta com uma triste nova realidade: um de seus idealizadores e organizadores, o professor Dr. Attilio Antonio Disperati, não está mais entre nós. Partiu cedo demais considerando todo o seu ânimo e vigor de pesquisador e de professor dedicado e competente. Foi mais uma injustiçada vítima desses males para os quais a ciência, a quem ele tanto se dedicou, ainda não conseguiu encontrar a cura. Por conta dessa triste notícia, gostaria de dedicar este Editorial ao colega de trabalho e amigo que tantas lições nos deixou.

Attilio Antonio Disperati nasceu no estado de São Paulo, mas conduziu sua formação acadêmica e sua atuação profissional no estado do Paraná. Formou-se como Licenciado em Ciências pela Pontifícia Universidade Católica do Paraná - PUCPR, em 1969 e como Engenheiro Florestal pela Universidade Federal do Paraná - UFPR, em 1971. Doutorou-se em Geografia na Universidade de Londres e realizou seu estágio pós-doutoral na Universidade Murray State University, Kentucky, no período de 1989-1990. Atuou como professor na Universidade Federal do Paraná no período de 1972 a 1997, quando, ainda jovem, aposentou-se. Foi durante sua atuação nessa Universidade que concebeu e organizou o I Seminário Internacional de Atualização em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informação Geográficas Aplicados à Engenharia Florestal.

Em 1999, após aprovação em concurso público de provas e títulos, ingressou no corpo docente da UNICENTRO, contribuindo decisivamente para a construção e consolidação do curso de graduação em Engenharia Florestal, bem como para a implantação do Mestrado em Ciências Florestais em nossa Universidade. Pesquisador extremamente produtivo, durante longo tempo figurou como Pesquisador de Excelência, recebendo bolsa de produtividade científica do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq. Ser humano de grande valor e de admirável humildade, exerceu para com seus alunos e orientados o mesmo rigor que sempre exerceu para consigo mesmo. Fez amigos por onde passou. Deixou admiradores onde ficou conhecido. Deixou saudades e exemplos a todos que com ele conviveram.

Amargando a despedida sempre indesejada, o X Seminário Internacional de Atualização em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informações Geográficas Aplicados à Engenharia Florestal tornou-se uma grande homenagem ao nosso mestre exemplar. Seu espírito esteve o tempo todo entre os participantes, guiou mentes e inspirou projetos. Esta publicação materializou e registrou para a posteridade o legado de muitos que com ele aprenderam e as novas contribuições para a ciência florestal, área para a qual ele tanto contribuiu.

Nossa homenagem e nossa gratidão ao professor Attilio Antonio Disperati. Você partiu. Sua obra ficou e o torna sempre presente entre nós. Receba nossa homenagem e nossa gratidão.

Aldo Nelson Bona
Reitor da Universidade Estadual do Centro-Oeste do Paraná - UNICENTRO

