

EDITORIAL

I Workshop de Ciências Ambientais UNESP/Sorocaba

Volume Especial do Periódico Holos Environment -

No período de 23-27 de maio de 2011 ocorreu na cidade de Sorocaba o *I Workshop de Ciências Ambientais* concomitantemente com a *VII Semana do Meio Ambiente da UNESP/Campus Sorocaba*. O evento contou com cerca de 400 participantes, os quais apresentaram 65 trabalhos na forma de resumos e pôsteres nas mais diferentes áreas de interesse ambiental, dentre estas, legislação e direito ambiental, recursos hídricos, educação ambiental, solos, sensoriamento remoto e SIG, gestão ambiental, química ambiental, resíduos sólidos e tratamento de efluentes. Neste contexto, os autores dos trabalhos apresentados considerados de maior relevância pelos organizadores do evento, foram convidados a apresentarem trabalhos completos a serem publicados neste volume especial do periódico *Holos Environment*, o qual tem elevado sua repercussão no meio acadêmico na área de Ciências Ambientais, principalmente, em função de sua característica multi e interdisciplinar. Neste volume da *Holos Environment* são apresentados trabalhos relevantes associados ao diagnóstico físico-químico e biológico do meio aquático, degradação e recuperação de solos impactados por ações antrópicas, reciclagem química de resíduos, hidrometeorologia, dentre outros. Desta forma, espera-se que este volume especial da revista possa além de permitir uma maior visibilidade dos trabalhos apresentados no *I Workshop de Ciências Ambientais da UNESP/Sorocaba*, trazer uma contribuição importante para os profissionais que militam na área ambiental, em especial na preservação, diagnóstico e recuperação ambiental. Áreas ainda carentes de pesquisas em nosso país, que necessitam de uma atenção especial das agências de fomento à pesquisa científica e tecnológica, bem como de pesquisadores capacitados e comprometidos com o desenvolvimento sustentável da sociedade.

André Henrique Rosa
Professor Adjunto UNESP/Sorocaba