

## Editorial

Bragantia, uma das mais destacadas revistas nacionais de Ciências Agrônômicas, é publicada pelo Instituto Agrônômico (IAC), de Campinas (SP), desde 1941. São 61 volumes compostos por cerca de 30 mil páginas de informações relacionadas às mais importantes culturas e práticas agrícolas fomentando a economia paulista e nacional. Em suas páginas foram publicadas informações de grande repercussão científica, econômica e social como as relacionadas ao cultivo de cafeeiros em solos de cerrado, as quais permitiram extraordinária modificação no perfil das regiões produtoras do País, bem como a descrição e as recomendações de cultivo de muitas das principais variedades cultivadas em solos nacionais.

A utilização de meios avançados e eficientes de veiculação de informações potencializam a importância dos resultados das pesquisas institucionais, tornando-os com frequência impactantes no cenário agrícola. Em sintonia com esses avanços, Bragantia encontra-se, desde 1997, disponível em um *site* próprio e também na SciELO (Scientific Electronic Library Online), a mais importante biblioteca eletrônica nacional, implementada pela FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisas do Estado de São Paulo) em parceria com a BIREME (Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde) e com apoio recente do CNPq.

Em dezembro de 2002, reconhecendo a importância das pesquisas em ciências agrônômicas desenvolvidas pelo Instituto Agrônômico, a SciELO decidiu pela inclusão em seu portal da coleção completa da Revista Bragantia. Dentre as mais tradicionais revistas científicas publicadas por instituições de pesquisa do País, Bragantia passará a ser o primeiro periódico integralmente disponível *online*.

A partir desse projeto, as informações científicas publicadas pelo IAC desde 1941, e disponíveis até então apenas em bibliotecas institucionais ou para um número limitado de assinantes, estarão disponíveis em rede. Cientistas, estudantes, extensionistas, produtores rurais, empresários do setor comercial e industrial e internautas diversos, terão acesso a mais de centenas de notas e artigos científicos que poderão ser recuperados, a partir de mecanismos de buscas por autor, ano e palavras-chave presentes no título, resumo ou abstract dos artigos.

Além disso, serão impressos conjuntos de CD-Rom com o conteúdo dos 61 volumes, e os mesmos mecanismos de busca *online* vão permitir acesso às informações aos usuários que ainda não estejam conectados à internet.

Esta iniciativa pioneira de parceria IAC/SciELO certamente deverá ser adotada por todos os importantes periódicos das mais diversas áreas do conhecimento que divulgam com eficiência a ciência nacional e contribuem para o desenvolvimento intelectual e socioeconômico do País.

*Celso Valdevino Pommer*  
*Editor-Chefe*