## Editorial

Estou escrevendo o editorial deste segundo fascículo do nosso volume 26 no final de julho de 2012. Novamente com algumas semanas de atraso, mas considerando que estamos sem um grande patrocinador, a publicação é, antes de tudo, uma grande vitória da OrquidaRio, de sua diretoria e seus sócios. Aproveito para agradecer a todos os colaboradores e parceiros. A participação de todos vocês é essencial. Obrigada.

Hoje em dia tudo passa tão rápido que eventos importantes podem cair facilmente no esquecimento. Há apenas um mês atrás, encerrava-se a Conferência Mundial Rio+20, no Rio de Janeiro. Será que ficou alguma coisa de aprendizado? O grande evento deixou uma mensagem clara: as mudanças necessárias para o bem estar do planeta e de todos nos, terão que vir de iniciativas da sociedade e dos indivíduos. Nos deveremos iniciar dentro de cada um de nos as mudanças indispensáveis para continuarmos vivendo bem. É fundamental estarmos sempre conscientes disto.

Se hoje vemos vários ambientes já destruídos ou sob forte ameaça, no início do século passado o grande botânico brasileiro Frederico Carlos Hoehner (1882-1959), que viajou muito pelo país, já chamava a atenção para a nossa riqueza natural e urgência em conservá-la. Se estivesse vivo hoje, Hoehner estaria comemorando 130 anos. Vale a pena pensar sobre as mensagens que deixou.

Bulbophyllum, um "mega-gênero" pantropical, com várias espécies brasileiras pouco conhecidas, cada vez conquista mais colecionadores, atraídos por sua grande diversidade. Um colecionador de espécies exóticas e híbridos nos dá dicas de como cultivá-los.

Informações sobre diferentes meios de cultura nos fazem refletir sobre as necessidades nutricionais das orquídeas. Tanto para os interessados em reprodução in vitro quanto para os que estão atentos à adubação das orquídeas, é importante saber que excesso de um elemento diminui o crescimento in vitro de diferentes espécies. E o estudo sobre a biologia de reprodução de quatro espécies de orquídeas que crescem na Reserva Biológica de Campina, AM, nos mostra diferentes estratégias reprodutivas e sua importância para a propagação das espécies.

Como a Natureza, nossos interesses são muitos e diversos. E a diversidade, parte da Natureza, é para ser Conservada por todos nós.

Maria do Rosário de Almeida Braga. Editora