

Por uma maior divulgação dos trabalhos em polímeros

Nos últimos anos temos observado um crescimento marcante da comunidade de polímeros no Brasil, evidenciado por vários aspectos incluindo o aumento no número de cursos de pós-graduação com ênfase em polímeros, a consolidação de mais grupos de pesquisa, crescimento no número de congressos e eventos da área, e a evolução de indústrias de produção e transformação. O tema polímeros ocupa cada vez mais espaço em congressos tradicionais de química e física em todo o mundo, e os trabalhos relacionados a polímeros têm se multiplicado nos congressos. No entanto, a divulgação dos resultados de pesquisa através da apresentação ou publicação em anais de congressos é somente uma comunicação científica ou tecnológica resumida do trabalho, sendo necessária uma divulgação mais abrangente através da publicação de artigos completos em periódicos com seletiva política editorial. No Brasil, a quantidade de artigos publicados em revistas especializadas ainda é bastante modesta, talvez porque a comunidade acadêmica e tecnológica não venha dando a ênfase necessária à divulgação de seus trabalhos. Uma constatação recorrente é que pesquisadores, principalmente os estudantes de pós-graduação, não adquiriram o hábito de relatar seus experimentos e achados de maneira metódica, em linguagem concisa e precisa, com a qualidade que requer um artigo científico. Escrever em inglês, condição essencial para a publicação em periódicos internacionais, é uma outra barreira importante. Gostaríamos de ver uma participação mais engajada da comunidade de polímeros na divulgação de sua produção científica, e esta Revista, por publicar artigos em português, pode representar um instrumento importante para a consolidação de uma literatura de qualidade para a área de polímeros em nossa língua.

Comitê Editorial