

EDITORIAL

A ciência e a tecnologia têm sido, sobretudo nas últimas décadas, elevadas a verdadeiros símbolos dos tempos modernos. Neste contexto, a qualidade da investigação produzida é um dos indicadores de desempenho, considerado internacionalmente, no âmbito das atividades de investigação e desenvolvimento.

Por este motivo, as atuais tecnologias de comunicação, sugerem uma re-educação do cientista para a informação científica produzida, como uma cultura de divulgação científica.

Atualmente, a divulgação da ciência e a transferência da tecnologia, assume-se como uma importante ferramenta educativa. Contudo, a visibilidade da produção científica encontra-se comprometida com um patamar de qualidade e regularidade, dado que, a publicação é o mecanismo de comunicação da validação das hipóteses científicas como grandes produtoras de conhecimento.

A divulgação científica, tal qual é pensada e praticada atualmente pela Revista *Ambiência*, congrega uma série de questões que assumem um papel proactivo no processo educativo para a ciência. Importa reconhecer que, o potencial de divulgação científica, assim como a sustentação teórica a seu respeito, se encontram já consolidadas nesta Revista. O fortalecimento deste espaço de comunicação contribui para a divulgação da produção de trabalhos científicos, valorizando esforços; fomentando iniciativas, estimulando a reflexão e colocando ideias em circulação, a fim de reforçar a formação de cidadãos comprometidos com a ciência e tecnologia.

Os temas da Revista *Ambiência* estão na raiz do conhecimento que desvenda e explica os mistérios da Natureza e das relações humanas, do mundo vivo e do meio ambiente.

Assim, esta Revista tem tido como objetivo possibilitar a integração de temas, a troca de experiências e o intercâmbio de saberes entre professores, estudantes, investigadores e outros profissionais com importante atuação nos setores produtivos.

Neste contexto, considero que a Universidade Estadual do Centro Oeste está de parabéns pela iniciativa de, através da Revista *Ambiência*, facilitar o auto-conhecimento da comunidade científica, divulgando investigadores e instituições onde se desenvolvem atividades científicas.

Professora Doutora Engenheira Elsa Paula Figueira Ferreira Morgado de Sampaio
Departamento de Geociências – Universidade de Évora - Portugal

