



E0455

**UM TEMA “QUENTE” NOS MEIOS DE COMUNICAÇÃO: A CONFIABILIDADE DAS NOTÍCIAS SOBRE AQUECIMENTO GLOBAL**

João Cláudio Toniolo (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Celso Dal Ré Carneiro (Orientador), Instituto de Geociências - IG, UNICAMP

A proposta desta pesquisa versa sobre a confiabilidade das notícias veiculadas pelos meios de comunicação UOL, Folha OnLine e Folha de S. Paulo com relação ao tema do aquecimento global. Analisamos se estes meios de comunicação apresentam informações cujo conteúdo esteja devidamente apoiado no conhecimento científico moderno a respeito do tema, que apresenta diferentes posições sobre a questão, variando da afirmação à negação do fenômeno. Para tanto, partimos da hipótese levantada em nossa pesquisa anterior sobre processos geológicos de fixação do carbono, a de que há posições científicas opostas a do principal porta-voz científico da questão, o Painel Intergovernamental de Mudança Climática (IPCC na sigla em inglês), e que pareciam não ser divulgadas com a mesma ênfase adotada no atual alarde sobre o fenômeno do aquecimento do planeta. Com o avanço de nossa presente pesquisa, esta hipótese foi confirmada e neste trabalho apresentamos nossos resultados.

Aquecimento global - Meios de comunicação - Jornalismo científico