

17 de janeiro de 2024.

## **Nota conjunta sobre práticas de comunicação científica questionáveis**

A comunicação científica desempenha um papel crucial na disseminação dos resultados de pesquisas conduzidas por cientistas em todo o mundo. Essa prática promove a democratização do acesso à informação, impulsionando o avanço da ciência por meio da colaboração entre pesquisadores de diferentes países. A comunicação de alta qualidade é, portanto, a consequência natural de pesquisas bem conduzidas.

No entanto, apesar de sua importância inegável, nos últimos anos, algumas editoras e pesquisadores têm adotado práticas questionáveis ao comunicar os resultados de pesquisas. Entre essas práticas, respaldadas por evidências claras, incluem-se: 1) editoras oferecendo a publicação de artigos já apresentados em eventos por um pagamento e sem revisão por pares; 2) editoras cobrando taxas para uma publicação acelerada, com processos de revisão que não ultrapassam um dia; 3) editoras usando nomes de veículos similares aos de veículos científicos respeitáveis para induzir pesquisadores a acreditar que estão submetendo seus trabalhos a locais legítimos; 4) editoras com assédio exagerado a autores, principalmente os pesquisadores em início de carreira; 5) pesquisadores comercializando participação em artigos; ou 6) envolvimento de pesquisadores em colaborações duvidosas para inclusão de nomes em artigos.

A Coordenação da Área de Ciências Ambientais da CAPES e o Comitê Assessor da Subárea Ciências Ambientais do CNPq ressaltam a importância do comprometimento com a credibilidade da literatura científica e a confiança na pesquisa acadêmica e expressam publicamente sua preocupação com práticas questionáveis, pois elas têm o potencial de causar danos significativos tanto aos novos pesquisadores quanto às pesquisas conduzidas no país. A comunicação responsável dos resultados dessas pesquisas é uma parte fundamental dos padrões de integridade e ética na pesquisa.

Instamos a comunidade das Ciências Ambientais, composta por pesquisadores, professores, estudantes e entidades, a não endossar tais práticas, a apoiar o combate a elas e a permanecer vigilante em relação àqueles que agem de maneira prejudicial. A escolha cuidadosa de onde submeter seus trabalhos é essencial para garantir a integridade da pesquisa científica.

A Coordenação da Área de Ciências Ambientais da CAPES e o Comitê Assessor da Subárea Ciências Ambientais do CNPq estão comprometidos com a preservação da integridade e ética na pesquisa científica.

**Coordenação da Área de Ciências Ambientais da CAPES**  
**Comitê Assessor da Subárea Ciências Ambientais do CNPq**