HISTÓRIA DA QUÍMICA E A ECONOMIA: UMA PERSPECTIVA INTEGRADA

VI Congresso Online Nacional de Química, 1ª edição, de 22/04/2024 a 24/04/2024 ISBN dos Anais: 978-65-5465-089-2

DOI: 10.54265/DLWH2080

JUNIOR; Otto Guilherme Gerstenberger 1

RESUMO

Introdução: A relação entre a química e a economia é tão antiga quanto a própria civilização, moldando os caminhos do desenvolvimento humano de maneiras fundamentais e intrínsecas. A química, como ciência, tem sido a espinha dorsal de inúmeras inovações que impulsionaram avanços tecnológicos, industriais e agrícolas, refletindo diretamente na economia global. Este estudo visa explorar como a evolução da química influenciou influenciada pelas dinâmicas econômicas ao longo da história. Objetivos: Nosso objetivo principal é analisar a interdependência entre a química e a economia, destacando como os desenvolvimentos químicos têm impulsionado o crescimento econômico e como as necessidades econômicas têm estimulado pesquisas e inovações químicas. Buscamos também compreender o impacto dessas relações no desenvolvimento sustentável e na qualidade de vida das populações. Métodos: Para alcançar nossos objetivos, adotamos uma abordagem de pesquisa bibliográfica, explorativa e documental, examinando fontes históricas, artigos acadêmicos e relatórios econômicos relevantes. A análise se concentra em momentos-chave da história onde a química e a economia se entrelaçaram de forma significativa, desde a alquimia medieval até a revolução industrial, chegando às inovações contemporâneas em química verde e biotecnologia. Resultados e Discussão: A análise histórica revela que a química tem sido um motor para o crescimento econômico, com a revolução industrial sendo um exemplo marcante de como as inovações químicas podem transformar sociedades inteiras. A produção em massa de aço, a síntese de fertilizantes e a criação de novos medicamentos são apenas alguns exemplos de contribuições da química que tiveram impactos econômicos profundos. Por outro lado, a economia moldou o desenvolvimento da química, direcionando recursos para pesquisas em áreas de grande demanda econômica, como energia renovável e materiais sustentáveis. Conclusão: A história da química e da economia está profundamente entrelaçada, com cada uma influenciando a outra de maneiras complexas e duradouras. A compreensão dessa relação é crucial não apenas para historiadores e economistas, mas também para formuladores de políticas, cientistas e o público em geral, pois destaca a importância da inovação química no enfrentamento de desafios econômicos contemporâneos, como a necessidade de desenvolvimento sustentável e a luta contra as mudanças climáticas. É imperativo que continuemos a fomentar uma sinergia entre química e economia, promovendo pesquisas e inovações que possam levar a um futuro mais próspero e sustentável.

PALAVRAS-CHAVE: História da Química, Desenvolvimento Sustentável, Economia, Impacto Econômico