

CHE - CÂMARA DE CIÊNCIAS HUMANAS, SOCIAIS E EDUCAÇÃO ( PÔSTER )

NOME: JÉSSICA DA SILVA GALVÃO

TÍTULO: A INFLUÊNCIA DO PARADIGMA BIOLÓGICO NA FILOSOFIA ENTRE OS FINS DO SÉCULO XIX E INÍCIO DO SÉCULO XX: BERGSON, VIDA E EVOLUÇÃO

AUTORES: MARCO ANTONIO BARROSO FARIA, JÉSSICA DA SILVA GALVÃO, JÉSSICA DA SILVA GALVÃO, PRISCILA PASCHOALINO RIBEIRO, MARGARETE DO VALLE WERNECK

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): CNPq

PALAVRA CHAVE: Darwin, Filosofia da Biologia, Bergson

**RESUMO**

No que diz respeito à Biologia, "A Origem das Espécies", de Charles Darwin se tornou um divisor de águas, solucionando muito dos questionamentos acerca da visão imutável da Natureza, existentes até meados do séc.XIX. Por outro lado, para a Igreja, as ideias desta obra foram consideradas perigosas, pois uma vez aceitas abalariam a crença na tese Criacionista. Outro obstáculo enfrentado por Darwin foi o caráter preconceituoso dado ao "Darwinismo", devido à ideia de superioridade e inferioridade apresentadas por Herbert Spencer (1820 – 1903) em seu "Darwinismo Social". Em A Evolução Criadora, Henri Bergson nos apresenta quatro conceitos fundamentais sobre os quais edificou sua filosofia: intuição, durée, memória e élan vital. O autor percebeu a influência dos conceitos Darwinistas na compreensão pessoal da moral e da sociedade e desenvolveu seu pensamento filosófico a partir dos mesmos. Assim, este trabalho tem por objetivo avaliar o impacto da Teoria da Evolução no pensamento filosófico entre os fins do século XIX e início do século XX, visando às implicações que os conceitos pautados na ideia de evolução têm sobre concepções morais e sociais, com ênfase nos textos de Bergson. Diante dos resultados obtidos, os conceitos desenvolvidos por Charles Darwin em meados do século XIX influenciaram e ainda influenciam a Filosofia e a Sociologia, repercutindo no contexto social do homem, no planejamento e na organização da sociedade e no sistema educacional, uma vez que suas ideias obtiveram diversas interpretações e aplicações ao longo do tempo.