



IMC



MARIANA CECHIN DA SILVA

AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO SER HUMANO E SEU IMPACTO NA REDUÇÃO DA CAMADA DE OZÔNIO

Este estudo trata do tema do aquecimento global e dos seus impactos nas mudanças climáticas, abordando os fatores antrópicos e econômicos que estão diretamente relacionados a ele. Os objetivos do projeto consistiram em identificar as principais atividades econômicas desenvolvidas pelo homem que impactam majoritariamente na redução da camada de ozônio e evidenciar a relevância do tema para as condições de vida da humanidade. Os métodos escolhidos para a realização da pesquisa foram os de revisão bibliográfica e entrevistas com especialistas na área abordada, em que obtiveram-se doze resultados de diferentes profissionais com atuação no segmento estudado. O conteúdo da pesquisa bibliográfica realizada elucidou que atividades como a agropecuária e as industriais, principalmente pela emissão de CO₂ e outros gases de efeito estufa, são elementos influenciadores em potencial do aquecimento global. Nesta mesma direção, os resultados obtidos pelas entrevistas realizadas indicaram coerência com os encontrados nos artigos científicos, revistas, livros e sites. Entende-se que o conteúdo desta pesquisa é de grande relevância, tanto econômica quanto política, tendo em vista que as lideranças das grandes nações vêm se reunindo em encontros sistemáticos para discutir o tema e avaliar medidas de intervenção para que os impactos sejam reduzidos.