



ENEPEX

ENCONTRO DE ENSINO,
PESQUISA E EXTENSÃO

8° ENEPE UFGD • 5° EPEX UEMS

BREVES CONSIDERAÇÕES SOBRE A QUESTÃO DO AQUECIMENTO GLOBAL DO EFEITO ESTUVA E SEU IMPACTO NO CLIMA URBANO E NA VIDA DAS PESSOAS.

¹Angela Maria dos Santos Badeca; ² André Geraldo Beleluk.

UFGD- Cidade Universitária- Caixa Postal 533, CEP: 79804-970 Dourados – MS,
Email: angelabadeca@gmail.com.

¹Acadêmica de Graduação da UFGD. ² Orientador , Professor do curso de Geografia UFGD\ Dourados-MS

Esse trabalho possui, com objetivo principal, interpretar e realizar um pequeno ensaio sobre a questão das mudanças climáticas suas possíveis conseqüências, devido ao processo desencadeado pela ação antropogênica. Nas grandes e pequenas cidades, os possíveis impactos referentes às mudanças climáticas, tem levado alguns grupos sociais a repensar sua estreita ligação com a natureza. As emissões de gases de efeito estufa são resultados de processos naturais ou decorrentes de atividades humana. As mudanças climáticas, decorrentes das emissões destes gases, representam talvez, o maior desafio ambiental da humanidade no século XXI. Desse modo, o estudo das mudanças climáticas e o estudo das cidades na geografia encontram-se interrelacionados, sendo um exemplo desta relação os estudos de clima urbanos. As cidades conquistaram um lugar sem precedente na história do século XX, transformando-se na expressão máxima da sociedade atual que é sete (7) bilhões de pessoas . Sendo que as mesmas concentram-se parcelas significativas da população: cerca de 47% da população mundial (projeção da ONU indicam que esse índice chegara a 60% em 2030), 76% da população dos países mais desenvolvidos do mundo(ONU)E 81% população brasileira. Assim sendo , o significado que este processo de urbanização atrelado a questão do aquecimento global , é altamente relevante, pois a questão se encontra umbilicalmente atrelado a importantes problemas ambientais hoje existente. Portanto, é importante discutir o clima urbano das pequenas e grandes cidades brasileiras. Justificando que há poucos trabalhos científico nessa área.

Referencias: Impactos socioambientais urbanos/Mendonça, Francisco. Ed, UFPR. 2004.
O clima das cidades brasileiras/Sant Anna Neto, João Lima. Ed, 2002.