

20/04/2011

São Paulo aumenta em 58% a emissão de gás carbônico

Emissões no estado atingiram quase 100 milhões de toneladas em 2008; energia foi o setor que mais contribuiu

Flávia Albuquerque, da AGÊNCIA BRASIL

Gaf.arq/Wikimedia Commons



Poluição em São Paulo: estado quer diminuir as emissões

São Paulo – A emissão de gás carbônico em São Paulo cresceu 58% entre 1998 e 2008, passando de 60,7 milhões de toneladas de gás carbônico por ano para 95,7 milhões de toneladas, segundo o 1º Inventário de Emissões Antrópicas de Gases de Efeito Estufa Diretos e Indiretos do Estado de São Paulo divulgado hoje (10).

Os setores que mais contribuíram para as emissões do gás em São Paulo foram energia (78,5 milhões de toneladas), processos industriais e uso de produtos (4,5 milhões de toneladas) e agropecuária (1,9 milhão de toneladas).

O inventário reúne informações para reduzir em 20% as emissões até 2010, de acordo com o que determina a Lei Estadual de Mudanças Climáticas, aprovada pela Assembleia Legislativa em outubro de 2009 e em vigor desde o ano passado.

Os dados de 2005 serão a referência principal para se chegar à meta. O estado terá que reduzir em 17,7 milhões as emissões do gás por ano. São Paulo emitiu 88,8 milhões de toneladas do gás no em 2005.

A secretária executiva do Programa Estadual de Mudanças Climáticas, Josilene Ferrer, disse que com o inventário será possível avaliar as prioridades para cada segmento da economia. “Mas só o inventário não é suficiente, também é preciso estudos de projeção de emissão”.

Fonte: <http://exame.abril.com.br/economia/meio-ambiente-e-energia/noticias/sao-paulo-aumenta-em-58-a-emissao-de-gas-carbonico>