

20/04/2011

Emissão de gás carbônico aumenta em 58% em 10 anos em SP

A emissão de gás carbônico em São Paulo cresceu 58% entre 1998 e 2008 e passou de 60,7 milhões de t de gás carbônico por ano para 95,7 milhões. Os dados são do 1º Inventário de Emissões Antrópicas de Gases de Efeito Estufa Diretos e Indiretos do Estado de São Paulo, divulgado nesta quarta-feira.

Os setores que mais contribuíram para as emissões foram energia (78,5 milhões de t), processos industriais e uso de produtos (4,5 milhões) e agropecuária (1,9 milhão). O inventário reuniu 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 t do gás 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", afirmou.

Fonte: <http://noticias.terra.com.br/brasil/noticias/0,,OI5087683-EI8139,00-Emissao+de+gas+carbonico+aumenta+em+em+anos+em+SP.html>