

20/04/2011

SP: emissão de gás carbônico cresce 58% em 18 anos

Meta estadual é reduzir emissões de gases que provocam aquecimento global em 20% até 2020



RENATA PEROBELLI/ JOVEM PAN/ JP

As emissões de gás carbônico no Estado de São Paulo cresceram 58% entre 1990 e 2008, de acordo com o primeiro inventário realizado pelo governo estadual e divulgado nesta quarta-feira. O documento mostra aumento de 60,7 milhões de toneladas para 95,7 milhões de toneladas de gás carbônico por ano. A principal fonte de emissões no Estado é o setor de energia, seguido pela área industrial. A meta estadual é de redução das emissões de gases que provocam o aquecimento global em 20% até 2020, com base nos dados de 2005. Ouça os detalhes com o repórter *Jovem Pan* José Manoel Gonçalves.

Fonte: <http://jovempan.uol.com.br/noticias/2011/04/sp-emissao-de-gas-carbonico-cresce-58-em-18-anos.html>