

26/04/2011

As Políticas Estaduais de Mudanças Climáticas

Com a instituição da PNMC (Política Nacional de Mudanças Climáticas) os estados brasileiros também criaram suas próprias legislações referentes ao combate as mudanças climáticas. Rio de Janeiro, São Paulo, Pernambuco, Mato Grosso, Santa Catarina, Rio Grande do Sul, entre outros já instituíram suas políticas e saíram na frente no combate às mudanças climáticas.

Algumas políticas são muito semelhantes às outras, como, por exemplo, a PGMC (Política Gaúcha de Mudanças Climáticas) que se assemelha muito com a política de São Paulo. Porém, o Rio Grande do Sul não se comprometeu em realizar um inventário de emissões de gases do efeito estufa do próprio Estado, o que facilitaria muito na redução de emissões, já que se teria o conhecimento das principais fontes de suas emissões.

Um bom exemplo disso vem do Inventário realizado em São Paulo, que contabilizou as emissões de cinco grandes áreas do Estado: setor energético, indústria, agropecuária, resíduos e ocupação do solo. Com isso, descobriu-se que o setor energético é o mais poluidor, com 57,2% das emissões. O que contraria o cenário nacional, onde o principal fator de emissões é o desmatamento.

A seguir segue a tabela comparativa entre as emissões de São Paulo e do Brasil no ano de 2005, para visualizar o Inventário completo de São Paulo [clique aqui](#).

| Emissões de gases do efeito estufa em 2005 | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|
| Setor | São Paulo | | Brasil | |
| | Emissão (em massa equivalente de CO ₂) | Participação | Emissão (em massa equivalente de CO ₂) | Participação |
| Energia | 80.017 | 57,20% | 328.808 | 15% |
| Indústria | 20.610 | 14,70% | 77.939 | 3,60% |
| Agropecuária | 29.818 | 21,30% | 415.754 | 19% |
| Resíduo | 9.366 | 6,70% | 41.048 | 1,90% |
| Ocupação do solo | 0 | 0% | 1.329.053 | 60,60% |
| Total | 139.811 | 100% | 2.192.602 | 100% |

Fonte: Cetesb

Fonte: <http://www.grupoenerbio.com.br/blog/tag/politica-estadual/>