

MORADORES DE NOVA IORQUE REJEITAM TAXA SOBRE SACOLAS PLÁSTICAS

Boletim do Instituto IDEAIS – BI 15/05/2015

O apoio às sacolas plásticas sem qualquer tipo de taxa ou banimento acaba de receber um impulso bem-vindo. Na cidade de Nova Iorque uma proposta de taxa de 10 centavos de dólar sobre cada sacola plástica acaba de ser definitivamente rejeitada por 63 por cento dos residentes, os quais votaram para que o comércio continue a tradição de distribuir sacolas plásticas gratuitamente.

Está notícia está em consonância com a de que a cidade de Huntingdon Beach na Califórnia cancelou o banimento das sacolas plásticas em resposta ao crescente apoio dos seus moradores, e com a decisão da Assembleia Legislativa do Estado do Arizona de impedir cidades ou condados de impor qualquer tipo banimento às sacolas plásticas.

Michael Laurier, Diretor Presidente da Symphony Environmental, um dos maiores especialistas do mundo em plásticos de última geração, saudou a notícia como uma vitória dos consumidores e uma tomada de posição muito necessária contra o que se pode chamar de assédio moral ambiental.

"Sacolas plásticas são muito úteis para serem proibidas ou tributadas, sem que sejam consideradas outras soluções ambientais", diz Laurier, referindo-se a <http://www.biodeg.org/bagbansandtaxes.html>

"O plástico é feito a partir de um subproduto do petróleo que de outra forma seria descartado. A razão principal para rejeitar o plástico é que ele pode permanecer no meio ambiente por décadas. No entanto, isso não aconteceria se as sacolas fossem feitas com plásticos oxibiodegradáveis certificados pela ABNT – INMETRO, OPA e Instituto IDEAIS, cuja degradação e biodegradação já foram comprovadas, em ambiente aberto, em prazo curto e pré-estabelecido, com segurança e sem deixar fragmentos tóxicos ou resíduos."

"É eficaz no solo ou na água, por isso, se este novo tipo de plástico for utilizado nas sacolas plásticas de Nova Iorque, as vias navegáveis no entorno da ilha de Manhattan e o oceano próximo não serão obstruídos com sacos, como algumas pessoas temem, uma vez que este tipo de plástico irá se biodegradar muito mais rapidamente do que o plástico comum."

Devido às suas propriedades inovadoras, e ao fato de que custa pouco ou nada mais do que o plástico comum, dez países tornaram este novo tipo de plástico obrigatório e outros estão considerando ativamente esta alternativa.

Para obter maiores informações sobre a natureza, normas e certificações dos plásticos biodegradáveis visite: www.i-ideais.org.br

O Instituto IDEAIS é entidade sem fins econômicos dedicado a encontrar soluções para os problemas ambientais, através de apoio em pesquisas em plástico mais inteligente, especialmente nas áreas dos plásticos biodegradáveis.

www.i-ideais.org.br info@i-ideais.org.br

+ 55 (19) 3327 3524

