

Câmara Municipal de São Paulo ganha Ponto de Entrega Voluntária para coleta de Isopor®

Ação do vereador Gilberto Natalini, em parceria com a Plastivida, pretende disseminar a importância da destinação correta do material e também a sua reciclabilidade

Abril de 2016 - Com o intuito de mobilizar a população sobre a importância do descarte correto e da reciclagem de EPS (popularmente conhecido no Brasil como Isopor[®], marca registrada pela Knauf Isopor), o vereador Gilberto Natalini e a Plastivida vão inaugurar, no próximo dia 13 de abril, um PEV-M (Ponto de Entrega Voluntária Monitorado) na Câmara Municipal de São Paulo.

O PEV-M ficará na área externa, na entrada da Câmara, e nele os cidadãos poderão descartar corretamente todo material de EPS, tais como embalagens diversas (inclusive as utilizadas para proteger eletrodomésticos e eletroeletrônicos), entre outros. Todo EPS coletado no PEV-M será encaminhado para as cooperativas Coopervivabem e Cora, onde será comercializado e destinado para ser transformado em novos produtos, gerando renda aos cooperados e benefícios ao meio ambiente.

A inauguração do PEV-M é mais uma ação da campanha Recicla Isopor[®], lançada em 2015 pelo vereador, pela Plastivida, por meio de seu Comitê de EPS, e pela Comissão de EPS da Abiquim, para fomentar a coleta seletiva e descarte correto do EPS. Mais que isso, a campanha vem informar a população que o EPS se trata de um plástico e que é 100% reciclável. "A população precisa conhecer as informações corretas sobre os produtos, seus benefícios e sua reciclabilidade para que possa usar e descartar de forma responsável", afirma o vereador Natalini.

A parceria Plastivida/Abiquim, que resultou na campanha tem por objetivo divulgar e promover o EPS. A inauguração do PEV-M é mais um passo neste sentido. "A Comissão Setorial de EPS da Abiquim trabalha em parceria com a Plastivida questões de sustentabilidade, educação ambiental e pesquisa de reciclagem de EPS desde 2013", declara Wendel Souza, Coordenador da Comissão Setorial de EPS da Abiquim.

Reciclagem - O EPS é um plástico 100% reciclável e mantém consideráveis índices de reciclagem no Brasil. Em 2012, 34,5% do EPS pós-consumo foi reciclado.

A reciclagem do EPS é uma atividade que gera emprego e renda no Brasil. Em 2012, as 22 recicladoras deste material faturaram juntas R\$ 85,6 milhões e empregaram 1.413 pessoas. Essas empresas trabalham com capacidade ociosa em torno de 40%, ou seja, há espaço para se reciclar mais e para isso é necessário se coletar mais.



O EPS reciclado se transforma em diversos produtos como molduras, rodapés, telhas termo acústicas, solados, chinelos, material para preenchimento de *puffs*, floreiras, entre outros produtos.

Segundo Miguel Bahiense, presidente da Plastivida, com mais informação à população e com o apoio do poder público na coleta seletiva, essa atividade tende a crescer. "O EPS, assim como outros plásticos são produtos fundamentais à vida das pessoas e ao desenvolvimento e, assim, saber usá-lo e reutilizá-lo na reciclagem só traz benefícios à população, à economia e ao meio ao Planeta", completa o executivo.

Serviço: Lançamento do PEV-M na Câmara Municipal de São Paulo

Data: 13 de abril de 2016

Horário: 9h

Local: Viaduto Jacareí, 100, Bela Vista.

Informações à imprensa:
M.Free Comunicação
Tel (11) 3171-2024- <u>www.mfreecom.br</u>
Roberta Provatti – Ramal 15 – <u>roberta@mfree.com.br</u>
Cristiane Peixoto - Ramal 17 – <u>Cristiane@mfree.com.br</u>