



**Programa RECICLUS, de logística reversa de lâmpadas de uso doméstico,
participa do APAS Show 2018**

*Entidade Gestora é responsável por financiar o processo, coletar, destinar e
descontaminar os resíduos; programa está presente em 65 cidades*

SÃO PAULO, ABRIL de 2018 – Se você é consumidor doméstico, já deve ter se deparado com a seguinte situação: o que fazer com as lâmpadas fluorescentes, depois que elas queimam? Essas lâmpadas possuem componentes que demandam um fluxo específico na coleta e destinação final. Por isso, o descarte incorreto, como no lixo comum, pode acarretar diversos problemas ambientais.

Com a finalidade de realizar a coleta, destinação ambientalmente correta e a descontaminação desses resíduos, está funcionando em 21 estados do País e no Distrito Federal o programa da **Reciclus (Associação Brasileira para a Gestão da Logística Reversa)**, organização civil sem fins lucrativos, criada pelos principais produtores e importadores de lâmpadas, para atuar como Entidade Gestora do processo, seguindo um modelo de operação autossustentável.

Com o objetivo de demonstrar como o programa está sendo implantado em todo o País, a Reciclus participa, entre os dias 7 e 10 de maio de 2018, em São Paulo (SP), do APAS Show 2018, que será realizado no Expo Center Norte (Rua José Bernardo Pinto, nº 333 - Vila Guilherme).

Em seu estande o público poderá conhecer mais sobre a logística reversa de lâmpadas fluorescentes, os endereços de coleta disponíveis, as vantagens de ser um ponto de entrega, que não tem custo para o comércio, e ter contato com o coletor Reciclus, desenvolvido especialmente para proteger os resíduos, evitando quebras, e garantindo a segurança no manuseio e no transporte.

O programa Reciclus é uma iniciativa que envolveu diversos segmentos da sociedade e atende à determinação da PNRS (Política Nacional de Resíduos Sólidos), a Lei Federal nº 12.305/2010 que fala na responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos e na logística reversa (LR) como soluções para o descarte correto de itens que podem causar danos ao meio ambiente.

Participam do programa **apenas** as lâmpadas de uso doméstico, dos seguintes tipos: fluorescentes compactas e tubulares; de vapor de mercúrio, sódio ou metálico; e luz mista.



A Reciclus implantou, até o mês de março de 2018, um total de 327 pontos de entrega em 65 cidades, mas o número cresce a cada semana.

Ao longo de 2017, mais de 29 toneladas de resíduos foram recolhidos, totalizando mais de 198 mil unidades de lâmpadas.

A implantação dos pontos de coleta segue os critérios técnicos indicados no Acordo Setorial, como número de habitantes, área urbana, densidade populacional, domicílios com energia elétrica, poder aquisitivo, infraestrutura viária e acessibilidade.

Destinação correta – O objetivo da Reciclus é envolver toda a sociedade e a cadeia produtiva em um grande movimento estruturado de coleta de lâmpadas ao final de sua vida útil e promover a destinação final ambientalmente adequada, garantindo que os materiais não estão sendo descartados em locais errados, vindo a prejudicar o meio ambiente.

O processo de separação dos componentes utiliza tecnologia avançada, sob circunstâncias especiais e em ambiente controlado, para que não haja a contaminação do ambiente e das pessoas que operam os equipamentos.

Basicamente, separam-se os componentes de metal (terminais de alumínio, soquetes, e estruturas metálicas), o vidro (em forma de tubo, ou outra), o pó fosfórico (pó branco contido no interior) e, principalmente, o mercúrio, que é extraído e recuperado em seu estado líquido elementar.

É possível utilizar os resíduos na fabricação de vários outros produtos: vidros na produção de novos vidros para uso não alimentar; pinos de latão que podem ser fundidos e utilizados para produção de novos materiais; e pó fosfórico que, uma vez livre do mercúrio, pode ser reutilizado em fábricas de cimento ou asfalto.

Sobre a RECICLUS

A Reciclus é uma associação sem fins lucrativos que reúne os principais produtores e importadores de lâmpadas do Brasil, com o objetivo de promover o Sistema de Logística Reversa.

Atualmente conta com 73 empresas associadas. O objetivo é envolver toda a sociedade e a cadeia produtiva em um grande movimento estruturado de coleta



de lâmpadas ao final de seu ciclo de vida e realizar a sua destinação final ambientalmente adequada.

Mais informações e endereços dos pontos de coleta: www.reciclus.org.br ou pelo telefone (11) 5083-0201.

Siga a Reciclus nas redes sociais:

Facebook - @ReciclusOficial / Twitter - (@Reciclus)

Mais informações:

PresTalk*

**PresTalk* Comunicação Corporativa -
Assessoria de imprensa da RECICLUS**

Thais Abrahão (Thais@presstalk.com.br) –
(11) 3061-2263 / (11) 9 9900-8402 e

Rosana

Monteiro

(rosana@presstalk.com.br)