

Lixo eletrônico

Lixo eletrônico-o que é?

Lixo Eletrônico é todo resíduo material produzido pelo descarte de equipamentos eletrônicos. Com o elevado uso de equipamentos eletrônicos no mundo moderno, este tipo de lixo tem se tornado um grande problema ambiental quando não descartado em locais adequados.



A Lei nº 12.305/10, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS) contém instrumentos importantes para permitir o avanço necessário ao País no enfrentamento dos principais problemas ambientais, sociais e econômicos decorrentes do manejo inadequado dos resíduos sólidos. Prevê a prevenção e a redução na geração de resíduos, tendo como proposta a prática de hábitos de consumo sustentável e um conjunto de instrumentos para propiciar o aumento da reciclagem e da reutilização dos resíduos sólidos (aquilo que tem valor econômico e pode ser reciclado ou reaproveitado) e a destinação ambientalmente adequada dos rejeitos (aquilo que não pode ser reciclado ou reutilizado).

LIXO ELETRÔNICO X AEDES AEGYPT

O lixo eletrônico, se não for descartado de forma inteligente, poderá causar sérios problemas a sociedade. As carcaças dos computadores e outros eletrônicos descartados em terrenos baldios e lixões, acaba acumulando água e, assim, causando a proliferação do famigerado *Aedes Aegypti*, que são muito nocivos á saúde da população, causando doenças como a Zika, a dengue, a Chikungunya e a Guillain-Barré.

Institui a responsabilidade compartilhada dos geradores de resíduos: dos fabricantes, importadores, distribuidores, comerciantes, o cidadão e titulares de serviços de manejo dos resíduos sólidos urbanos na Logística Reversa dos resíduos e embalagens pós-consumo e pós-consumo. Cria metas importantes que irão contribuir para a eliminação dos lixões e institui instrumentos de planejamento nos níveis nacional, estadual, metropolitano, regional, intermunicipal e metropolitana e municipal; além de impor que os participantes elaborem seus Planos de Gerenciamento de Resíduos Sólidos.

