

Descontaminação de lâmpadas fluorescentes em Itatinga



No ultimo dia 6 de Agosto, o município de Itatinga realizou pela primeira vez a descontaminação das lâmpadas fluorescentes, sendo 234 unidades no primeiro lote.

Quando jogadas no lixo comum ou no meio ambiente, o mercúrio contido nas lâmpadas fluorescentes pode contaminar o solo, as plantas, os animais e a água. O mercúrio é um bioacumulativo, ou seja, se acumula no organismo vivo ao longo do tempo, sendo de grande toxicidade, nos seres humanos causa principalmente problemas respiratórios e neurológicos.

O processo de reciclagem separa o vapor de mercúrio, o vidro e o alumínio dando uma destinação correta aos resíduos gerados, que podem ser enviados a reciclagem para o aproveitamento em novos ciclos produtivos ou dar uma destinação final ambientalmente adequada.

Essa iniciativa demonstra o comprometimento e a preocupação do Prefeito de Itatinga, Paulo Apolo (PV) com as questões ambientais , inserindo o município no seleto grupo de cidades que vem adotando políticas de atuação sustentável.

Fonte: Amauri de Moraes – Assessoria de Comunicação PM

Itatinga