

Escolas Geração Depositário já recolheram mais de 230 toneladas de resíduos

28 de Junho, 2021

As escolas e as entidades da 13ª edição da campanha Geração Depositário (ano letivo de 2020/2021), promovida pela ERP Portugal, já recolheram “mais de 230 toneladas de resíduos”, das quais “dez toneladas correspondem a pilhas usadas e a restantes resíduos elétricos e eletrónicos em fim de vida”, pode ler-se num comunicado.

Para além do balanço do final do ano letivo, as escolas são reconhecidas pela recolha de quatro categorias de resíduos (equipamentos de frio/regulação de temperatura, TV e monitores, lâmpadas e pilhas) nos três períodos do ano letivo.

Segundo a ERP Portugal, no 2º período o top três destas categorias é composto pelas escolas: Centro Escolar de Alcobaça (Leiria), EB1 de Lamas (Coimbra) e Escola Secundária de Adolfo Portela (Aveiro), que totalizaram cerca de 3500 kg na categoria de equipamentos de frio; Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (Lisboa), Escola Dr. Horácio Bento de Gouveia (Região Autónoma da Madeira) e EB 2,3 de Alvalade do Sado (Setúbal) na categoria “TV e monitores”, responsáveis pela recolha de 3600 kg; Agrupamento de Escolas Luísa Todi – EB Luísa Todi (Setúbal), Escola Sec. Fernando Namora (Lisboa) e Centro Escolar de Solum Sul (Coimbra), que somaram 1000 kg de lâmpadas recolhidas; e Escola Básica e Secundária de Ourém (Santarém), 1º Jardim-Escola João de Deus de Coimbra (Coimbra) e Agrupamento de Escolas Luísa Todi – EB Luísa Todi (Setúbal) com o somatório de 500 kg de pilhas encaminhadas para reciclagem.

As categorias em análise representaram cerca de “34% do peso total dos resíduos recolhidos”, cuja maior fatia pertenceu aos “televisores e monitores, que ultrapassaram as 14,5 toneladas”. Destaque, também, para as “duas toneladas de lâmpadas recolhidas e encaminhadas para reciclagem”, precisa um comunicado divulgado pela ERP Portugal.

Todas as escolas vão receber novos equipamentos elétricos e eletrónicos, mais sustentáveis, a utilizar nas instalações, tais como frigoríficos e monitores mais eficientes, lâmpadas wi-fi e pilhas recarregáveis,

Filipa Moita, responsável de Comunicação da ERP Portugal, reforça que “as escolas continuam ativas no processo de reciclagem de elétricos e eletrónicos, e pilhas e baterias, acumulando o papel de influenciadoras do comportamento das comunidades em que estão inseridas. As quantidades crescentes dos resíduos recolhidos ao longo deste ano mostram o empenho de todos os professores, alunos e funcionários das escolas Geração Depositário, que têm vindo a contagiar positivamente entidades e empresas, trazendo-as para este desafio, que chega agora à reta final”.

À semelhança do ano anterior, todas as recolhas ao longo deste ano serão contabilizadas, também, para o donativo que será entregue ao IPO para a aquisição de material e equipamentos para a sua atividade.

Os pedidos de recolha a considerar neste ano letivo deverão ser submetidos até dia 30 de junho em www.eureciclo.pt, na categoria Formulário Escolas.

A Geração Depositário é uma campanha da ERP Portugal, implementada em parceria com a ABAE (Associação Bandeira Azul da Europa), através do Programa Eco-Escolas, e conta com o apoio das marcas Decathlon, LG, Orima, Pingo Doce e Worten. Todas as novidades podem ser acompanhada no site da Geração Depositário e no Instagram ou Facebook da ERP Portugal.