



DUPLICOU O NÚMERO DE PILHAS, LÂMPADAS E EQUIPAMENTOS ELÉCTRICOS USADOS RECOLHIDOS NA “ESCOLA ELECTRÃO”

As pilhas, lâmpadas e equipamentos eléctricos usados, recolhidos no âmbito da campanha [“Escola Electrão”](#), duplicaram na 10ª edição face ao anterior ano lectivo. Entre Julho de 2020 a Junho 2021 foi possível reunir um total de 262 toneladas de equipamentos, o que representa um aumento de 110 por cento em relação às 125 toneladas registadas na edição de 2019/2020.

A campanha, que sensibiliza para a necessidade de entregar os equipamentos para reciclagem, dinamizada pelo Electrão – Associação de Gestão de Resíduos, contou nesta 10ª edição com 332 escolas inscritas, incluindo estabelecimentos de ensino da Madeira e dos Açores.

“Mesmo com as escolas encerradas durante parte do ano os resultados obtidos superaram as expectativas e vieram provar que os jovens estão particularmente empenhados nesta causa”, sublinha o Director-Geral do Electrão, Pedro Nazareth.

As escolas vão receber um incentivo financeiro em função da quantidade recolhida, que corresponde a 50 euros por cada tonelada de lâmpadas e outros equipamentos eléctricos usados e a 75 euros por cada tonelada de pilhas e baterias usadas. Este ano o valor pecuniário global a atribuir ascende a 13.260 euros.

Serão também distribuídos cheques-prenda da Rádio Popular no valor de 12.450 euros. Estes prémios são atribuídos com base num sistema de pontos, em função da quantidade de resíduos recolhida pela escola e da pontuação obtida no [Quiz Electrão](#), um jogo digital, inovador e pedagógico, que permite envolver os alunos em temas essenciais, como a reciclagem e valorização de resíduos. O desafio [Repórter Electrão](#), outra das iniciativas promovida no âmbito da campanha, também dá direito prémios a atribuir às equipas vencedoras.

A “Escola Electrão” tem como objectivo o envolvimento de professores, alunos, funcionários, pais e comunidade em geral no tão necessário e urgente desígnio da reciclagem. A campanha já permitiu, em dez edições, a recolha de cerca de mais de seis mil toneladas de resíduos nas escolas aderentes.

ESCOLA SECUNDÁRIA DE SERPA EM 1º LUGAR

A Escola Secundária de Serpa, a única a apresentar resultados no distrito de Beja, foi a que mais pilhas, lâmpadas e equipamentos eléctricos usados recolheu na 10ª edição da campanha com quase 33 mil quilos destes aparelhos reunidos. No ano passado esta escola já tinha conseguido obter o melhor resultado com a recolha de 20 toneladas.

A Escola Básica e Secundária Padre António Morais da Fonseca, em Murtosa, e a Escola Profissional de Coruche também se destacaram com excelentes resultados, tendo a primeira recolhido mais de 18 mil quilos de pilhas, lâmpadas e equipamentos eléctricos usados e a segunda mais de 21 mil quilos de resíduos de lâmpadas e equipamentos eléctricos.

As 11 escolas do distrito de Viseu conseguiram o segundo melhor resultado nesta iniciativa ao recolherem um total de 27.059 quilos de equipamentos. O terceiro melhor resultado distrital foi Santarém. As seis aderentes no distrito reuniram 26.514 quilos de aparelhos usados.

Sobre o Electrão:

O Electrão – Associação de Gestão de Resíduos é a entidade responsável por três dos principais sistemas de recolha e reciclagem de resíduos: embalagens, pilhas e equipamentos eléctricos usados. Gere uma rede de recolha de equipamentos eléctricos e pilhas usadas com mais de 6000 locais de recolha dispersos por todo o território nacional e é também responsável pela reciclagem de embalagens em todo o país. A sua principal missão é assegurar a reciclagem dos resíduos recolhidos, contribuindo para a minimização do impacto ambiental e para um reaproveitamento dos materiais que os constituem promovendo a economia circular. Desenvolve diversas campanhas de comunicação e sensibilização com o objectivo de promover uma maior consciencialização ambiental e uma mudança de comportamentos, de que se destacam o Quartel Electrão, a Escola Electrão e o TransformAR.

Mais Informações: Sílvia Diegues – 969 784 336

2 de Agosto de 2021