



“Escuteiros Electrão” recolheram mais de 13 toneladas de pilhas e baterias em 2021

Registado um aumento de 15% face à edição anterior

Os escuteiros de 42 agrupamentos do Corpo Nacional de Escutas (CNE) reuniram um total de 13.435 quilos de pilhas e baterias usadas para reciclagem, em 2021, na 2ª edição da campanha “Escuteiros Electrão”, que decorreu de Março a Dezembro.

Este resultado representa um aumento de 15% em relação à 1ª edição do projeto. Na campanha anterior, que decorreu entre Dezembro de 2019 e Novembro de 2020 e teve o envolvimento de 60 agrupamentos, tinham sido reunidos 11.669 quilos de pilhas e baterias.

Durante esta nova edição participaram menos agrupamentos, fruto das restrições decorrentes da pandemia que limitaram as actividades presenciais, mas, ainda assim, as quantidades recolhidas aumentaram.

No âmbito desta iniciativa foram premiados os 10 agrupamentos de escuteiros que recolheram as maiores quantidades de resíduos, assim como a estrutura nacional do Corpo de Escutas. No total, o Electrão atribuiu prémios no valor de cerca de 9.000 euros.

Este projecto do Electrão, em parceria com o Corpo Nacional de Escutas, tem como objectivo sensibilizar e envolver os escuteiros, os voluntários, os pais e a comunidade em geral para o esforço de preservação do ambiente, através do encaminhamento adequado de pilhas e baterias usadas para reciclagem.

“Acreditamos que esta iniciativa, que já vai na 2ª edição, tem um enorme potencial para aumentar as recolhas de pilhas e baterias usadas um pouco por todo o país. Conta com o papel fundamental dos escuteiros portugueses na recolha e é a prova de que os mais jovens podem fazer a diferença em iniciativas que têm como fim último proteger o ambiente”, realça o Director-Geral Adjunto do Electrão, Ricardo Furtado.

Para o Corpo Nacional de Escutas esta é uma forma de continuar a sensibilizar os jovens para a importância da reciclagem. “Com esta campanha evitamos que produtos com maior teor tóxico contaminem os lençóis freáticos. Procuramos cumprir o desafio que Baden Powell nos lançou de deixar o mundo um pouco melhor do que quando o encontramos”, realça o Secretário Nacional para o Ambiente e Sustentabilidade do Corpo Nacional de Escutas, José Rodrigues.

O grupo de escuteiros que mais pilhas e baterias usadas reuniu foi o Agrupamento da Serafina, em Lisboa, com um total de 3.115 quilos recolhidos. Recebeu por isso o prémio mais elevado no valor de 2.000 euros.

Em 2º lugar ficou o agrupamento de Nª Sª do Amparo, Portimão, no distrito de Faro. Os elementos deste agrupamento reuniram 1.630 quilos de pilhas e baterias para reciclagem e foram compensados com um valor de 1.200 euros.

Oliveira de Santa Maria, no distrito de Braga, que ficou em 3º lugar, reuniu um total de 1.260 quilos de equipamentos recolhidos e foi premiado com 800 euros.

Os agrupamentos de Nª Sª das Neves, no distrito de Aveiro; Vale S. Martinho, no distrito de Braga, e São Simão de Oia, no distrito de Aveiro, receberam 400 euros pelas quantidades recolhidas.

Um incentivo de 200 euros coube aos agrupamentos de Santa Comba Dão, no distrito de Viseu; Santão, no distrito do Porto e ainda Lousa e Estoril, no distrito de Lisboa.

Para além dos prémios aos agrupamentos, foi igualmente entregue um prémio no valor de 2.000 euros ao Corpo Nacional de Escutas, que recebeu ainda 1.000 euros como contrapartida pelas quantidades totais recolhidas.

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 cerca 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 despertar para uma maior consciencialização ambiental, mudança de comportamentos e separação para reciclagem. Das várias campanhas dinamizadas destacam-se o Quartel Electrão, a Escola Electrão e o TransforMAR.

Mais Informações: Ana Santiago - 962 208 371

03 de Março de 2022