

Resultados da 12.ª edição da Geração Depositário superaram as expectativas

18 de Janeiro, 2021

A 12.ª edição da Geração Depositário, em funcionamento consecutivo há 13 anos, tem como objetivo “estimular a entrega de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) e Resíduos de Pilhas e Acumuladores (RP&A) nas escolas e entidades parceiras”, garantindo o seu tratamento, descontaminação e reciclagem. A campanha é fruto de uma parceria entre a ERP Portugal, Entidade Gestora de Resíduos, e o Programa Eco-Escolas (ABAE).

No ano letivo 2019/2020, as escolas e entidades portuguesas que participaram na edição da Geração Depositário recolheram cerca de 385 toneladas de REEE e 15 toneladas de RP&A, fechando o programa com a recolha de cerca de 400 toneladas, considerando um total de 427 pontos de recolha, que participaram, em todo o país, o que se traduz no peso médio de recolha equivalente a mais de 900 kg, pode ler-se no comunicado da ERP Portugal.

Anualmente, segundo a entidade, as escolas participantes correspondem ao “envolvimento de mais 420 mil alunos e cerca 42 mil professores” de todos os níveis de ensino.

Filipa Moita, responsável de comunicação da ERP Portugal, afirma que “estes resultados superaram totalmente as nossas expectativas pois estiveram muito próximos de anos que atingimos recordes de recolhas. Fica patente que a pandemia, apesar de trazer constrangimentos a toda a cadeia de valor e processos numa iniciativa deste âmbito, em nada travou o trabalho exaustivo e a missão ambiental encetada por todos os envolvidos. As escolas são, de facto, agentes participativos e dinamizadores de comportamentos sustentáveis, já enraizados em muitas regiões de Portugal. Grande número de escolas já participa neste desafio há vários anos, mantendo e reforçando hábitos e comportamentos”.

A escola EB23 Damião de Odemira (distrito de Beja) foi a grande vencedora desta edição, com uma recolha total de mais de 19 toneladas de resíduos. O segundo lugar foi ocupado pela Escola Vasco da Gama de Sines (distrito de Setúbal), novidade no top nacional, com cerca de 14 toneladas, fazendo-se seguir pela Escola Básica de Saboia nº1 (distrito de Beja) que somou mais de 13 toneladas, o Centro Escolar de Alcobaça, outra estreia no top nacional (distrito de Leiria), e a EB1 Cabanas de Tavira (distrito de Faro), ambas com mais de 12 toneladas.

No que respeita ao critério de peso recolhido por aluno, destacam-se as escolas: Jardim de Infância de Casais de São Clemente e EB1 de Lamas (distrito de Coimbra), EB1 de Cabanas de Tavira (distrito de Faro), Escola Básica de Saboia nº1 (distrito de Beja) e EB1 de Loução-Venade (distrito de Viana do Castelo), com totais entre 190 e 340 kg recolhidos por aluno.

Segundo a ERP Portugal, estas escolas vão ser premiadas com um forno elétrico

Orima, 500€ em cartão Pingo Doce para entregar a uma entidade de cariz social e, ainda, 100€ em produtos da Worten à escolha, e os professores coordenadores das escolas respetivas receberão um tablet.

Serão oferecidos ainda outros prémios como o projetor portátil da LG atribuído ao Centro Infantil da Santa Casa da Misericórdia de Caminha (distrito de Viana do Castelo) e EB23 Damião de Odemira (distrito de Beja), pois foram os estabelecimentos escolares que somaram mais resíduos nas 2 fases de campanha. Várias outras escolas se destacaram a nível regional e de acordo com os tipos de resíduos recolhidos (elétricos e eletrónicos e pilhas).

13ª edição da Geração Depositirão arranca com nova imagem

Ao fim de 13 anos de Geração Depositirão, a iniciativa mantém a sua missão mas renova a imagem com um logótipo mais atual, que será o foco da comunicação já nesta edição de 2020/2021.

Filipa Moita reforça que “esta nova imagem ilustra uma Geração Depositirão mais amadurecida e mais alinhada com um público infantojuvenil, tendo como ponto de partida o claim que ‘Nós Reciclamos’ em todas as gerações, todos os dias e em todos os níveis de ensino”.

As recolhas já estão a decorrer e em breve arrancam também as atividades criativas que este ano vão contar com um quizz no final de cada período (dezembro, abril e junho), cujo prémio será uma entrada dupla no Oceanário de Lisboa. Ao longo do ano, os alunos vão ser também desafiados a construir um Traga Pilhas, a desenhar cartazes sobre a eficiência energética dos equipamentos e a criar um hino ou, no caso dos alunos do ensino secundário, profissional ou superior, um vídeo, que reforce a importância da entrega seletiva de pilhas. Os vencedores, de cada uma destas categorias vão receber cheques Decathlon no valor de 100€.

As escolas vão ser premiadas por período e no final do ano letivo, com prémios diversos, oferecidos pelos patrocinadores da campanha, entre os quais televisores, aparelhos de ar condicionado ou frigoríficos, lâmpadas e pilhas recarregáveis.

Esta campanha da ERP Portugal é 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.