

Maiambiente instala desidratador de resíduos alimentares em escola

17 de Março, 2023

A **Maiambiente** instalou um **desidratador de resíduos alimentares** na Escola Básica N. º1 de Gueifães, um equipamento que permitirá a valorização dos resíduos alimentares e que será utilizado para secar o material orgânico, rico em nutrientes, que contribui para uma redução no seu peso e volume.

Como resultado, obtém-se um substrato seco, semelhante a um composto inerte, sem odores, como uma borra de café, que pode ser usado como fertilizante, promovendo assim uma economia circular.

O projeto da Maiambiente já inclui a instalação de três desidratadores, um na Escola Básica N. º1 de Gueifães, outro na cantina dos SMAS (Serviços Municipalizados – Eletricidade, Água e Saneamento) e ainda outro no restaurante VOG, no TECMAIA. Este projeto é financiado pelo PO SEUR.

Para **António Silva Tiago, presidente da Câmara Municipal da Maia**, “este é mais um passo rumo à sustentabilidade integral, posto que além de contribuir para a sustentabilidade ambiental, através da eliminação do impacto ambiental que o desperdício destes resíduos, potencialmente, poderia representar, com esta solução da desidratação de restos de alguns alimentos, estamos a atribuir-lhe valor económico, através do aproveitamento dos nutrientes que eles ainda contêm e que constituem um fertilizante rico para ser utilizado no quintal ou no jardim das casas de família ou mesmo em pequenas explorações agrícolas”.

Já **Marta Peneda, presidente da Maiambiente** diz que a associação “continua empenhada em encontrar soluções inovadoras que permitam garantir a circularidade dos resíduos, nomeadamente dos resíduos orgânicos”.