

# Compostagem

Os alunos de educação especial participaram numa formação sobre a compostagem, promovida pela EMARP.

Os alunos ficaram a saber que a compostagem é um processo de valorização da matéria orgânica. Consiste na decomposição dos resíduos domésticos por acção de microrganismos que na presença de oxigénio (processo aeróbio), originam uma substância designada composto. O composto que se obtém no fim do processo poderá ser utilizado como adubo,

uma vez que melhora substancialmente a estrutura do solo. O composto possui fungicidas naturais e organismos benéficos que ajudam a eliminar os organismos patogénicos que perturbam o solo e as plantas.



Para terminar esta formação, o grupo dirigiu-se à Horta Pedagógica da ESMTG e procederam à montagem do compostor.

Agora, é colocar os restos alimentares corretos no compostor, tal como aprenderam (legumes, fruta, cascas, etc) e aparas de jardim (folhas, relva, flores, etc) mexer estes resíduos de vez em quando e esperar pela degradação deste material, até obter o composto.

