

# Compostaje

Objetivo: Concienciar frente al cambio climático y establecer soluciones como el compostaje.

Destinatarios: Alumnos de educación primaria y secundaria de los centros educativos de la provincia de Málaga que nos van a visitar en los Talleres Verdes de adaptación al Cambio Climático del Vivero Provincial de Diputación de Málaga.).

¿Qué es?: El compostaje es un proceso biológico que permite transformar los residuos orgánicos en compost, un abono rico en nutrientes que favorece el crecimiento de las plantas y protege el suelo, de esta forma se contribuye a cuidar el medioambiente, cerrando el círculo de la reutilización de la materia orgánica .

¿Cómo compostar? Puede hacerse en la misma tierra, estructuras de madera o utilizar algunos compostadores comerciales de plástico. El principio básico es ir alternando capas de restos más secos, como pequeñas ramas de poda, hojas o césped seco, con otras más húmedas como restos de vegetales de comida.

