



DEPARTMENT OF
ENVIRONMENTAL
PROTECTION
MONTGOMERY COUNTY • MARYLAND

Hoja de consejos 4: Cómo usar el compost



¿Por qué debería usar compost en casa?

El compostaje es más que un proceso biológico: es una forma de mejorar la salud de su césped, de sus plantas y jardín, ahorra dinero al reducir la necesidad de comprar fertilizantes comerciales y ayuda al medio ambiente.

Esta es una lista de beneficios para tener en cuenta cuando usas compost:

- Agrega la mayoría de los nutrientes necesarios para que sus plantas y césped crezcan de forma saludable, y el compost libera lentamente estos nutrientes a lo largo del tiempo. ¡Es un fertilizante natural!
- Mejora el suelo, ya que permite que la humedad penetre más profundamente en el suelo
- Promueve un mejor crecimiento de las raíces, lo que permite que las plantas sobrevivan períodos de condiciones climáticas extremas, como sequías y altas temperaturas
- Suprime las enfermedades de las plantas



¿Cuándo está listo el compost para ser utilizado?

Podrá usar su compost cuando esté desmenuzado, tenga un olor agradable y haya adquirido un color intenso, marrón oscuro o negro. ¿Cómo saber si su compost está listo para ser utilizado? Ponga una pequeña cantidad en una bolsa de plástico sellada, ábrala en 3 días y huela la misma. Si hay algún olor fuerte a amoníaco, su compost aún no está listo para ser usado. Revise el compost de nuevo en una semana.

Al usar un compost “sin terminar” o que no está maduro con restos de comida puede atraer plagas y dañar las plantas jóvenes, por lo que debe asegurarse de que se haya descompuesto por completo antes de usarlo.



Agregue compost al suelo de su jardín para modificar el suelo

Extienda aproximadamente tres pulgadas (7.5 cm) de compost terminado en su jardín y luego mézclelo con seis pulgadas (15 cm) superiores de tierra.



Use su compost como aderezo superior en su césped

En otoño, airee su césped y aplique una capa de compost de un cuarto de pulgada (6 mm). Agregar compost al terreno mejorará la salud del césped.



Agregue algo de compost a sus árboles y arbustos

Agregue compost al suelo alrededor de árboles y arbustos. Retire el mantillo y esparza de 1 a 2 pulgadas (2.5 a 5 cm) de compost debajo del árbol o arbusto, asegurándose de mantener el compost alejado del tronco. Luego, vuelva a colocar el mantillo en la parte superior. No agregue compost o mantillo directamente contra la corteza del árbol o arbusto.



Haga su propia mezcla de tierra para macetas

Mezcle partes iguales de compost, arena y tierra, ¡y tendrá su propia tierra para macetas! Nunca plante directamente en 100 % compost, ya que podría dañar sus plantas debido a su alta concentración de nutrientes.



Para más información

MontgomeryCountyMD.gov/RecycleRight | 311 o 240-777-0311



DEPARTMENT OF
**ENVIRONMENTAL
PROTECTION**
MONTGOMERY COUNTY • MARYLAND

Montgomery County, Maryland
Department of Environmental Protection
Recycling and Resource Management Division
Waste Reduction and Recycling Section
2425 Reenie Drive, 4th Floor, Wheaton, Maryland 20902



Printed on recycled and recyclable paper.

10/2021