

# Anwendung von Gärtner-Kompost im Garten



## Die Anwendung von Kompost erfüllt mehrere Zwecke:

- Ausgleich von Humusverlusten durch Zufuhr stabiler organischer Substanz
- Verbesserung des Bodenzustandes (z.B. leichte Bearbeitbarkeit und krümelige Struktur)
- Düngung der Pflanzen mit allen wichtigen Nährstoffen

Kompost ist mit der beste Humus- und Nährstoffträger im Garten. Kompost eignet sich für alle Bereiche der Bodenverbesserung bei Neupflanzungen oder zum oberflächlichen Einarbeiten. Sie verbessern mit ihrem Humusgehalt nicht nur die Qualität der Böden, sie sind gleichzeitig auch Dünger. Wie andere Dünger sollte auch Kompost bedarfsgerecht eingesetzt werden. Bringen Sie deshalb den Kompost nicht im Herbst, mehr im Frühjahr ein!

Zur Verbesserung von Pflanzflächen können einmalig bis zu 50 l Kompost pro Quadratmeter (das sind ca. 5cm Schichtdicke) ausgebracht werden. Diese einmalige hohe Kompostgabe sollte nur bei humus- und nährstoffarmen Böden bei einer Neuanlage erfolgen. Der Kompost ist sorgfältig in die obersten 20 cm Boden einzumischen. Nach ca. 3 Jahren kann wieder Kompost auf dieser Fläche ausgebracht werden.