



KOMPOSTOWANIE TO JEDNA Z NAJLEPEJ SPRAWDZONYCH METOD POWTÓRNEGO WYKORZYSTANIA ODPADÓW

Często zadajemy sobie pytanie co zrobić z bioodpadami powstającymi w naszych gospodarstwach domowych. Rozwiązaniem tego problemu jest kompostowanie, gdyż jest to przyjazny środowisku, tani i prosty sposób pozbycia takich odpadów jak trawa, liście oraz resztki, które zostają nam podczas gotowania czy parzenia kawy. To co wyrzucamy do śmieci i spisujemy na straty możemy zamienić w doskonały nawóz, który spowoduje, iż rośliny w naszych ogrodach będą rozkwitać. Kompostownik zajmuje mało miejsca i nie wydziela nieprzyjemnych zapachów, a zarazem jest najbardziej przyjazną dla środowiska formą zagospodarowania odpadów zielonych, gdyż nie wymaga użycia energii, transportu czy opakowań.

Zatem jak założyć własny kompostownik?

Otóż sposób na własny kompostownik jest bardzo prosty. Wybieramy w ogródku miejsce najbardziej zacienione i osłonięte od wiatru, tak aby uniknąć przesuszenia kompostu. Na dnie kompostownika układamy warstwę połamanych gałęzi oraz drobnych gałązek, tworząc w ten sposób warstwę drenażową. Następną warstwę stanowi ziemia ogrodowa. Kolejne warstwy to odpady takie jak: trawa, liście, nadziemne części chwastów, resztki roślin, odpady kuchenne przekładane warstwami ziemi lub drobnymi gałązkami. Im bardziej rozdrobnione odpady, tym szybciej ulegają rozkładowi. Do założenia kompostownika można również wykorzystać małe kontenery z tworzyw sztucznych tańszych w utrzymaniu ale droższych przy zakupie lub budowa drewnianego kompostownika, pamiętając że przy takim sposobie kompostowanie w okresie zimowym kompostownik należy okryć warstwą izolacyjną, która ochroni kompost od niektórych warunków atmosferycznych.

Co nadaje się na komposty?

- ✓ cięta trawa
- ✓ liście z drzew i krzewów
- ✓ resztki roślin ozdobnych i warzyw (bez objawów chorób)
- ✓ chwasty (które nie zawiązały jeszcze nasion)
- ✓ owoce – uszkodzone i obite
- ✓ drobne gałęzie i duże gałęzie rozdrobnione na trociny
- ✓ odpady roślinne z gospodarstwa domowego - obierki z warzyw i owoców, resztki potraw
- ✓ zużyte torebki herbaciane
- ✓ popiół drzewny (np. z kominka)
- ✓ szary papier (czysty i niezadrukowany)

W naszych warunkach klimatycznych kompost może być już gotowy po 6-8 miesiącach. Powinien być sypki, mieć barwę brunatną i zapach świeżej ziemi. Możemy nim obłożyć krzewy, drzewa, wymieszać go z ziemią pod warzywnik lub kwiaty. Rozdrobniony i przesiany przez sito kompost możemy użyć do kwiatów doniczkowych.