

Co można kompostować?



pokruszone skorupki jaj



fusy z kawy i herbaty w materiałowych torebkach



resztki owoców i warzyw



łupiny orzechów



mokry karton i niezadrukowany papier



słomę i siano



małe gałęzie, trociny



kwiaty i liście roślin domowych



ziemię doniczkową



trawę, liście, igły roślinne



Kompost nie powinien mieć intensywnego zapachu!

Kwaśny zapach oznacza, że kompost jest za mokry i brakuje odpowiedniej wentylacji – należy dodać suszu i przemieszać kompost.

Zapach amoniaku oznacza, że w kompostowniku jest za dużo wilgotnych odpadów kuchennych lub ogrodowych bogatych w azot.

Należy dodać suszu ubogiego w składniki azotowe (słoma, siano, trociny itp.) i przemieszać kompost.

Dane kontaktowe:

Wydział Gospodarowania Odpadami
ul. Parkowa 9, 44-230 Czerwionka-Leszczyny
telefon: 32 429 59 33, 32 429 59 43

Kompostowanie jest proste

Poradnik dla mieszkańców
gminy Czerwionka-Leszczyny



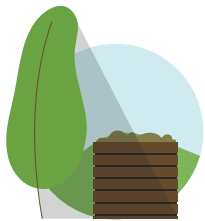
CZERWIONKA-LESZCZYNY
ZŁOŻA SUKCESU



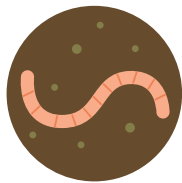
Zalety kompostowania

- ✓ Kompostowanie to prosty i bezpieczny sposób na uzyskanie darmowego nawozu.
- ✓ Nawóz kompostowy jest bezpieczny – nadaje się do wszystkich roślin i nie sposób nim przenawozić.
- ✓ Nawóz kompostowy doskonale spulchnia i wzbogaca glebę w próchnicę.
- ✓ Kompost można również dodawać do roślin doniczkowych.
- ✓ Podłoże ściółkowane kompostem nie potrzebuje agrowłókniny, ponieważ zapobiega on szybkiemu parowaniu wody i delikatnie hamuje wzrost chwastów.
- ✓ Kompostownik jest prostym sposobem na utylizację odpadów ogrodowych – trawy, liści i gałęzi.
- ✓ Kompostowanie odpadów kuchennych zmniejsza ilość śmieci gnijących na wysypiskach.
- ✓ Prowadzenie kompostu ogranicza zanieczyszczenie środowiska.

Prowadzenie kompostownika



Kompostownik załóż w zacienionym i osłoniętym od wiatru miejscu.



Warstwy przesypuj ziemią ogrodową – znajdują się w niej organizmy, które przyspieszają rozkład.



Regularnie mieszaj i przerzucaj kompost.



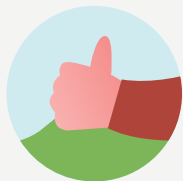
Przysypuj kompost warstwą liści lub trawy, by zachować ciepło i wilgotność.



Aby kompostownik się nie przesuszył, zraszaj go wodą w trakcie upałów.



Na zimę kompost należy okryć materiałem izolacyjnym (słomą, liśćmi, papierem, gałązkami iglaków lub workami jutowymi).



Dojrzały kompost ma jednolitą strukturę i zapach świeżej ziemi.



Dojrzwanie kompostu trwa do 18 miesięcy (w kompostownikach z tworzyw sztucznych proces przebiega krócej, nawet ok. 2 miesięcy).

Jaki kompostownik wybrać?

Gotowy kompostownik ogrodowy

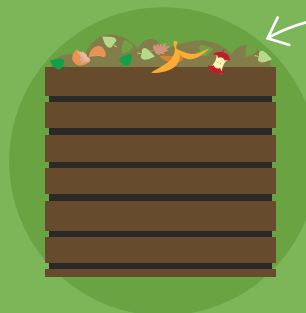
To najprostszy sposób, taki kompostownik możesz kupić w sklepie. Materiały układa się w nim warstwowo lub dokłada na bieżąco.

Minimalna pojemność kompostownika to 500 l.



Drewniany kompostownik ażurowy

Możesz go wykonać samodzielnie, ważne, aby między deskami były przerwy – umożliwiają wymianę powietrza. Budowę zaczyna się od wkopania w ziemię czterech elementów narożnych, po czym na przemian montuje się do nich deski poziome.



Pryzma kompostowa

To stos kompostowy, który układa się warstwami. Aby umożliwić przetwarzanie materiałów, należy przygotować podłoże, tak by przepuszczało powietrze. W tym celu układa się na ziemi warstwę gałęzi, na niej ziemię ogrodową lub stary kompost. Gdy pryzma osiągnie ok. 120 cm należy ją okryć ziemią lub słomą.

odpady kuchenne lub ogrodowe z dodatkiem ziemi

okrycie – ziemia lub słoma

ziemia, torf lub dojrzały kompost

odpady kuchenne lub ogrodowe

warstwa drenażu – gałęzie, grube łodygi

cienka warstwa ziemi

