



EKO PORADNIK

GMINY WOLANÓW

Kompostownik -dlaczego warto mieć go na posesji?



1. Kompost dostarcza roślinom niezbędne składniki odżywcze, a zarazem poprawia strukturę gleby zwiększając jej pojemność wodną i powietrzną. Na pulchnej i przewiewnej glebie zdecydowanie lepiej wszystko rośnie, a co jest niezwykle istotne – nie ma możliwości podania zbyt dużej dawki kompostu, co zdarza się w przypadku nawozów sztucznych. Ten naturalny nawóz przywraca glebie optymalne parametry i dzięki temu odbudowuje jej specyficzną mikroflorę.

2. Kompostowanie przede wszystkim pozwala utrzymać porządek w ogrodzie. W kompostowniku możemy składować wszystkie resztki roślinne, a tym samym nie martwić się o to, że zaśmiecają naszą działkę. Kompostowniki ogrodowe jednocześnie pozwalają zagospodarować niektóre odpady kuchenne, a to daje jeszcze większe oszczędności na wywozie śmieci.

3. Najważniejsze to odpowiednie dobranie kompostownika. Nie może być ani za mały, ani za duży. Należy dobrać go do wielkości ogrodu. W przypadku tego pierwszego wiele odpadów biodegradowalnych trzeba będzie wyrzucić, więc ograniczamy sobie ilość dobrej jakości nawozu naturalnego. Z kolei ten drugi zajmie niepotrzebnie miejsce w przestrzeni ogrodowej.

4. Jeżeli ktoś decyduje się na **samodzielne zrobienie kompostownika**, to musi zwrócić uwagę, aby jego **szerokość maksymalnie wynosiła 150 cm**, natomiast **wysokość 120 cm**. Tylko w ten sposób zapewni się swobodny dostęp powietrza do wewnątrz przerabianego materiału, które jest niezbędne dla prawidłowości przebiegu całego procesu.

5. Gotowy kompostownik domowy 200-300 l wystarczy na pozbycie się niechcianych resztek roślinnych, natomiast niezadowolająca może się okazać ilość wyprodukowanego naturalnego nawozu organicznego. W przypadku uprawy ekologicznej konieczne są kompostowniki ogrodowe mające powyżej 1000 l, a przy naprawdę dużych ogrodach, w których dodatkowo mamy do czynienia z wielkimi przestrzeniami pokrytymi trawą, warto rozważyć kompostowniki ogrodowe o objętości przekraczającej 1600 l.

6. Kompostownik domowy pozwala wykorzystać wszystkie odpady biodegradowalne, a więc takie, które poddają się rozkładowi tlenowemu przy udziale mikroorganizmów oraz dżdżownic. Świetnie sprawdzą się odpady organiczne, które nie zawierają żadnych składników toksycznych czy też odpady roślin. Może to być skoszona trawa, z tym że trzeba zwrócić uwagę, aby skoszoną trawę nie wrzucać zbitą i jednocześnie nie wsypywać od razu zbyt dużych jej ilości. Lepiej robić to stopniowo i zarazem mieszać z innymi odpadami lub lekko przerobionym humusem, a dzięki temu trawa nie zablokuje przepływu wody. Do kompostownika możemy również wrzucać przekwitłe rośliny, liście czy gałęzie. Te ostatnie należy wcześniej trochę rozdrobnić, aby ułatwić i przyspieszyć kompostowanie.

7. Warto regularnie napowietrzać kompost, najlepiej za pomocą wideł szerokozębnych oraz dbać o utrzymanie wilgotności przyzmy na poziomie 40-60 % – można to sprawdzać wilgotnościomierzem. Najlepszy kompost powstaje z dość różnorodnego materiału i ma pulchną, lekko gruzelkową strukturę w ciemnym kolorze. W dobrze rozłożonym materiale nie będą występować żadne fragmenty roślin czy innych bioodpadów, a jego zapach pozostanie bardzo naturalny, trochę kojarzący się z aromatem leśnej próchnicy

8. Kompostownik domowy zakłada się przy dodatnich temperaturach, zazwyczaj na jesień, kiedy pojawia się najwięcej odpadów biodegradowalnych w ogrodzie. Kluczowym elementem jest prawidłowe uformowanie poszczególnych warstw materiału kompostowego, ponieważ tylko wtedy uda się uzyskać odpowiedniej jakości nawóz. Na samym spodzie rozkładamy mniej więcej 20 cm rozdrobnionych gałęzi, które będą stanowić naturalną warstwę drenującą. Kolejną będzie warstwa pochłaniająca składniki mineralne spływające z wodą z góry. Najlepiej sprawdzi się tutaj torf, częściowo rozłożony kompost zeszłoroczny, ziemia ogrodowa, ewentualnie słoma. Kolejne warstwy układa się w miarę dowolnie, jednak trzeba pamiętać o konieczności przekładania warstw ziemią, aby łatwiej wchłaniała się deszczówka.

9. Dzięki przydomowym kompostownikom można mniej zapłacić za wywóz śmieci.

Taką możliwość wprowadziła ostatnia nowela do ustawy śmieciowej obowiązująca od 6 września 2019 r. Zwolnienie nie jest automatyczne. Musi je wprowadzić gmina. Od niej zależy też wysokość upustu. Właściciel domu jednorodzinnego powinien w deklaracji śmieciowej poinformować, czy korzysta z kompostownika.

W nawiązaniu do powyższego w uchwale nr XXVIII/192/2020 Rady Gminy Wolanów z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty w § 3. „Zwalnia się w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właściciele nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym, którzy w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi zadeklarują, że kompostują bioodpady w kompostowniku przydomowym w wysokości **2 zł z miesięcznej opłaty** za gospodarowanie odpadami komunalnymi, o której mowa w § 2 ust.1”

Działajmy!

