

System automatycznego nawadniania trawników – wszystko, co musisz wiedzieć

Jeśli jesteśmy szczęśliwymi posiadaczami pięknego ogrodu z zadbanym, regularnie koszonym trawnikiem musimy poświęcić mnóstwo czasu, by mógł on cieszyć nasze oko. Sama pielęgnacja roślin i koszenie trawy wymaga od nas sporego wysiłku, a musimy jeszcze regularnie je nawadniać. Tradycyjne podlewanie za pomocą konewki to iście syzyfowa praca. Jednak i za pomocą węża ogrodowego jest to zajęcie mozolne i czasochłonne. Dlatego też najlepszym sposobem na zadbanie o nasz ogród będzie zamontowanie systemu automatycznego nawadniania trawnika.

Na czym polega działanie automatycznego nawadniania ogrodu?

Ze względu na fakt, że każda roślina ma nieco inne wymagania pod względem wilgotności gleby nasz ogród dzieli się na różne sekcje. Innego nawodnienia wymagają rabaty kwiatowe, innego żywopłoty, a jeszcze innego nasze równo skoszone tawniki. Automatyczny system podlewania ogrodu zapewnia optymalne dostawy wody poszczególnym roślinom dzięki zastosowaniu instalacji połączonych rurami zraszaczy, mikro zraszaczy oraz linii kroplujących.

Elementy automatycznego systemu nawadniającego są zakopane pod ziemią, dlatego nie wpływają na ogólną estetykę naszego ogrodu, a do jego podłączenia wystarczy źródło wody – kran lub studnia z pompą. Należy przy tym pamiętać, że ciśnienie w ujęciu musi wynosić minimum 1,7 atmosfer. Cały system nawadniania ogrodu sterowny jest za pomocą specjalnego łatwego w obsłudze sterownika.

Trawa w przeciwieństwie do innych roślin musi być podlewana regularnie i dosyć oszczędnie w taki sposób, aby nie zaczęła schnąć ani pleśnieć. Liczy się tu przede wszystkim regularne i równomierne nawadnianie trawnika. Wykonując tę czynność za pomocą węża musielibyśmy poświęcić na to dwa lub trzy razy więcej czasu. Dzięki założeniu systemu automatycznego nawadniania trawników nie tylko zadamy o tą samą intensywność podlewania na całej powierzchni, ale i zaoszczędzimy mnóstwo czasu. Wystarczy ustawić godziny włączania i wyłączania zraszaczy sterownika w regularnych odstępach.

Kiedy zakładać system automatycznego nawadniania trawników?

Najlepiej jeśli o założeniu systemu automatycznego nawadniania trawników pomyślimy w trakcie projektowania ogrodu, czyli przed posadzeniem roślin. Ponieważ pracę przy podziemnym montażu tego systemu wymagają specjalistycznej wiedzy najlepiej zatrudnić firmę, która posiada duże doświadczenie w świadczeniu takich usług. Z kolei część naziemną w postaci zraszaczy instalujemy w momencie, gdy posadzimy już nasz trawnik i inne rośliny. Nic nie stoi również na przeszkodzie, aby system automatycznego nawadniania trawników zamontować, gdy jest już on gotowy. Musimy jednak brać pod uwagę pewne szkody, które poniesiemy, a które wynikają z konieczności rozkopania części trawnika.

Jakie są zalety posiadania systemu automatycznego nawadniania trawników?

Założenie automatycznego systemu podlewania trawników i całego ogrodu to zdecydowanie najlepszy prezent, jaki możemy sobie sprawić. Na początku musimy oczywiście wydać niemałe pieniądze, jednakże szybko się one zwrócą, bo zalety tej instalacji są naprawdę ogromne.

Oszczędność czasu

To główna choć nie jedyna zaleta posiadania automatycznego systemu podlewania trawników. Ponieważ system jest obsługiwany za pomocą sterownika nasza praca ogranicza się praktycznie do zera jeśli chodzi o zapewnienie trawnikowi odpowiedniej wilgoci. Czas ten możemy za to przeznaczyć na pielęgnację kwiatów czy przycinanie drzew i krzewów.

Kontrola nad nawadnianiem

To od nas zależy, które zraszacze, w której części ogrodu mają działać w danej chwili. Możemy również włączyć automatyczne podlewanie trawników na konkretną godzinę w ciągu dnia i nocy. Nawet, jeśli posiadamy mały ogród możemy zamontować system automatycznego nawadniania wokół domu - wystarczy do tego dwa lub trzy zraszacze o odpowiednio dobranych parametrach.

Oszczędność wody

Automatyczny system nawadniania trawników ma zbawienny wpływ nie tylko dla naszego ogrodu, ale i dla naszej kieszeni. Używając węża ogrodowego z reguły strumień wody nawadniał trawnik w nierównomierny sposób. Przez to zużywaliśmy o wiele więcej wody niż było to potrzebne. Dzięki automatycznemu systemowi nawadniania trawników możemy zmniejszyć zużycie wody aż o 50%. Dodatkowo odpowiednie zraszacze przeznaczone są do roślinności w określonych strefach.

Jak konserwować automatyczny system nawadniania trawników?

W trosce o bezawaryjne działanie naszego systemu nawadniającego trawniki koniecznie musimy przeprowadzać jego konserwację dwa razy do roku – na wiosnę oraz przed zimą. Pracę konserwacyjną wiosną sprowadzają się do sprawdzenia stanu i uregulowania oraz wyczyszczenia dyszy. Z kolei na zimę należy zabezpieczyć całą instalację za pomocą zaworów odpowiednich do różnych sekcji w ogrodzie. Dzięki wcześniejszej instalacji tych zaworów oszczędzimy sobie pracy związanej z demontażem systemu sterującego i reduktora. Pracę tę możemy wykonać samodzielnie lub zlecić ją odpowiedniej firmie, która profesjonalnie zajmuje się świadczeniem usług związanych z konserwacją systemu nawadniania ogrodu.

Najpopularniejsze rośliny ceniolubne do ogrodu

Zanim jednak zdecydujemy się na rośliny ceniolubne w ogrodzie, musimy wiedzieć, jakie mają wymagania. Przede wszystkim **rośliny ogrodowe ceniolubne wymagają lekko kwaśnej, żyznej i stale wilgotnej gleby bez wapnia**. Możemy zatem podsypać ziemię kompostem czy torfem, które delikatnie ją zakwaszą i zneutralizują jej zasadowość. Rozsadzajmy je niezbyt blisko siebie, w przeciwnym wypadku mogą obumierać, przegrywając w walkę o substancje odżywcze zawarte w glebie. **W okresie letnim i w czasie suszy powinniśmy podlewać je codziennie**, z kolei w ciągu roku będą czerpały wodę z opadów deszczu.

Funkia Hosta

Jeśli szukamy najbardziej popularnej rośliny ceniolubnej do ogrodu, to bez wątpienia będzie to funkia hostia. Posiada sporej wielkości pstre liście, a w okresie kwitnienia upiększają ją białe lub fioletowe kwiaty wyrastające na łodygach. Lubi wilgotne gleby, dlatego można ją posadzić przy oczku wodnym. Zbyt duża ilość promieni słonecznych wpływa niekorzystnie na funkie o liściach niebieskich i ciemnozielonych.

Tojad mocny

Jeśli wymieniamy rośliny ceniolubne do ogrodu, z pewnością nie może wśród nich zabraknąć tojadu mocnego. Ma on charakterystyczne, przepięknie fioletowo-niebieskie kwiaty w kształcie hełmu, a jego liście są postrzępione i długie. Kwitnie przez wiele lat i uwielbia wilgotne gleby, dlatego z powodzeniem możemy posadzić go nad oczkiem wodnym.

Parzydło leśne

Mimo niezbyt zachęcającej nazwy parzydło leśne prezentuje się wyjątkowo w cienistych ogrodach. Te rośliny ceniolubne do ogrodu posiadają pierzaste liście, które tworzą zwarte gęste kępy w kolorze zielonym. Osiągają wysokość nawet do dwóch metrów i trzeba na nie uważać, bo są trujące. W okresie kwitnienia wyrasta na nim wiele małych kwiatów w kolorze białym lub kremowym. Wymaga stale wilgotnej żyznej i próchniczej ziemi.

Fuksja

O fuksji slyszal chyba kazdy miolownik ogrodu. Te rosliny ceniolubne w ogrodzie prezentuja sie niebywale pieknie w postaci dlugich prętów, obsypanych fioletowym, różowym czy koralowym kwieciami. Należą do roślin długo kwitnących, a kwitną już od kwietnia nawet do października. Lubią miejsca lekko zacienione, ale dobrze osłonięte od wiatru. Jej liczne odmiany to rośliny balkonowe ceniolubne, które z powodzeniem możemy umieścić na stanowisku wschodnim i północnym.

Różanecznik

Różanecznik reprezentuje rośliny ceniolubne do ogrodu z rodziny rododendronów. Są to krzewy, które kwitną bardzo obficie, w przeróżnych barwach i odcieniach. Jeśli podłoże różanecznika jest suche, jego liście wiotczeją, dlatego powinniśmy podlewać go regularnie, najlepiej raz a porządnie.

Budleja Dawida (buddleja davidii) — motyli kwiat w naszym ogrodzie

Budleja Dawida (buddleja davidii), znana również jako motyli kwiat, to krzew z rodziny trendowinkowatych, który wspaniale prezentuje się w naszych ogrodach. Jego niezwykle kwiatostan budzi zachwyt i jest marzeniem niejednego posiadacza ogrodu. Budleja Dawida to szybko rosnący krzew o rozłożystych łodygach i lancowatych liściach, które opadają w trakcie zimy. **Ma wyjątkowo piękny kwiatostan złożony z dzwonekowatych, kubeczkowatych lub stożkowatych kielichów** zebranych w grona, pod których wpływem łodyga ugina się, majestatycznie chyląc się ku ziemi. **Budleja kwitnie od czerwca do października, a jej wyjątkowy zapach nie tylko wabi wiele motyli i owadów, ale i uprzyjemni nam czas spędzony w ogrodzie.** Zanim zdecydujemy się posadzić je i kupić jej sadzonki, dobrze jeśli dowiemy się o niej nieco więcej. Budleja Dawida - kiedy przycinamy budleje, kiedy ją zasadzić i jakie odmiany wybrać, aby pięknie dekorowały nasz ogród?

Budleja Dawida — odmiany

Budleja Dawida (buddleja davidii) prezentuje się iście bajkowo, jeśli obsadzimy nią ogród. Łodygi obsypane różnokolorowym kwieciem wabią wiele pożytecznych owadów i motyli, a i nam umilą czas spędzony w ogrodzie. Istnieje wiele odmian budleji, które możemy posadzić, aby zróżnicować je pod względem kolorystycznym.

Budleja skrętolistna

Budleja skrętolistna charakteryzuje się bardzo cienkimi i łukowato wygiętymi pędami. Jej skręcone liście mają barwę ciemnozieloną, a od spodu pokryte są delikatnym meshkiem. **Budleja skrętolistna kwitnie w czerwcu i lipcu, a jej kwiaty mają szafirowy kolor.** Wyrasta na wysokość do trzech metrów, a jej rozpiętość wynosi około półtora metra.

Budleja Tricolor

Budleja Tricolor, czyli budleja trój kolorowa, to niezwykle atrakcyjny krzew do naszych ogrodów i działek. **Aby ją uzyskać, musimy zasadzać w jednym dołku trzy odmiany budleji. Do tego będzie nam potrzebna:**

- Budleja Dawida Royal Red,
- Budleja Dawida White Profusion,
- Budleja Dawida Nanho Blue.

Dzięki takiemu zabiegowi nasza Budleja Tricolor będzie wyróżniać się w całym ogrodzie.

Budleja Dawida Royal Red (Budleja Dawida Royal Red) to budleja czerwona, która jest jedną z najpopularniejszych odmian w Polsce. Osiąga wysokość nawet do trzech metrów, a jej wiechy z kwiatami potrafią mierzyć nawet pół metra.

Budleja Dawida White Profusion (Budleja White Profusion), czyli budleja biała, kwitnie od czerwca do października na wygiętych pędach, a wiecha z kwiatostanem osiąga nawet do pół metra długości.

Budleja Dawida Nanho Blue (Budleja Nanho Blue) to budleja niebieska, która dorasta do półtora metra wysokości. Jej kwiatostany osiągają wymiary do 20 cm, jednak należy ją przycinać wiosną.

Budleja Dawida Empire Blue

Budleja Dawida Empire Blue to budleja fioletowa. To niezwykle gęsty krzew, którego wiechy kwiatów osiągają do 30 cm długości. Budleja Dawida Empire Blue dorasta do dwóch metrów wysokości, a jej rozpiętość wynosi nawet trzy metry.

Budleja Dawida Flower Power

Budleja Dawida Flower Power to budleja różnokolorowa, ponieważ na jednym kwiatostanie możemy dostrzec dwa różne kolory - w pąku są lawendowe, zaś po otwarciu się kwiaty mają kolor pomarańczowy. Budleja Dawida Flower Power ma kłosowate wiechy, które osiągają długość 30 cm, a sam krzew ma ok. dwa metry wysokości.

Budleja — kiedy sadzimy i jak to zrobić?

Budleja Dawida (*buddleja davidii*) nie jest wymagającym krzewem. **Lubi ziemię żyzną, jednak poradzi sobie też na umiarkowanie żyznej glebie piaszczystej, gliniastej czy mieszanej, najlepiej lekko zasadowej lub o obojętnym odczynie.** Zdecydowanie potrzebuje stanowiska słonecznego lub półcienia, koniecznie odstąpionego od wiatru.

Kiedy sadzimy sadzonki budlei? **Najlepszą porą na sadzenie sadzonek jest wiosna, czyli kwiecień i maj.** Zdecydowanie nie powinniśmy przesadzać budlei, ponieważ jej system korzeniowy jest bardzo rozrośnięty i najczęściej po przesadzeniu nie przyjmuje się i gnije.

Budleja Dawida - sadzonki powinny być jedno lub dwuletnie. Muszą też być zdrowe i w żaden sposób nienaruszone. Sadzonki umieszczajmy we wcześniej przygotowanym dołku, który powinien być większy niż bryła korzenia. Przysypmy ją ziemią, a następnie podlejmy wodą. Bardzo istotne jest, aby były przez nas **zasadzone z zachowaniem około półtora metra promienia wokół krzewu**, aby w miarę rozrostu miały potrzebną im przestrzeń.

Budleja — cięcie. Kiedy przycinamy budleje?

Budleja Dawida (*buddleja davidii*) **kwitnie najobficiej, jeśli odpowiednio przygotujemy ją na wiosnę.** Jej kwiaty powstają pod koniec lata na młodych pędach, dlatego też musimy

pamiętać, aby regularnie je przycinać. Krzak powinniśmy odpowiednio przygotować, jeśli cały nie przemarzył w zimie. **Jeśli niektóre pędy przemarzły, usuńmy je całkowicie nawet tuż przy korzeniu.**

Kiedy przycinamy budleje? **Najlepiej przyciąć krzew w drugiej połowie marca i zostawić pędy o długości 10-15 cm.** Dzięki takiej pielęgnacji będziemy mieć pewność, że nasza Budleja Dawida pięknie i obficie zakwitnie na wiosnę.

Budleja Dawida — pielęgnacja

Budleja Dawida (*buddleja davidii*) wymaga od nas odpowiedniej pielęgnacji. Przede wszystkim **zadbajmy o to, aby posadzić ją w na stanowisku ciepłym i słonecznym oraz dobrze osłoniętym od wiatru.** Poza przycinaniem krzewu **w trakcie wzrostu rośliny, powinniśmy ją nawozić dwa lub trzy razy** specjalnymi wieloskładnikowymi preparatami. Sadzonki budlei powinniśmy regularnie podlewać, najczęściej w gorące dni, tak aby gleba była stale wilgotna. Dorosłe krzewy podlewajmy regularnie najlepiej twardą wodą lub deszczówką.

Piękny owocowy ogród — kiedy przyskać drzewa owocowe przeciw szkodnikom i chorobom?

Własny ogród to kawałek zieleni idealny do odpoczynku i możliwość uprawy drzewek, które dostarczą smacznych owoców dla całej rodziny. Jednak zanim otrzymasz zadowolające plony, musisz odpowiednio zadbać o swoje drzewa owocowe — powinieneś nie tylko podcinać gałęzie i chronić je przed mrozami, ale przede wszystkim zastosować odpowiednie środki ochrony roślin przed szkodnikami i chorobami. Z tego artykułu dowiesz się, jakie opryski będą niezbędne i kiedy je zastosować, abyś mógł cieszyć się swoim własnym owocowym sadem.

Kiedy przyskać drzewa owocowe? Wybierz odpowiedni dzień

Jeśli jesteś posiadaczem ogrodu lub sadu, musisz nie tylko wiedzieć jakie opryski stosować do drzewek owocowych, ale i kiedy wykonać opryski tak, aby przyniosły one oczekiwane efekty. Takie działania ochronne są mocno uzależnione od pogody — najlepszy czas na opryski to dzień bezwietrzny i ciepły lub też pochmurny dzień bez wskazań na opady deszczu.

- Unikaj deszczu przed opryskami

Jeśli zrobisz opryski zaraz przed deszczem, o ile preparat w całości nie zostanie zmyty, to najpewniej nie zadziała tak skutecznie, jakbyś tego chciał.

- Słoneczny dzień nie jest dobry na opryski

Zdecydowanie unikaj robienia oprysków w dzień słoneczny i bezchmurny, ponieważ substancje zawarte w opryskach wystawione na intensywne działanie promieni słonecznych mogą poparzyć drzewka owocowe i poważnie je uszkodzić.

- Odpowiednia temperatura ma znaczenie

Idealna temperatura dla większości oprysków wynosi od 6 do 10°C.

Wiosenne opryski drzew owocowych — skuteczna ochrona przed szkodnikami

Młode pędy, liście i owoce to najczęstszy cel, jaki obierają sobie szkodniki w przypadku drzewek owocowych. Przede wszystkim musisz skutecznie ochronić je przed powszechnie występującymi mszycami, które wysysają soki z drzew już wczesną wiosną. Sięgnij zatem po odpowiednie preparaty na te szkodniki, choć wiele z nich ma zastosowanie uniwersalne i działa także na inne owady i robaki. Opryski drzewek owocowych na mszyce wykonaj jeszcze przed ich kwitnieniem, dzięki temu zniszczysz pędy, w których zdążyły załęgnać się szkodniki, a tym samym znacznie zmniejszysz ich liczebności i ograniczysz szkody związane z ich żerowaniem.

Z kolei, gdy drzewa owocowe wypuszczą już pąki, wykonaj opryski przeciwko innym pasożytom. W sklepach ogrodniczych znajdziesz wiele preparatów do ochrony roślin dedykowanych do konkretnych szkodników, a także uzyskasz informacje dotyczące tego, kiedy przyskać drzewka owocowe, aby skutecznie je chronić. Przybliżony terminarz oprysków na najczęściej występujące szkodniki drzew owocowych wygląda następująco:

- licianek tarninaczek: styczeń — luty;
- szkodniki wiśni: luty — marzec;
- gąsienice: kwiecień;
- przędziorek: maj;
- mucha nasionnica trześniówka: maj — czerwiec;
- larwy misecznika: maj — czerwiec;
- kwieciek pestkowiec: koniec maja — czerwiec.

Opryski drzew owocowych miedzianem — niezawodna ochrona przed chorobami grzybiczymi i bakteryjnymi

Najbardziej popularnym środkiem do ochrony drzew owocowych przeciw chorobom jest Miedzian 50 WP, który wykazuje silne właściwości niszczące oraz zapobiegające rozwojowi grzybów i chorób bakteryjnych. Co więcej, służy on nie tylko do zwalczania już zakażonych części drzew, ale i działa profilaktycznie. Oprysk miedzianem wykonuje się dwa razy w roku — pierwszy raz w okresie od marca do maja, a po raz drugi na jesień. Pamiętaj przy tym, aby wybrać dzień bezwietrzny, bezdeszczowy i bez palącego słońca. Równie ważna jest ilość oprysku — wystarczy spryskać drzewka delikatną mgiełką tak, aby nadmiar miedzianu nie skapywał z drzew.

Miedzian pomoże Ci ochronić drzewa owocowe od takich chorób, jak:

- kędzierzawość liści – opryski przeprowadź w czasie jeszcze przed rozwojem pąków, kiedy drzewa nie wypuściły liści;
- mączniak prawdziwy – miedzian równie skutecznie rozprawia się z tą chorobą, jeśli zastosujesz go w fazie różowego pąka kwiatowego niektórych drzewek np. jabłoni;
- zaraza ogniowa i rak bakteryjny — opryski miedzianem w trakcie nabrzmiewania pąków ochroni rośliny przed nieodwracalnymi skutkami tych najniebezpieczniejszych dla roślin i powszechnych w sadownictwie chorób;
- czerwona plamistość śliw – opryski przeprowadzaj od marca do czerwca.

Jeśli chcesz, aby Twój ogród lub sad obfitował w mnóstwo owoców, koniecznie musisz zadbać o odpowiednią ochronę drzewek owocowych przed szkodnikami, grzybami i chorobami bakteryjnymi. Odwiedź sklep ogrodniczy i wybierz dedykowane środki do poszczególnych rodzajów owadów i robaków oraz sięgnij po uniwersalny preparat ochrony roślin przed chorobami, jakim jest Miedzian 50 WP. Pamiętaj także, aby dzień, w którym będziesz wykonywał opryski, był umiarkowanie ciepły i bezwietrzny bez wskazań na opady deszczu. Dzięki opisanym wyżej wskazówkom będziesz mógł zadbać o swój piękny ogród owocowy, który nie tylko będzie cieszył oko, ale i obficie rodził zdrowe owoce.

Rzodkiewka — uprawa na balkonie i w ogrodzie

Uprawa rzodkiewki jest bardzo popularna ze względu na jej odporność na przymrozki oraz łatwość w pielęgnacji. To specyficzne warzywo o

charakterystycznym lekko pikantnym i goryczkowym smaku jest bardzo zdrowe i mało kaloryczne.

Rzodkiewka to bardzo popularne warzywo bogate w wiele witamin i soli mineralnych. Posiada ciekawe walory smakowe, a uprawa rzodkiewki należy do jednej z najłatwiejszych ze wszystkich warzyw. Roślina ta nie ma wielu wymagań, a dodatkowo skutecznie opiera się przymrozkom, przez co jest idealna do wczesnowiosennego zasiewu. To właśnie z tych powodów jest czołowym przedstawicielem wszystkich nowalijek, których używasz do przygotowywania wiosennych lekkich sałatek. Jakie warzywa sadzić obok siebie i jak siać rzodkiewkę?

Rzodkiewka — uprawa, stanowisko i pielęgnacja

Uprawa rzodkiewki jest wyjątkowa, ponieważ **warzywo to wykazuje bardzo krótki okres wegetacji. Oznacza to, że możesz ją zbierać i cieszyć się jej smakiem już po około pięciu tygodniach od wysiewu.** Kiedy siać rzodkiewkę? **Najlepiej wysiewać ją wczesną wiosną do ziemi na stanowisku słonecznym,** ponieważ w miejscu zacienionym nie urośnie. Potrzebuje gleby dobrze przepuszczalnej i mało zasobnej w azot, który powoduje jej gorzknienie. Rzodkiewka nie może wydać plonu, jeśli posiejesz ją na glebie, na której uprzednio rosły rośliny kapustne. **Jakie warzywa sadzić obok siebie, jeśli chcemy uprawiać rzodkiewkę?** Dobrym sąsiedztwem dla rzodkiewki będzie **ogórek, marchew, groch, cebula, szpinak oraz sałata.** Natomiast, jeśli zastanawiasz się **co sadzić obok pomidorów,** które są równie popularnym składnikiem twoich wiosennych sałatek, **zdecydowane nie będzie to uprawa rzodkiewki** na sąsiedniej grządce.

Jak siać rzodkiewkę w ogródku?

Uprawa rzodkiewki zaczyna się od jej posiania. **Istnieją wczesne odmiany rzodkiewki, które możesz siać już od lutego do maja, a są to m.in.: ‘Fiesta’, ‘Krakowianka’ czy ‘Silesia’, odmiany późne, które możesz posiać dopiero w czerwcu, np. ‘Sopel lodu’ i ‘Warta’, a także odmiany całoroczne - ‘Carmen’ oraz ‘Opolank’.** Jak siać rzodkiewkę? **Nasiona umieść płytko w lekko zwilżonej ziemi na głębokości około jednego centymetra w odległości co najmniej osiem centymetrów od siebie, a optymalna odległość między rzędami rzodkiewki to około 20-30 cm.** W przeciwnym wypadku, jeśli rzodkiewka będzie rosła zbyt blisko siebie, jej bulwy będą małe i karłowate. Podlewaj ją niezbyt intensywnie, co kilka dni, a po około trzech tygodniach uprawy przerwij część liści, dzięki czemu bulwy będą miały więcej składników odżywczych do wzrostu.

Rzodkiewka w doniczce — jak o nią dbać?

Rzodkiewka wymaga nieco odmiennych warunków niż w warunkach ogrodowych. Przede wszystkim **musisz pamiętać, że to warzywo posiada główny korzeń, który jest stosunkowo długi, dlatego potrzebuje dość głębokiego pojemnika o wysokości minimum 20 cm.** Rzodkiewka w doniczce lubi słoneczne południowe i wschodnie balkony i najlepiej sadzić ją

w sąsiedztwie sałaty, cebuli czy groszku. Taka uprawa rzodkiewki da jej osłonę przed nadmiernym palącym słońcem, które może doprowadzić do zdrewnienia jej korzeni, które niekoniecznie będą zachwycały konsystencją i smakiem.

Rzodkiewka w doniczce wyrośnie najlepiej na przepuszczalnej piaszczystej ziemi z warstwą drenażu z torfu, który zapobiegnie nadmiernemu zalewaniu korzeni. Jak sadzić rzodkiewkę w doniczce? Najlepiej **wysiej jej nasiona niezbyt gęsto, zachowując minimalną odległości kilka do dziesięciu centymetrów**, aby miała miejsce na prawidłowy wzrost. Nasiona wysiej bezpośrednio do przygotowanych pojemników bez wcześniejszej rozsady. Jeśli chcesz cieszyć się pysznym warzywem przez cały rok, trzymaj ją w domu w miejscu z dobrym dostępem do światła i co około dwa tygodnie ponawiaj siew z użyciem odmian całorocznych. **Rzodkiewka w połowie jej okresu wegetacji, czyli po około dwóch do trzech tygodni od dnia zasiewu, będzie wymagała od Ciebie przerwania jej liści.** Pamiętaj jednak, aby nie usunąć ich w zbyt dużej ilości, ponieważ w takim wypadku warzywo, zamiast skupić się na odżywianiu korzenia, będzie dążyło do odbudowy utraconych liści. Rzodkiewka w doniczce nie potrzebuje nawożenia. Jeśli jednak chcesz, aby rosła zdrowa i smaczna, możesz odżywić glebę nawozami mineralnymi, pamiętając, aby nie były zasobne w związki azotu. Rzodkiewka wymaga regularnego podlewania, najlepiej co dwa dni. Jeśli jednak przesadzisz z ilością wody i roślina będzie miała zbyt mokro, jej korzenie mogą zacząć gnić i chorować. Do ciekawostek należy fakt, że **możesz jeść liście rzodkiewki. Jeśli wyrośnie na niej zbyt dużo liści, wykorzystaj je do sporządzenia pysznych sałatek, kanapek lub pesto.**