

Kwiecień w ogrodzie

Kwiecień w ogrodzie to czas intensywnych prac w ogrodzie. Mamy wiosnę i coraz wyraźniej widać jak budzi się przyroda. Jest to miesiąc, w którym rozpoczyna się okres kwitnienia wielu roślin. Pracom na działce sprzyja wydłużający się dzień.. Wykonując kwietniowe prace w ogrodzie pamiętajmy, że noce bywają jeszcze mroźne co jest ważne szczególnie przy odkrywaniu roślin. Jednak jest to miesiąc, w którym wykonuje się bardzo dużo prac.

Kwiecień w sadzie

Kończymy zimowe cięcie drzew w sadzie. Do kwietnia możemy opóźnić cięcie gatunków najbardziej narażonych na uszkodzenia mrozowe, takich jak śliwa, morela, brzoskwinia i nektaryna.

Początek kwietnia to ostateczny termin aby przyciąć winorośl. Tnąc winorośl pamiętajmy, iż owocuje ona na pędach jednorocznych, wyrastających z pąków położonych na dwuletnich pędach zdrewniałych. Zwlekanie z przycięciem do końca kwietnia lub początku maja spowoduje silny wyciek soków z ran po cięciu i osłabi krzewy.

W kwietniu przystępujemy również do sadzenia nowych nasadzeń drzew i krzewów owocowych, których właśnie teraz jest najbogatsza oferta w sklepach i centrach ogrodniczych. Drzewa i krzewy owocowe z tzw. odkrytym korzeniem (kopane z gruntu) możemy sadzić dopóki są w stanie bezlistnym, czyli nie rozpoczęły jeszcze wegetacji. Drzewka posadzone wiosną przycinamy po posadzeniu nieco silniej, niż te sadzone jesienią. Podczas sadzenia warto zastosować szczepionkę mikoryzową dla drzew owocowych. Zastosowanie szczepionki wzmocni system korzeniowy drzewek i ułatwi roślinom pobieranie składników pokarmowych z gleby.

Wysadzamy zdrewniałe sadzonki porzeczek i winorośli. Umieszczamy je w glebie na takiej głębokości, aby na powierzchni znajdował się tylko jeden pąk.

Jeżeli chcemy rozmnożyć agrest lub winorośl, robimy odkłady poziome. Jeżeli bezkolcową można natomiast rozmnożyć poprzez odkład wierzchołkowy.

Zapobiegamy zakażeniu jabłoni parchem oraz mączniakiem. Opryski zwalczające parch jabłoni rozpoczynamy w fazie bezlistnej aż do wydobywania się z pąków końcowych pierwszych liści. Nie wolno stopować oprysku chemicznymi środkami ochrony roślin w okresie kwitnienia (ochrona owadów zapylających. Rozprzestrzenianiu się tych chorób sprzyja wilgoć, dlatego opryski wykonuje się przede wszystkim jeżeli padały deszcze. Możemy zastosować fungicydy interwencyjne: Syllit 65 WP, Miedzian 50 WP, Kaptan 50 WP, Penncozeb 80 WP, Score 250 EC, Zato 50 WG.

Score 250 EC pozwala też ograniczać rozprzestrzenianie się mączniaka jabłoni. W uprawach amatorskich powinniśmy jednak przede wszystkim ręcznie usuwać liście porażone przez tego patogena. Rozpoznamy je po białym, mączystym nalocie na pędach.

Warto też sprawdzić czy w jabłoni nie zagnieżdżył się kwiecień jabłkowiec - chrząszcz, który wygryza słupek w kwiatach jabłoni. Jeżeli stwierdzimy występowanie tego chrząszcza możemy dokonać oprysku. Na działkach zalecane jest jednak przede wszystkim ręczne usuwanie zaschniętych pąków, w których żerują larwy kwieciaka. Ten sam zabieg przeprowadzamy u gruszy, którą atakuje kwiecień gruszowiec. Przeglądamy również (najlepiej na początku miesiąca) pędy porzeczki czarnej i usuwamy nienaturalnie nabrzmiałe pąki, które zostały zaatakowane przez wielkopąkowca porzeczki. W razie występowania pęd usuwamy w całości. Do roślin sadowniczych zaliczamy także truskawki i poziomki. Wiosenną pielęgnację tych roślin zaczynamy od usunięcia starych, zaschniętych liści, które są najczęściej porażone chorobami grzybowymi. Potem wznosimy glebę w międzyrzędziach, a także między roślinami w rzędach. Truskawki i poziomki mają niewielkie wymagania nawozowe jednak dla dobrego owocowania możemy zasilić je niewielką ilością nawozów mineralnych lub organicznych. Konieczne jest zapewnienie odpowiednich warunków wilgotnościowych poprzez podlewanie. Jeżeli jest sucho - podlewać co najmniej raz w tygodniu. Roślinom tym (a szczególnie owocom) dobrze zrobi też ściółkowanie.

Kwiecień w ogrodzie warzywnym

W kwietniu rozpoczynamy siewy warzyw wprost do gruntu. Warzywa te winny być jednak odporne na ewentualne nocne przymrozki.

Już od początku kwietnia wprost do gruntu może być wysiewana roszonek, która dobrze znosi niskie temperatury. Jest to warzywo łatwe w uprawie, o krótkim okresie wegetacji (zbiór już po 2 miesiącach).

Na miejsce stałe sadzimy cebulę dymkę oraz rozsady pora oraz wczesnych odmian kalarepy i sałaty. Odmiany późniejsze wysadzimy pod koniec miesiąca.

Do połowy kwietnia kończymy siew grochu i szpinaku. Przez cały kwiecień w ogrodzie możemy wysiewać rzodkiewkę, najlepiej w odstępach 7 do 10 dniowych. Te siewy możemy przykryć włókniną lub folią perforowaną.

Wysiewamy również nasiona marchwi, pietruszki, pasternaku i kopru. Pod koniec miesiąca możemy wysiewać skorzonkę, cykorię, bób i szczaw.

W celu wyprodukowania rozsady, na rozsadniaku wysiewamy nasiona brokułów na zbiór sierpniowy, wczesne odmiany kalarepy na zbiór w ciągu lata, średnio późne odmiany kapusty i brukwi. Na rozsadniaku wysiewamy również średnio późne i późne odmiany sałaty.

Pikujemy siewki warzyw psiankowatych, takich jak pomidor, czy papryka. Pikowanie przyczyni się do wzbogacenia systemu korzeniowego roślin.

Nasiona buraków ćwikłowych wysiewamy wprost do gruntu w rzędach oddalonych od siebie o 20 cm. Najlepiej siać je w bruzdę o głębokości 2 cm. Młode rośliny przerywamy, pozostawiając je w odstępach 10 -15 centymetrowych.

Rozpoczynamy ochronę warzyw przed szkodnikami. Aby je odstraszyć, warzywa możemy opryskać biopreparatem na bazie czosnku lub umieścić pałeczki czosnkowe w glebie. Uwaga - preparatów czosnkowych nie należy stosować przeciwko śmietce cebulance. W tym przypadku radzimy wysiewać cebulę naprzemianrzędowo z innymi roślinami, np. marchwią.

Kwiecień w ogrodzie ozdobnym

Jeżeli w marcu było zbyt zimno aby zdjąć zimowe osłony z roślin, czynność tą wykonujemy w kwietniu. Jeżeli w marcu było zbyt zimno aby zdjąć zimowe osłony z krzewów róż i dokonać cięcia, również i to wykonujemy w kwietniu. Możemy też sadzić nowo zakupione róże. Przy zakupie krzewów wybierajmy takie, które mają co najmniej 3 zdrowe pędy i dobrze rozwinięty system korzeniowy. Pielęgnowujemy rozsadę roślin jednorocznych z wysiewów przeprowadzonych w lutym i marcu. Siewki pikujemy do świeżego podłoża, oraz zapewniamy im odpowiednią wilgotność i temperaturę.

W miejsce stałe sadzimy rozsadę bratków i niezapominajek. Do gruntu możemy wysiewać jednoroczne kwiaty do wyprodukowania rozsady (aksamitka, astry, cynie itp.). Kwiecień jest też dobrym miesiącem na sadzenie traw ozdobnych.

Ściółkujemy glebę pod krzewami, zwłaszcza tymi o płytkim systemie korzeniowym (azalie, oczary, różaneczniki, czy wrzosy). Ściółka pomoże utrzymać w glebie wilgoć i zabezpieczy korzenie przed wysychaniem.

Sadzimy liściaste drzewa i krzewy ozdobne (możemy sadzić dopóki nie zaczną wypuszczać pierwszych liści). Po posadzeniu silnie je przycinamy, a dookoła pnia formujemy w ziemi zagłębienia w kształcie mis, dzięki którym możliwe będzie zatrzymanie wody. Sadzimy również iglaki i gatunki zimozielone.

Kwiecień to także czas sadzenia roślin cebulowych kwitnących latem.

W ostatnich latach bardzo uciążliwym szkodnikiem okazała się ćma bukszpanowa. Gąsienice tego szkodnika silnie ogołacają bukszpan z liści, powodując szybkie zamieranie krzewów. Dlatego już od kwietnia przeglądamy krzewy bukszpanu w poszukiwaniu gąsienic. Należy rozchyłać gałązki krzewów, gdyż gąsienice żerowanie rozpoczynają wewnątrz krzewu, na środkowych pędach, pozostając często niezauważone. Gdy tylko zauważymy pierwsze zielone gąsienice na bukszpanie wykonujemy oprysk biologicznym preparatem Lepinox Plus. Polecamy właśnie ten preparat, bo jest bardzo skuteczny w zwalczaniu szkodliwych gąsienic, a jednocześnie selektywny wobec owadów pożytecznych. W odpowiednio wczesnej identyfikacji szkodnika pomocna będzie też pułapka na ćmę bukszpanową, którą należy powiesić w pobliżu bukszpanów.

Na modrzewiach mogą pojawić się ochojniki - mszyce, które najpierw doprowadzają do kolankowatego zaginania się igieł, a na świerkach są przyczyną powstawania charakterystycznych wyrosli, przypominających drobne szyszeczki. Jeżeli w poprzednim roku ochojniki występowały licznie, powinniśmy modrzewie i świerki opryskać stosując jeden z preparatów opartych na oleju parafinowym. Może być to Promanal 60 EC lub Treol 770 EC. W późniejszym okresie możemy zastosować środek mszycobójczy np. Pirimor 500 WG albo Mospilan 20 SP.

Trawnik w kwietniu

Trawnik powinniśmy dokładnie wygrabić lub zastosować wertykulator celem usunięcia wyschniętych źdźbeł, mchu oraz pobudzenia trawy do rozkrzewiania.

Następnie nawozimy nawozem organicznym lub mineralnym azotowym (saletrzak) i dobrze podlewamy. Miejsca wyłysiałe obsiewamy regeneracyjną mieszanką traw.

Wzrost traw w kwietniu jest na tyle duży, że będziemy zmuszeni do wykonania pierwszego koszenia. Regularne koszenie sprzyjać będzie lepszemu krzewieniu się trawy, dzięki temu trawnik stworzy gęsty kobierzec i będzie odporny na intensywne użytkowanie. Pamiętajmy jednak aby nie przycinać trawy krócej niż na 4 cm, a w miejscach zacienionych pozostawiamy źdźbła jeszcze dłuższe.

Jeśli kosiarka nie była ostrzona przed zimą, podczas czyszczenia - należy to zrobić przed pierwszym koszeniem. Pod koniec kwietnia rozpoczynamy walkę z chwastami na trawniku. O ile jest to możliwe, najlepiej plewimy ręcznie. Jeżeli jednak nie dajemy rady, możemy zastosować herbicydy (Starane, Mniszek, Chwastox).

Jeżeli nie posiadamy jeszcze trawnika, nadeszła dobra pora aby rozpocząć działania związane z zakładaniem trawnika. Przed przystąpieniem do zakładania trawnika zapoznaj się dokładnie z tokiem postępowania.