

Styczeń

Wykonujemy bielenie pni i grubszych gałęzi drzew owocowych. W tym celu używamy wapno do bielenia drzew. Pnie zabezpieczamy przed uszkodzeniami i zwierzętami leśnymi.

Pod koniec stycznia przycinamy ozdobne pnącza, winorośl oraz pędy roślin, które użyjemy do szczepienia.

Sprawdzamy stan osłon, którymi okryliśmy nasze rośliny, w razie potrzeby uzupełniamy ich okrycia.

Przeglądamy rośliny na obecność jaj szkodników. Jeśli je znajdziemy- niszczymy.

Dokarmiamy zwierzęta w ogrodzie. W sklepach ogrodniczych kupujemy specjalne mieszanki ziaren dla dzikich ptaków.

W domu możemy już wysiewać nasiona kwiatów i warzyw, które długo kiełkują np. poziomka, heliotrop.

Prowadzimy obserwację roślin domowych, ponieważ w tym czasie pojawiają się wełnowce i miseczniki – bardzo groźne szkodniki roślin doniczkowych. W chwili ich pojawienia się stosujemy odpowiednie preparaty owadobójcze.

Jeśli ziemia pod trawnikiem (zwłaszcza założonym w tym roku) jest bardzo mokra od częstych opadów, lub jeśli ziemia jest zamrznięta ale nie ma warstwy śniegu, należy unikać chodzenia po trawie. Nie uszkodzimy trawy, chodząc po niej, gdy spadnie na nią kilka centymetrów śniegu.

Jeśli nie ma przymrozków, podlewamy rośliny przesuszone, aby lepiej zniosły zimę.

Luty

Zabezpieczamy maścią ogrodniczą pnie uszkodzone przez gryzonie oraz miejsca uszkodzone po zimie.

Sprawdzamy stan cebul, karp i kłaczy, które przechowujemy. Zgniłe, zarażone wyrzucamy, a pozostałe czekają do wiosny.

Kupujemy wcześniej bulwy begonii i kłacza cann. Pod koniec lutego sadzimy je w doniczkach i stawiamy w domu lub w garażu, w ten sposób przyspieszamy ich wzrost i dzięki temu znacznie wcześniej zakwitną na tarasie lub w ogrodzie.

Dokarmiamy ptaki w ogrodzie.

Pod koniec lutego możemy już przycinać suche kępy traw ozdobnych, które stanowiły ozdobę naszego ogrodu w zimie.

W ogrodzie pojawiają się wiosenne kwiaty cebulowe, które posadziliśmy jesienią. Z każdym rokiem będzie ich więcej, ponieważ rozmnażają się z cebul przybyszowych.

Przygotowujemy się do zakupu nasion, rozsąd i nawozów. Planujemy nasadzenia w ogrodzie i ilość potrzebnych roślin.

Marzec

Jeśli pogoda pozwala, zdejmujemy zimowe okrycia w postaci włókniny. Na początku możemy robić to tylko w dzień, aby rośliny nie doznały szoku i stopniowo przyzwyczyły się do panującej temperatury.

Rozkładamy kompost w ogrodzie. Przygotowujemy grządki do siewu warzyw i kwiatów.

Przy sprzyjającej pogodzie w drugiej połowie marca wysiewamy nasiona marchwi, pietruszki, jarmużu, szpinaku. Sadzimy cebulę dymkę i czosnek jary.

Przygotowujemy w domu rozsady pomidorów, papryki, bakłażanu, kalafiora, sałaty do naszego warzywnika.

Nawozem do roślin cebulowych nawozimy tulipany, hiacynty, narcyze, krokusy i inne cebule kwiatowe.

W marcu możemy przycinać drzewka owocowe takie jak grusze i jabłonie, pobudzi je to do lepszego kwitnienia.

Nawozimy zimozielone krzewy- bukszpanów, trzmielin, cisów, mahonii, ostrokrzewów oraz drzewa iglaste. Przycinamy róże, drzewa i krzewy owocowe.

Podczas sprzyjającej pogody w marcu możemy już przystąpić do prac pielęgnacyjnych na trawnikach. Zaczynamy od wygrabienia resztek, które mogły się zgromadzić na nim jesienią i zimą. Najczęściej pod koniec marca przeprowadzamy wertykulację, która polega na usunięciu filcu i obumarłych resztek roślin (ważne, aby wykonać ją przed ruszeniem rośliny).

Pora na przesadzenie roślin domowych, które tego wymagają . Robimy to do doniczek o średnicy większej o 2-4 cm.

Niezbyt mroźna zima i ciepła wiosna może sprzyjać lepszemu przezimowaniu jaj mszyc na igłach i pędach świerków.

Skuteczne zwalczanie tego szkodnika polega na wykonaniu w marcu oprysku preparatami zawierającymi olej parafinowy.

Podczas zabiegu, świerki należy bardzo dokładnie pokryć cieczą roboczą.

Kwiecień

Krzewy i drzewa

Jeśli jeszcze nie posadziłeś krzewów i drzew zrób to teraz. W połowie kwietnia na przesadzanie może być już za późno. W miesiącach marzec, kwiecień i maj wykonaj przycinanie roślin zimozielonych. Jeśli w Twoim ogrodzie znajduje się żywotniki, cyprysy lub świerki teraz jest właściwy moment na ich przycięcie. Usuń wszystkie zeschnięte i schorowane gałęzie. Przytnij forsycję po jej przekwitnięciu. Rośliny liściaste, iglaste zimozielone nawozimy nawozami.

Rośliny jednoroczne, byliny i bulwy

W kwietniu sadzimy dalie, gladiolusy i lilie. Przed posadzeniem tych roślin przygotuj podłoże i wymieszaj z ziemią odpowiedni nawóz. Begonie bulwiaste i cannys nie powinny być wysadzone przed spodziewanymi przymrozkami dlatego najlepiej będzie jeśli wysadzimy te rośliny za miesiąc. Do ziemi wysiewamy nasiona roślin rocznych – astry, komosy, margaretki, cynie.

Trawnik – Aby trawnik był piękny przez cały rok należy wykonać na nim podstawowe zabiegi:

Aeracja – nakłuwanie darni ma na celu dostarczenia powietrza do głębszych warstw podłoża dzięki czemu trawa będzie się silniej krzewić. Zabieg ten możemy przeprowadzić widłami lub specjalistycznymi aeratorami

Wertykulacja – zabieg ten polega na nacinaniu darni ostrymi nożami. Czynność ta ma na celu usunięcie starej i martwej darni oraz prowadzi do lepszego rozkrzewienia się systemu korzeniowego.

Nawożenie – wraz z ruszeniem wegetacji trawnik zasilamy specjalistycznymi nawozami do trawników. Zabieg ten jest niezbędny aby trawnik był gęsty i zdrowy.

Rośliny balkonowe – Sprawdzamy stan roślin zimujących na balkonie. Przeglądamy i wymieniamy uszkodzone donice na nowe. Rośliny balkonowe nawozimy nawozami.

Warzywnik – glebę z warzywnika wymieniamy na świeżą. Wysiewamy nasiona pietruszki, cebuli, grochu, marchewki, kopru, sałaty, buraka ćwikłowego. Rośliny które zimowały w gruncie zasilamy nawozami.

Ochrona roślin – Drzewa owocowe i iglaste opryskujemy środkami ochrony roślin zawierającymi olej parafinowy (Cantane 800EC) w celu zniszczenia zimujących form przędziorków. Jeśli co roku obserwujemy problem z parchem na jabłoniach i gruszach, już teraz jest właściwy moment na zabiegi przy użyciu preparatu Miedzian 50WP.

Maj

Jeśli nie nawieźliśmy roślin w kwietniu, zastosujemy nawozy w maju. W zależności od grupy roślin dobieramy odpowiednio przygotowany nawóz (do drzew iglastych, trawników, roślin kwitnących etc.).

Drzewa i krzewy – Po zakończeniu kwitnienia przycinamy forsycje, krzewuszki, tawuły, porzeczkę krwistą. U roślin szczepionych wycinamy pędy wybijające z podkładek. Usuwamy przekwitłe kwiaty różaneczników, uważając, aby nie uszkodzić pąków kwiatowych. Sadzimy drzewa i krzewy sprzedawane w pojemnikach lub z bryłą ziemi.

Rośliny domowe – Sprawdzamy stan korzeni w donicach. Jeśli korzenie wypełniają donicę, roślinę przesadzamy do donicy o 2–3 cm większej od poprzedniej.

Warzywa i owoce – Już czas na wysianie lub wysadzenie marchewki, sałaty, ziemniaków, kukurydzy, fasoli. Warzywa ciepłolubne, takie jak pomidory, cukinie, kabaczki czy dynie, wysiewamy pod koniec maja.

Rośliny cebulowe i bulwiaste oraz rośliny jednoroczne – Usuwamy zwiędłe kwiaty oraz owocostany narcyzów, krokusów, hiacyntów, tulipanów, cebulic. Z początkiem maja sadzimy na rabatach rośliny niezimujące w gruncie: brodiee, błonczatki, eukomisy, galtonie, begonie. Po 15 maja sadzimy pacioreczniki oraz dalej. Wysadzamy bratki, astry chińskie, pelargonie, petunie, surfinie, lobelie, begonie.

Uwaga: Do 15 maja (tzw. „zimna Zośka”) należy bacznie śledzić prognozę pogody. Przed spodziewanymi przymrozkami okrywamy rośliny, które są wrażliwe na niskie temperatury.

Trawnik – W maju możemy jeszcze założyć trawnik. Zwracajmy jednak uwagę na okresy suszy, ponieważ świeżo wysiane nasiona bardzo źle znoszą brak wilgoci w podłożu. Po zimie sprawdzamy ubytki w trawniku. Tam, gdzie ubytki są dość spore, dosiewamy trawę. Jeśli nie zdążyliśmy nawieźć trawnika w kwietniu, zastosujemy nawozy w maju. Pamiętajmy o regularnym koszeniu trawnika i omijaniu miejsc, gdzie jeszcze niedawno kwitły posadzone krokusy. Skoszoną trawę usuwamy do kompostownika, pamiętając o jego regularnym napowietrzaniu. W okresach suszy nie zapominajmy o podlewaniu trawnika. W celu pozbycia się z niego chwastów dwuliściennych zastosujemy środki ochrony roślin (Chwastom Trio 540SL).

Chwasty – Regularnie odchwaszczamy rabaty jeszcze przez zawiązaniem nasion przez chwasty. Młode siewki znacznie prościej usunąć.

Choroby – Obserwujemy rośliny. Jeśli na liściach, kwiatkach lub łodygach zaobserwujemy biały nalot (mączniak prawdziwy), wykonujemy zabieg ochrony roślin preparatem Signum 33WG. W warunkach wysokiej wilgotności mogą się na naszych roślinach pojawić uciążliwe szkodniki – ślimaki. Do ich zwalczania stosujemy Glanzilt 06GB

Czerwiec

Rośliny ogrodowe najintensywniej rosną w miesiącach letnich, dlatego wymagają od nas systematycznych zabiegów pielęgnacyjnych, zasilania w składniki pokarmowe oraz spulchniania gleby i odchwaszczania rabat.

Na balkonie i tarasie.

Podczas upalnych dni należy kontrolować stan wody w donicach i w ramach potrzeby rośliny podlewać. Rośliny intensywnie kwitnące takie jak surfinie, petunie, pelargonie wymagają zasilania nawozami mineralnymi. Brak składników w podłożu wpłynie na słabe kwitnienie i zawiązywania pąków kwiatowych.

Trawniki

Jeśli w miesiącu występują upalne dni, należy regularnie nawadniać trawnik. Preferowaną porą są wieczorne godziny. Trawnik systematycznie kosimy pamiętając o kontynuowaniu nawożenia trawnika nawozami mineralnymi. Jeśli na trawniku pojawiły się chwasty, zastosujmy środek ochrony roślin Chwastox Trio 540 SL. Jeśli jest bardzo duża ilość chwastów, zastosujmy nawóz do trawników zachwaszczonych.

Iglaki i liściaste

Na drzewach roślin owocowych formują się zawiązki owoców. Możemy przystąpić do formowania żywopłotów z roślin liściastych.

Warzywnik i sad

Podwiązujemy do palików pomidory. Zrywamy koper, szczypiorek, pietruszkę, melisę i inne zioła. Do połowy miesiąca można wysadzić późne odmiany pomidorów. Z truskawek usuwamy porażone owoce szarą pleśń, aby nie dopuścić do rozprzestrzenienia się choroby. Rośliny warzywne zasilić pogłównie nawozami.

Rośliny ozdobne

Usuwamy przekwitłe kwiatostany roślin przez zawiązaniem nasion. Rośliny wysokie takie jak złocienie, piwonie, ostróżki mogą zostać złamane w wyniku działania silnych wiatrów, dlatego należy je podeprzeć. Należy wykopać krokusy oraz wczesne odmiany tulipany zaczynając od tych, które mają najbardziej przeschnięte liście. Rośliny należy podlewać podczas upalnych dni. Wprost do gruntu można wysiać nagietki, nasturcję, groszek pachnący.

Choroby i szkodniki:

Na liściach róż można zaobserwować pierwsze objawy mączniaka prawdziwego. W celu zwalczania tej choroby należy zastosować Signum 33 WG. Monitorujemy rośliny na obecność koloni mszyc. W celu ich zwalczania zastosujmy preparaty Karate Zeon 050 CS, Mospilan 20 SP. Kontrolujemy stan zdrowia pomidorów i ziemniaków. Jeśli wystąpi zaraza ziemniaka, należy wykonać zabiegi środkami ochrony roślin. Na jabłoniach i gruszach zwalczamy parcha jabłoni poprzez wykonanie zabiegów środkami ochrony roślin.

Zobacz: Porady ogrodnicze Agrecol.

Lipiec

Podlewanie ogrodu

Ilość wody zużyta do podlewania w Twoim ogrodzie będzie uzależniona od warunków pogodowych jakie wystąpią w Twojej lokalizacji. Podstawową zasadą podlewania latem jest dostarczenie dużej ilości wody. Głębokie podlewanie stymuluje wzrost korzeni do głębszych warstwy gleby, gdzie istnieje mniejsze ryzyko przesuszenia systemu korzeniowego. Dodatkową korzyścią jest lepsze zakotwiczenie roślin w glebie. Lekkie podlewanie z punktu widzenia ekonomicznego jest stratą pieniędzy, ponieważ w takich warunkach woda zanim osiągnie strefę korzeniową, zdąży wyparować. I tutaj pojawia się pytanie – Jak sprawdzić czy rośliny otrzymują wystarczającą ilość wody do pobrania? Najlepszym narzędziem które podpowie nam czy wystarczająco dobrze podlaliśmy ogród jest łopata. Za pomocą niej wykopujemy dół na głębokość 8-10 cm i sprawdzamy czy woda osiągnęła strefę korzeniową roślin.

Codziennego podlewania podczas upalnych dni z pewnością będą potrzebować rośliny kontenerowe, szczególnie gdy donice narażone są na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Odpowiedni poziom wilgotności donic kontroluj raz dziennie, lub kilka razy w bardzo upalne dni. Rośliny donicowe podlewać do momentu wypłynięcia wody przez otwory drenażowe. Podczas przesadzania roślin można użyć hydrożeli – którego granulki podczas podlewania pęcznieją i magazynują wodę, którą wykorzystują nasze rośliny.

Istotnym kryterium podlewania jest pora dnia. Rośliny podlewać porą wieczorową zanim temperatura spadnie w nocy tak aby woda z blaszek liściowych mogła wyparować. Zwilżone liście to szczególnie korzystne warunki rozwoju chorób grzybowych roślin.

Jednoroczne i dwuletnie rośliny

Na bieżąco usuwaj obumarłe kwiaty roślin, co będzie stymulowało kontynuację kwitnienia. Jeśli jednoroczne rośliny wypadły, usuń je do kompostownika. Lipiec to doskonały moment do przesadzania i dzielenia roślin kwitnących wiosną oraz okrywowych oraz ostatni moment, w którym możemy wysiać rośliny jednoroczne. One powinny zdążyć z kwitnieniem przez spadkiem temperatury jesienią.

Krzewy i drzewa

Krzewy kwitnące powinny być przycinane po zakończeniu kwitnienia. Usuń wszystkie martwe i chore gałęzie. Krzewy różaneczników, azalii oraz kamelii należy nawieźć nawozami do roślin wrzosowatych, lub nawozami do roślin zielonych. Na rododendronach kwitnących późno, należy usunąć przekwitnięte kwiatostany. Pielimy zachwaszczone rabaty. Jeśli zachwaszczenie jest bardzo duże, możemy wykorzystać do usunięcia chwastów środki ochrony roślin – Chwastox Trio 540 SL – zabieg należy wykonać przy użyciu opryskiwacza z kołnierzem, zapobiegającym przedostaniu się cieczy roboczej na rośliny użytkowe.

Owoce i warzywa

Możesz zacząć cieszyć się ze swoich zbiorów owoców, warzyw oraz ziół. Jeśli uprawiamy zioła, przycinajmy je systematycznie co dwa lub trzy tygodnie. Przygotuj nasiona do zasiania po roślinach o krótkim okresie wegetacji takich jak kalarepa, rzodkiew czy groszek. W sadzie zbieramy owoce wiśni, czereśni, malin, agrestu, porzeczek, borówek.

Lipiec cd

Pielęgnacja trawników

Aby utrzymać trawnik w bardzo dobrej kondycji i zielonej barwie, należy podlewać go regularnie i głęboko. Trawniki strzyżemy regularnie co około 10 dni. Nie należy kosić trawniki zbyt nisko ponieważ wyższa trawa zaciemnia glebę, co bezpośrednio wpływa na zmniejszenie transpiracji wody z gleby. Należy pamiętać o stosowaniu nawozów dostarczających trawnikom właściwych składników odżywczych.

Rośliny domowe

Rośliny domowe można wynieść na zewnątrz i postawić w cieniu. Systematycznie stosujemy nawożenie roślin balkonowych w okresie ich intensywnego wzrostu i pobierania składników odżywczych z uwzględnieniem wykorzystania nawozów płynnych które natychmiastowo są pobierane przez system korzeniowy roślin.

Drobiazgi

Zwracaj uwagę na uszkodzenia powodowane przez ślimaki podczas deszczowej pogody. O obecności tych mięczaków świadczyć będzie pozostawiony przez nie śluz. Usuwać chwasty przed kwitnieniem, aby ograniczyć ich możliwość rozmnażania się. Jeśli posiadamy oczka wodne, na bieżąco uzupełniamy w nich wodę ubywającej w skutek wzmożonego parowania podczas wysokich temperatur. Rośliny powinny być poddane dokładnym lustracji i w wypadku zaobserwowania szkodników lub objawów chorobowych, należy natychmiast podjąć odpowiednie kroki zapobiegające rozwojowi szkodników. Pamiętaj że przyzma kompostowa wymaga podlania w czasie trwania silnych upałów.

Sierpień

Pielęgnacja trawników

Chwasty, które wyrosły na trawniku usuwamy mechanicznie lub przy pomocy oprysku preparatem Chwastox Trio 540 SL. Stosujemy nawozy jesienne bez azotu, które wzmacniają trawę. Dzięki temu jest ona odporniejsza na wymarzenie. Wiosną będziemy obserwować zdecydowanie mniej ubytków na trawniku.

Byliny

Odchwaszczamy rabaty, aby chwasty nie konkurowały z naszymi roślinami o wodę i składniki pokarmowe. To bardzo dobry czas na rozmnażanie i przesadzenie roślin wieloletnich takich jak: piwonie, irysy, liliowce, fuknie. Można już udać się do sklepów ogrodniczych i zakupić rośliny cebulowe kwitnące wiosną (tulipany, krokusy, szafirki, szachownice, narcyze, czosnki ozdobne). Przygotujmy dla nich miejsce w naszym ogrodzie. W sierpniu sadzimy ziemowity, które zakwitną jesienią.

Iglaki

Przycinamy rośliny iglaste, zanim ich pędy zdrewnieją. Formujemy żywopłoty z ligustrów, tuji, jałowców, grabów i bukszpanów. Dla roślin kwasolubnych zaczynamy stosować nawozy jesienne bez azotu.

Drzewa owocowe

Wycinamy wilki na jabłoni, wykonujemy cięcie doświetlające, dzięki temu owoce szybciej dojrzeją. Przycinamy wiśnie i czereśnie po owocowaniu. Zasilamy drzewa nawozami jesiennymi bez azotu.

Kwiaty balkonowe

Zasilamy kwiaty na balkonie nawozami do roślin kwitnących. Usuwamy przekwitłe kwiatostany, aby nie dopuścić do wydania nasion przez rośliny. W ten sposób pobudzamy ich kwitnienie.

Nowe sadzonki

W sierpniu możemy pobierać pędy roślin na sadzonki. Moczmy końce pędów w ukorzeniaczu i sadzimy do podłoża. Tak przygotowane rośliny posłużą nam jako sadzonki na rok następny. Rozmnażamy: trzmielinę, irgę, lawendę, żywotnik, cis, róże i wiele innych.

Przetwory na zimę

Owoce naszej ciężkiej pracy zamknijmy w słoikach, aby zimą móc cieszyć się zapachem lata, otwierając domowe przetwory. Możemy zrobić pyszne owocowe konfitury, sałatki warzywne, a także domowe wina i nalewki.

Wrzesień

Jesień to czas sprzątania w ogrodzie planowania nasadzeń na przyszły rok.

Sadzenie

Usuwanie rośliny jednoroczne, które nie wyglądają już atrakcyjnie. Ich miejsce mogą zająć rośliny cebulowe kwitnące wczesną wiosną: tulipany, narcyze, hiacynty, irysy, zawilce i krokusy. W punktach zakupu wybieraj tylko te zdrowe i wolne od chorób cebulki. Przed posadzeniem moczymy cebule w preparacie ROVRAL AQUAFLO 500 SC aby zabezpieczyć je przed chorobami grzybowymi. Dodajmy koloru ogrodowi poprzez posadzenie chryzantem i bratków.

Sadzimy rośliny wieloletnie, które można kupić w punktach z bylinami. Rozpoczyna się czas na wrzosy i wrzośce, które są jednym z atrybutów polskiej jesieni.

Stosujemy nawozy jesienne, które uzupełniają niedobory potasu i fosforu w glebie i zabezpieczają rośliny przed wymarzaniem.

Drzewa i krzewy owocowe

Czas jesieni jest doskonały moment do zakupu drzew i krzewów do nasadzeń w ogrodach. Jesienne sadzenie tych roślin wpływa na poprawne rozwinięcie systemu korzeniowego przed nadejściem wiosny. Jeśli jesienią nie występują opady, należy pamiętać o dostarczeniu wody pod rośliny zanim ziemia zamrznie. Kończymy nawożenie roślin nawozami z zawartością azotu.

Zbieramy owoce naszej ciężkiej pracy. Dojrzałe jabłka, gruszki, winogrona.

Grabimy opadłe liście, jeśli nie są porażone przez choroby wyrzucamy na kompostownik. Usuwanie spod drzew psujące się owoce. Pod koniec września, glebę spod jabłoni i grusz, po wygrabieniu liści, możemy opryskać 5 % stężeniem mocznika (50 g w 1 l wody). Zabieg ten ograniczy wystąpienie parcha jabłoni w roku następnym.

Wycinamy pędy malin po owocowaniu.

Rośliny kwitnące

Jest to czas obfitego kwitnienia astrów i cynii – roślin jednorocznych które na stałe wpisały się w jesienny krajobraz polskich ogrodów. Kwitną jeszcze mieczyki – rośliny cebulowe, które należy wykopać po przekwitnięciu, ponieważ ich cebule nie zimują w naszych warunkach.

Wprowadź oznakowanie bylin, lub sporządź mapę z lokalizacją twoich roślin w ogrodzie. Pozwoli to uniknąć Tobie błędnego wykopania roślin, które miały pozostać. Obserwuj wszystkie rośliny pod kątem uszkodzeń powodowanych przez ślimaki, choroby i szkodniki. Jeśli problem wystąpił, podejmij niezbędne kroki w celu pomocy roślinom.

Październik

Zmiana zabarwienia liści na jesienne kolory, oraz chłodne poranki zwiastują nadejście zimy. Jeśli uważasz że nadchodzi czas relaksu, odstawienia narzędzi ogrodowych oraz oczekiwania na nadejście wiosny to jeszcze poczekaj chwilę, ponieważ jest...

Jesienna pielęgnacja bylin i roślin cebulowych

Została ostatnia chwila do wysiania nasion roślin wieloletnich i posadzenia cebul kwiatowych. Należy to zrobić do końca października. Przy sadzeniu należy wybierać cebulki zdrowe bez oznak porażenia chorobami. W trakcie sadzenia należy zmieszać glebę z dawką nawozu mineralnego do roślin cebulowych, wpływając na lepsze przezimowanie i przygotowanie roślin na następny sezon.

Przygotowujemy cebule mieczyków i kłęczka dalii, cann, cantedeski i innych roślin nie zimujących w gruncie do przechowania przez zimę w pomieszczeniach o temperaturze około 5 stopni C.

Drzewa i krzewy

To najlepszy czas na zakup i posadzenie drzew oraz krzewów owocowych z gołym korzeniem. Mogą to być zarówno drzewa ozdobne alejowe jak i drzewa i krzewy owocowe.

Wykonujemy jesienny oprysk drzew i krzewów owocowych preparatem Miedzian 50 WP. Należy starannie opryskać rośliny i glebę wokół nich.

Pielęgnacja trawników

Trawnik należy kosić tak długo jak trawa rośnie. Grabimy liście na trawniku, usuwamy ostanie chwasty, które mogły się na nim jeszcze pojawić. Z rabat usuwamy rośliny jednoroczne, które już nie wyglądają atrakcyjnie.

Jesiennie porządki

Ostatnie zbiory z ogrodu za nami. Zabezpieczamy korę drzew siatkami, aby zwierzęta leśne nie obgryzały zimą kory drzewek owocowych. Robimy porządki w oczkach wodnych.

Rośliny domowe

Im dłużej rośliny zostają na zewnątrz domu, tym większe prawdopodobieństwo że z chwilą przeniesienia ich do cieplejszego pomieszczenia, rośliny doznają szoku. Jeśli jeszcze nie zostały przeniesione – należy zrobić to już teraz. Stopniowo przyzwyczajajmy je do cieplejszej temperatury w mieszkaniu. Na noc zabieramy rośliny do domu, a na dzień wystawiamy jeszcze przez kilka dni na balkon lub taras.

Zobacz także:

- kalendarz ogrodnika wrzesień
- kalendarz ogrodnika listopad

Listopad

Kalendarz ogrodnika. Listopad to miesiąc ostatnich porządków. To czas, w którym prawdziwa polska jesień zmienić się może nawet w śnieżny oraz mroźny okres. Pozwólmy naszym roślinom przejść w stan spoczynku i zadbajmy o nie, przed nadejściem zimy.

Iglaki

Konary rośliny o pokroju kolumnowym (jałowce, żywotniki) przy dużych opadach śniegu mogą rozłamywać się, a młode pędy odginać się na boki, dlatego takie rośliny warto związywać sznurkiem na zimę, aby zachowały swoją kolumnową formę.

Rośliny podatne na zamarzanie

Wrażliwe na niskie temperatury okazy należy okryć agrowłókniną na zimę. Krzewy róż obsypujemy ziemią lub torfem, aby chronić dolne pędy i korzenie przed działaniem mrozu.

Śnieg

Jeśli wystąpiły obfite opady śniegu powinniśmy go zrzucić z drzew i krzewów. Chronimy w ten sposób rośliny przed złamaniem pod wpływem ciężaru śniegu.

Rośliny sadownicze

Gdy opadną wszystkie liście brzoskwini, wykonajmy intensywny oprysk preparatem Miedzian 50 WP lub Miedzian Extra 350 SC. Czynność ta zabezpieczy brzoskwinię wczesną wiosną przed porażeniem przez grzyby wywołujące kędzierzawość liści brzoskwini.

Rośliny domowe

Stosujemy odpowiedni nawóz zimowy do roślin doniczkowych. Pamiętajmy, że ogrzewanie w mieszkaniach wpływa na wysuszenie powietrza, co odbija się ujemnie na kondycję roślin. Doniczki umieszczajmy na kamienistej tacy wypełnionej wodą, zapewni to wyższą wilgotność powietrza.

Trawniki

Zanim spadnie śnieg, zgrabmy wszystkie opadłe liście i wyrzucmy do kompostownika. Ich obecność na trawniku przykrytych śniegiem, ma korzystny wpływ na rozwój chorób grzybowych.

Sprzęt ogrodowy

Po ostatnich pracach w ogrodzie przeprowadźmy konserwację sprzętu. W narzędziach o napędzie spalinowym wymieńmy oleje, oraz wykonajmy przegląd podzespołów. Pozostałe narzędzia wyczyśćmy i naoliwmy. Tak przygotowane możemy pozostawić do następnego sezonu.

Zobacz także:

- kalendarz ogrodnika październik
- kalendarz ogrodnika grudzień

Grudzień

Sprawdzamy regularnie okrycie roślin osłaniających przed mrozem. W przypadku braku śniegu i przy silnym spadku temperatury uzupełnimy pokrywy roślin na rabatach.

Jeśli ziemia pod trawnikiem (zwłaszcza założonym w tym roku) jest bardzo mokra od częstych opadów, lub jeśli ziemia jest zamrznięta ale nie ma warstwy śniegu, należy unikać chodzenia po trawie. Nie uszkodzimy trawy, chodząc po niej, gdy spadnie na nią kilka centymetrów śniegu.

W przypadku gdy grudzień jest ciepły, nad powierzchnią ziemi mogą zacząć pojawiać się pędy kwiatów cebulowych posadzonych jesienią. Jeśli nie spadnie śnieg, należy okryć wyrastające rośliny warstwą kory, liści lub włókniną. Inaczej mroźny wiatr mógłby uszkodzić kiełkujące krokusy czy tulipany.

Gdy miesiąc ten jest suchy, lecz nie ma jeszcze mrozu, należy podlewać zimozielone krzewy (m.in. różaneczniki). Rośliny te potrzebują zapasu wody do przezimowania. To samo dotyczy drzew i krzewów, które zostały zasadzone jesienią.

Wciąż można sadzić drzewa i krzewy owocowe z odkrytym korzeniem, pod warunkiem, że ziemia nie jest zamrznięta. Młode rośliny podlewamy i zabezpieczamy koronę przed przemarzeniem.

Korony młodych drzewek posadzonych jesienią i okryte agrowłókniną po nastaniu chłodnych dni i nocy, zabezpieczamy przed złamaniem poprzez usuwanie zalegającego na nich śniegu. Ze starszych drzew, strącamy mokry śnieg. Jeśli gałęzie w naszym ogrodzie zarwały się pod ciężarem zalegającego na nich śniegu, złamanie wyrównujemy piłą a powstałą ranę zaszmarujemy maścią ogrodniczą.

Jeśli posiadamy szklarnię lub inspekt, dbamy o rośliny tam pozostawione na zimę. Podlewamy je rzadko, ponieważ są w stanie uśpienia. Nie nawozimy ich.

Zabezpieczmy rośliny przed niechcianymi gośćmi (zające, sarny). Warto posmarować drzewka preparatem EMOL BTX LA.

O oczka wodne należy zadbać aby nie powstawały grube tafle lodu ograniczające dostępność tlenu dla roślin wodnych.

Dla wszelkich domowych roślin doniczkowych w okresie przełomu jesienno zimowego wskazane jest zastosować nawóz zimowy.

Piękną ozdobę Świąt: poinsecję (gwiazdę betlejemską) należy postawić w najjaśniejszym miejscu w mieszkaniu i zapewnić jej stale wilgotne podłoże, wówczas nie zacznie ona zrzucać liści.

Kontrolujemy stan przechowywanych w chłodny miejscu warzyw i owoców a także cebul i kłaczy roślin ozdobnych. Psujące się egzemplarze natychmiast usuwamy.

Grudzień, to dobry czas na konserwację narzędzi ogrodniczych, aby były przygotowane do nowego sezonu.

W wolne grudniowe wieczory można planować przyszłoroczne wysiewy i nasadzenia.

Zobacz także: [kalendarz ogrodnika listopad](#); [kalendarz ogrodnika styczeń](#)