

Terminarz prac agrotechnicznych związanych z zakładaniem mini sadu

- **Maj**

Sadzenie drzew owocowych. Pielęgnowujemy posadzone drzewka, ściółkujemy. Podlewamy drzewka, ale podczas nawadniania nie polewamy liści roślin. W maju mogą wystąpić dłuższe okresy suszy. Dbamy, aby podczas wzrostu owoców zaopatrzenie w wodę i składniki odżywcze było właściwe. W pierwszym roku po posadzeniu należy usunąć wszystkie owoce, aby młode drzewo zużyło swoją energię na wykształcenie systemu korzeniowego. Jeśli na drzewach jest za dużo zawiązków owoców, należy je przerzedzić.

- **Czerwiec**

Ponownie ściółkujemy glebę pod drzewami i krzewami owocowymi ściętą trawą. W czasie suszy podlewamy rośliny w sadzie. Jeśli na drzewach jest za dużo zawiązków owoców, należy je przerzedzić. Ściółkujemy podłoże. Możemy do tego celu użyć ściętej trawy oraz podlewać rośliny w okresach suszy, nie mocząc ich liści. Podpieramy gałęzie drzew owocowych zbyt obciążonych owocami

- **Lipiec**

Dbamy o rośliny, odpowiednio podlewamy. Kończymy zbiory owoców.

- **Sierpień**

W czasie suszy podlewamy rośliny w sadzie – uważając, aby nie moczyć liści. Ponadto wykonujemy podlewanie i nawożenie.

- **Wrzesień**

Po zbiorach wykonujemy cięcia, które mają na celu prześwietlenie korony i skierowanie jej raczej na boki, niż w górę.

- Październik

Od połowy miesiąca sadzimy drzewa i krzewy owocowe. Zanim będą mogły być posadzone pierwsze drzewka, musi być odpowiednio przygotowana gleba.

- Listopad

Zabezpieczamy drzewa owocowe opaskami na pniu przed zwierzętami np. zającami. Zbieramy ściółkę leżącą pod drzewami i wyrzucamy ją na kompost. Zbieramy opadłe liście i gałęzie i wynosimy je na kompost, porażone przez szkodniki lub choroby bezwzględnie palimy! Spulchniamy i nawozimy glebę, należy pamiętać, że niektóre gatunki drzew mają płytki system korzeniowy.

- Grudzień

Przeglądamy drzewka. Ze względu na porę roku, wszystkie rany zabezpieczamy przeznaczoną do tego celu maścią ogrodniczą. Nasz przegląd powinien objąć także pnie drzew – upewniamy się, czy nie zostały one uszkodzone, np. przez zające. Zabezpieczamy młode i wrażliwe na mróz młode drzewka.

- Styczeń

Sprawdzamy stan zimowych okryć i w razie potrzeby poprawiamy zabezpieczenia, możemy ewentualnie zamontować nowe okrycia. Aby uchronić pnie drzew przed pękaniem konieczne jest wykonanie zabiegu bielienia. Powinno się przeprowadzać go za pomocą mleka wapiennego.

- Luty

Przycinamy młode drzewa owocowe – wykonujemy cięcie prześwietlające. Wycinamy pędy pokładające się na sobie i zachodzące na siebie, wzajemnie się cieniujące. Zawsze usuwamy wszystkie gałęzie z objawami chorób. Nie tnemy drzew przy temperaturze niższej niż – 5°C. Jeżeli rany są rozległe i niepokojące, należy opatrzyć je za pomocą maści ogrodniczej. Również robimy przegląd okryć zimowych i w razie potrzeby naprawiamy je lub zakładamy nowe.

- Marzec

Kończymy prace związane z cięciem drzew. Możemy sadzić młode drzewa owocowe. Po zasadzeniu nowych roślin zaleca się wykonać cięcie formujące. W marcu, gdy rozmarznie gleba, stosujemy nawóz. Pielęgnowujemy pnie drzew – usuwamy luźne łuski kory, mchy i porosty.

- Kwiecień

Kończymy sadzenie drzew owocowych. W kwietniu należy wypielić i wyrównać grunt pod drzewami. Można nawozić drzewka nawozem naturalnym.