

Drzewka ozdobne, szkła drzew, drzewka owocowe, krzewy iglaste, krzewy liściaste, tuje, owocowych, ozdobnych, Cięć roślin wiosną.

To pierwszy z całej serii artykułów ogrodniczych, jakie będziemy publikować na naszej witrynie. Zapraszam do komentowania, na forum naszej szkółki - chętnie zamieszczę wszelkie poprawki i uzupełnienia czytelników.

CIĘCIE ROŚLIN WIOSNĄ

MARZEC - to już najwyższa pora, aby zająć się formowaniem drzew i krzewów w ogrodzie. Najważniejsze cięć roślin liściastych przypada na okres od końca lutego do początku kwietnia.

MÓDE DRZEWA (jednoroczne, dwuletnie, sadzone jesienią lub wiosną):



W pierwszej kolejności przycinamy pędy suche, nadamane. Jeżeli wsadziliśmy drzewka nie rozgałęzione należy je przyciąć na wys. ok. 80 - 100 cm nad ziemią.



Jeżeli drzewka są rozgałęzione, to przewodnik (pęd główny) należy ciąć 30 - 40 cm nad najwyższym rozgałęzieniem. Pędy boczne zaleca się skrócić o 1/3 - 1/4 ich wysokości (szczególnie, jeżeli są to drzewka nowo sadzone. Mode drzewka bezwzględnie powinny być podwiązane do palików bambusowych 1,5 - 2,0 m dł.

AGREST I PORZECZKA

Jeżeli wsadzone krzewy mają mocne, zdrowe, proste, 3 - 4 pędy to pozwalamy na ich rozwój w najbliższym sezonie. Jeżeli zakupione krzewy były 1 - pędowe, wiosną należy je przyciąć na wys. 3 - 4 oczek nad powierzchnię ziemi. Pędy słabe, cienkie, pokładające się na ziemi, ewentualnie nadamane wycinamy przy ziemi.

MALINY

Odmiany wczesnie owocujące (plonujące na dwuletnich pędach) - usuwamy najsłabsze pędy, a silne skracamy na wysokości 1,0 - 1,2 m. W drugim roku, zaraz po zbiorze owoców pędy owocowane należy wyciąć przy ziemi i spalić. Odmiany późno owocujące (plonujące na pędach jednorocznych) skracamy przy powierzchni ziemi wczesną wiosną. W drugim roku późną jesienią lub wiosną skracamy wszystkie pędy na wys. 40cm (a najsłabsze usuwamy) lub przy powierzchni gruntu.

JEYNA BEZKOLCOWA, CZARNA, ĆTA MALINA

Usuwanie pędów dwuletnie, te które owocowały, a zostawiamy najgrubsze, najzdrowsze jedno-letnie.

DRZEWA, KRZEWY OZDOBNE LIŚCIASTE

Na przedwiośnie sprawdzamy, jak rośliny przetrwały zimę. Jeżeli nie widać objawów przemarznięcia (rany zgorzelinowe na pniu i konarach, kora ciemniejsza, czerwona, uszczęca się pniak, konar; suche ciemne pęki) to wycinamy pędy suche, nadamane, krzywe i cienkie, słabe. Koronom drzew można nadać pokrękulisty lub parasolowaty. Należy uważać, aby nie usunąć cennych pędów, które będą kwitły w najbliższym sezonie.

ROŚLINY IGLASTE

Szczególnie te rosnące w luźnych szpalerach wymagają cięcia. Należy aby wyrównać wysokość wierzchołków i cięć rośliny na całej ich długości celem zagęszczenia krzewów. Zdarza się, że po ostrej (choć tegorocznej) mroźnej i wietrznej zimie szczególnie cyprysiki Lawsona i niektóre jałowce kolumnowe są brązowe, czerwono-brązowe (przemarznięte) od strony wiejących wiatrów. Po tegorocznej zimie widać również negatywne efekty zbyt długiego zalegania zamarzniętego śniegu. Zauważa się zbrązowienie pod niebem pędów iglastych. Te przemarznięte pędy należy odciąć całkowicie z krzewu regularnie uformować, aby zregenerowały się do jesieni.

UWAGA!!! RANY, USZKODZENIA POMROZOWE, ORAZ MIEJSCA CIĘC FORMUJĄCYCH ZASMAROWAĆ I OGRODNICZĄ (DOTYCZY TO ZWĄSZCZA DRZEW LIŚCIASTYCH I GRUBSZYCH PĘDÓW). EWENTUALNIE NADAJE SIĘ DO TEGO CELU FARBA EMULSYJNA Z DODATKIEM 1% MIEDZIANU, LUB TOPSINU 0,2%. ZANIECHANIE TEJ CZYNNOCI ZWIĘKSZA WRAŻLIWOŚĆ DRZEW NA MOGĄCE SI

**Drzewka ozdobne, szkła drzew, drzewka owocowe, krzewy iglaste, krzewy liściaste, tuje, owocowych, ozdobnych,
Ciepłe roślin wiosna.**

POJAWIŁY SIĘ JESZCZE NIEWIELKIE PRZYMROZKI, A OTWARTE RANY TO MIEJSCE POTENCJALNYCH
INFEKCJI!