

Kwiecień to czas intensywnej pracy w ogrodzie. To teraz dajemy ogrodowi dobry start na cały sezon. W kwietniu ogrodnik-przyrodnik:

■ **Wypuszcza na dwór złotooki** – te pożyteczne owady jesienią szukają miejsca zimowania w naszych domach, kryjąc się w szparach okiennych i na strychach. Obudzone pierwszymi ciepłymi promieniami słońca gromadzą się przy oknach i często giną nie znajdując drogi wyjścia. Złotooki powinny być hołubione przez każdego ogrodnika-przyrodnika, ponieważ jako owady drapieżne (zarówno dorosłe jak i larwy) są naszymi naturalnymi sprzymierzeńcami w walce ze szkodnikami roślin, zjadając mszyce, czerwce, miodówki i przędziorki. W ogrodzie wywieszamy również proste schrony z doniczek glinianych i suchej trawy, w których te wrażliwe na chłód owady schronią się w czasie niepogody.

■ **Uważa na wędrujące płazy** – jeśli w ogrodzie posiadamy oczko wodne pamiętajmy, że będzie ono celem wędrówek wybudzonych z zimowego snu płazów, które poszukują miejsca rozrodu. Zdarza się, że wędrujące po ogrodzie płazy wpadają w różnego rodzaju pułapki, np. świetliki piwniczne czy wycieraczki kratkowe.

■ **Planuje i zakłada rabatę dla motyli i pszczoł** – barwne motyle, błonkówki, muchówki i chrząszcze sprawiają, że nasz ogród zaczyna żyć intensywniej. Duża różnorodność roślin kwitnących przez cały sezon wegetacyjny przyciągnie owady, które zapylają będą również rośliny użytkowe.

■ **Wystawia domki dla owadów** – już najwyższa pora, by wystawić wykonane w zimie schrony dla dzikich pszczoł. Pszczołą chętnie zamieszkującą wykonane przez nas schrony jest murarka ogrodowa. Jej nazwa pochodzi od sposobu budowania gniazda, które zakłada w pustych łodygach suchych roślin (np. trzciny). Murarki zakładają gniazda liniowo, to znaczy w pustej łodydze samica magazynuje pyłek, składa jedno jajo i zamurowuje komórkę glinianą przegrodą, a następnie zakłada kolejną. Murarka ogrodowa jest pszczołą bardzo pracowitą, zapyla m.in. wszystkie gatunki drzew owocowych, porzeczek, maliny, truskawki i jeżyny. Murarka jest pszczołą nieagresywną, nie żądli i nie broni swojego gniazda, dlatego jest bezpiecznym mieszkańcem ogrodu.

■ **Zaczyna walkę z gatunkami inwazyjnymi** – strategią gatunków inwazyjnych jest jak najszybszy wzrost i zagłuszenie współwystępujących gatunków. Dlatego już teraz kiełkują nasiona niecierpków: gruczołowatego i drobnokwiatowego, a pod koniec kwietnia możemy spodziewać się początków inwazji kolczurki klapowanej. Gatunki inwazyjne najłatwiej i najskuteczniej zwalczać właśnie teraz, kiedy są małych rozmiarów. Nie mamy wówczas problemu z zagospodarowaniem roślinnych odpadów (często szkodliwych!).

■ **Szczepi drzewa owocowe** – pobrane w lutym zrazy można zaszczepić na podkładkach jak tylko w roślinach zaczną krążyć soki.

KWIECIEŃ



WYPUSZCZAMY
ZŁOTOOKI I ROBIMY
DLA NICH SCHRONY

WYSTAWIAMY
DOMKI DLA PSZCZOŁ



USUWAMY
GATUNKI INWAZYJNE



siewka
kolczurki
klapowanej

ROŚLINY DLA MOTYLI, PSZCZOŁ I TRZMIELI		
GATUNEK	FORMA	KWITNIENIE
krokus	cebulowy	III
śnieżyczka przebiśnieg	cebulowy	III
rannik zimowy	bulwka	III
bergenia sercowata	bylina	IV-V
żagwin ogrodowy	bylina	IV-V
parzydło leśne	bylina	V-VI
macierzanka piaskowa	bylina	V-VII
rozchodnik ostry	bylina	VI-VII
lawenda wąskolistna	bylina	VI-VIII
szałwia lekarska	bylina	VI-VII
lebiodka pospolita	bylina	VI-IX
jeżówka purpurowa	bylina	VII-IX
floks wiechowaty	bylina	VII-VIII
aksamitka	jednoroczny	VII-X
cynia wytworna	jednoroczny	VII-IX
ostrożka trwała	bylina	VII-IX
sadziec konopiasty	bylina	VII-VIII
rudbekia błyskotliwa	bylina	VIII-X
rozchodnik okazały	bylina	VII-X
aster krzaczasty	bylina	IX-XI



UWAŻAMY NA
WĘDRUJĄCE PŁAZY



siewki
niecierpka
gruczołowatego

ROŚLINY KWIETNIA



CESARSKA KORONA



SZAFIREK



SASANKA OTWARTA



MIESIĄCZNICA ROCZNA



PIERWIOSNEK WYNIOSŁY



ŻAGWIN



TULIPAN



HIACYNT