

Terminy siania kwiatów cały rok

Styczeń

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Begonia stale kwitnąca	I ogrzewane pomieszczenie	dwa razy przepikować skrzynka i do doniczki	po 15 maja	VI - X
Heliotrop	I ogrzewane pomieszczenie	--	po 15 maja	VII - IX
Kraspedia	I-II	–	koniec V	VII-X
Melampodium żółte	I-III	–	koniec V	VI-X
Niecierpek	I	--	po 15 maja	V - IX
Pelargonia	I	--	po 15 maja	V - X
Szałwia powabna	I-III	–	koniec V	VI-X
Tunbergia	I-II	–	V	VII-X
Żeniszek meksykański	I	--	po 15 maja	VI - X

Begonię wysiewamy od stycznia do skrzynek na parapetach okiennych lub w ogrzewanych szklarniach. Siejemy rzutowo, przykrywając nasiona cienką warstwą piasku. Następnie delikatnie zwilżamy podłoże (najlepiej opryskać). Pojemniki z wysianymi nasionami warto przykryć szybą lub folią dla utrzymania wilgotności i zapewnić im temp. około 20-22°C. Gdy siewki wytworzą po dwa listki (co ma miejsce po około 3 tygodniach) można je przepikować.

Heliotrop - bylina dorastająca do 50 cm wysokości, w naszym klimacie uprawiana jednak jako roślina jednoroczna (nie zimuje w gruncie). Przed siewem nasiona heliotropu warto przez tydzień przechłodzić umieszczając je w lodówce w temp. 1-5°C. Po siewie nie przykrywamy ich piaskiem, a jedynie wciskamy deseczką w podłoże.

Żeniszek meksykański - jest doskonałą rośliną jednoroczną do obsadzania rabat, pojemników i skrzynek balkonowych. Wysiewając żeniszki pod koniec stycznia lub na początku lutego, zagwarantujemy sobie wczesny termin ich kwitnienia, nawet już w maju. Zasady wysiewu identyczne jak u begonii stale kwitnącej.

Pelargonja - również w styczniu wysiewamy nasiona pelargonii rabatowych oraz pelargonii bluszczolistnych. Jeżeli zatem chcemy mieć pelargonie kwitnące w czerwcu, to musimy je wysiać do połowy stycznia. Przed siewem zakupione nasiona pelargonii warto wymoczyć w letniej wodzie przez 12-24 godzin. Po napęcznieniu możemy już je siać.

Luty

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Begonia stale kwitnąca	II ogrzewane pomieszczenie	dwa razy przepikować skrzynka i do doniczek	po 15 maja	VI - X
Heliotrop	II ogrzewane pomieszczenie	--	po 15 maja	VII - IX
Chmiel japoński	II-III	–	V	VI-X
Dalia jednoroczna	II-III	–	V	VII-X
Goździk ogrodowy	II-III	–	V	VII-X
Kleome ciernista	II-III	–	V	VII-IX
Kobea pnąca	II-III	–	V	VII-X
Malwa jednoroczna	II	IV	V	VII-IX
Penstemon	II-III	–	V	VII-X
Szałwia omączona, szkarłatna	II-III	–	V	VI-X
Titonia	II-IV	–	koniec V	VII-X

Pomieszczenia, w których prowadzimy produkcję rozsady, powinny być ogrzewane i dobrze oświetlone. Nasiona wysiewamy do skrzynek w dobrze podlane podłoże. Nasiona ugniatamy lekko deseczką i przykrywamy skrzynki folią lub szybą. Do momentu wschodów utrzymujemy temperaturę w pomieszczeniu w granicach 20-25°C. Później temperaturę możemy obniżyć o 3-5°C. Miejsce uprawy powinno być jasne i wolne od przeciągów.

Wysiane nasiona przysypujemy ziemią, a skrzynki z wysianymi nasionami pokrywamy przezroczystą folią lub szybą, aby ograniczyć parowanie wody. Pojemniki ustawiamy na najwidniejszym parapecie, najlepiej południowego okna. Przez cały okres uprawy utrzymujemy temperaturę około 21°C. Kielkujące rośliny podlewamy wodą o temperaturze pokojowej.

Najlepiej rozproszonym strumieniem lub z opryskiwacza aby jedynie delikatnie zwilżać powierzchnię ziemi.

Nasiona selera kielkują w ciemności. Po wysianiu należy zakryć pojemnik nieprzezroczystym wieczkiem, aż do momentu napęcznienia nasion. Czas od momentu siewu do wykiełkowania nasion selera może trwać nawet 3 tygodnie.

Kwitnące rośliny jednoroczne uprawiane z rozsady goszczą na większości rabat ogrodowych. Rozsada to inaczej młode rośliny wyhodowane z nasion w inspektach, szklarniach lub na rozsadnikach, przeznaczone do wysadzenia na stałe. Choć przygotowanie rozsady wydaje się skomplikowane, rośliny jednoroczne uprawiane z rozsady można uzyskać nawet na okiennym parapecie.

Z bylin ogrodowych w lutym wysiewamy ostróżkę ogrodową i chaber wielkogłówkowy.

Marzec

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Astry	III-IV	IV-V	V	VII-X
Brachykoma	III-IV	IV-V	V	VI-X
Cynia (daliowa, skabiozowa, chryzantemowa, kobold)	III-IV	–	V	VII-X
Cynia (karłowa, wąskolistna)	III-IV	V	V	VI-X
Floks DRUMMONDA, gwiaździsty	III-IV	IV-V	V	VI-X
Gailardia	III-IV	–	V	VII-IX
Gazania	III-IV	–	po 15 VI	VII-X
Gipsówka letnia	III-IV	IV-V	V	VI-X
Gomfrena	III-IV	IV-V	V	VII-IX
Goździk cesarski	III-IV	–	V	VII-X
Goździk chiński, HEDWIGA	III-IV	IV-V	V	VII-X

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Kapusta ozdobna	III-IV	IV-V	V	IX-X
Kroplik	III-IV	–	V	VII-X
Lak	III-IV	–	V	VI-VIII
Lewkonia welopędowa	III-IV	–	po 15 V	VI-VIII
Lwia paszcza	III-IV	–	V	VI-X
Molucela	III-IV	IV-V	V	VII-IX
Nachyłek letni	III-IV	IV-V	V	VI-IX
Nieśmiertelnik	III-IV	V	V	VII-X
Przypołudnik	III-IV	V	V	VI-IX
Rącznik czerwonołistny	III-IV	–	V	VII-X
Rudbekia dwubarwna	III-IV	IV-V	V	VII-X
Tytoń ozdobny	III-IV	–	–	VII-X
Wdówka letnia	III-IV	V	V	VII-X
Zatrwan letni	III-IV	–	V	VIII-X

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Chaber	–	III-IV	–	VI-X
Miłek letni	–	III-IV	–	VI-VII

W marcu wysadzamy do doniczek bulwy bylin kwitnących latem i jesienią, takich jak: dalie, begonia bulwiasta i paciorecznik (kanna). Wysadzone w tym okresie rośliny szybciej zakwitną, a lepiej rozrośnięte bulwy łatwiej przyjmują się w gruncie. Przed posadzeniem bulw należy je dokładnie przejrzeć. Odrzucamy wszystkie uszkodzone oraz takie, na których widoczne są ślady gnicia.

Bulwy wysadzamy do pojedynczych doniczek (1 bulwa na doniczkę), wypełnionych uniwersalną ziemią kompostową. Sadzimy je niezbyt głęboko: begonia - 5cm, paciorecznik - 10 cm, a zwykle duże bulwy dalii - 30 - 40 cm (konieczne są wysokie duże donice). Sadząc bulwy begonii pamiętajmy, że charakterystyczne zagłębienie powinno być skierowane do góry.

Po posadzeniu bulw kwiatowych wierzchnią warstwę ziemi w donicy przysypujemy 1-2 cm warstwą piasku. Ograniczy to utratę wody z podłoża i przytrzyma bulwy w ziemi, gdy rozrastające się korzenie będą wypychały je do góry. Całość lekko podlewamy, starając się nie moczyć bulw. Donice ustawiamy w jasnym, niezbyt ciepłym pomieszczeniu (optymalnie 10-15°C). Zbyt wysoka temperatura (powyżej 20°C) spowoduje, że rośliny mogą wybujać.

W marcu sadzimy do ogrodów cebule późno kwitnących odmian lili, trawy ozdobne i paprocie ogrodowe. Rośliny te źle znoszą sadzenie na jesień i często wymarzają zimą. Pamiętajmy, że sadzić je można dopiero, gdy ziemia całkowicie odmarznie. Jeżeli warunki termiczne nie są sprzyjające (ryzyko wystąpienia przymrozków), powinniśmy wstrzymać się z sadzeniem do kwietnia.

Cebule lili przed posadzeniem należy dokładnie przeselegować. Wybieramy te z dobrze rozwiniętymi korzeniami, nie uszkodzone i nie pomarszczone. Umieszczamy je w glebie na głębokość 10-15 cm, w odstępach co 20-25 cm.

Kwiecień

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Aksamitka	IV	IV-V	po 15 V	V-X
Browalia amerykańska	IV	V	V	VI-VIII
Celozja	IV	–	koniec V-VI	VII-X
Dziwaczek	IV	V	V	VII-X
Felicja	IV	V	V	VII-VIII
Nemezja	IV	V	V	VI-IX
Portulaka	IV	15 V – VI	koniec V	VII-IX
Złocien	IV	V	V	VI-X
Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Czarnuszka	–	IV-V	–	VII-VIII
Dimorfoteka	–	IV-V	–	VI-X
Dzierotka	–	IV-V	–	VII-X
Eszolcja	–	IV-V	–	VI-VIII

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Facelia dzwonkowata	–	IV-V	–	VI-VIII
Głębigrózek	–	IV-V	–	VII-X
Godecja	–	IV-V	–	VI-IX
Kartamus	–	IV-V	–	VII-VIII
Kukurydza ozdobna	–	IV-V	–	
Laja	–	IV-V	–	VI-VIII
Len	–	IV-V	–	VI-VIII
Leptosifon	–	IV-V	–	VI-VIII
Maciejka	–	IV-V	–	VI-IX
Mak polny	–	IV-V	–	VII-VIII
Malope	–	IV-V	–	VII-X
Mietelnik	–	IV-V	–	VI-X
Nagietek	–	IV-VI	–	VI-X
Nasturcja (pnąca, karłowa)	–	IV-V	–	VI-X
Onętek	–	IV-V	–	VII-X
Ostróżka	–	IV-V	–	VI-IX

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Porcelanka	–	IV-V	–	VI-IX
Powój trójbarwny	–	IV-V	–	VI-IX
Słonecznik ozdobny	–	IV-V	–	VII-IX
Smagliczka	–	IV-VI	–	VI-X
Szarłat trójbarwny	–	IV-V	–	–
Ślázówka	–	IV-V	–	VII-X
Ubiorek	–	IV-V	–	VI-VIII
Wilczomlec białobrzegi	–	IV-V	–	VII-X
Wilec	–	IV-V	–	VII-IX

Jakie zioła siejemy w kwietniu

W kwietniu siejemy również zioła. Do gruntu w kwietniu siejemy zioła jednoroczne, takie jak: rumianek pospolity, kminek, cząber, majeranek, kolendra siewna, a także zioła wieloletnie - lubczyk ogrodowy, mięta i szalwia lekarska. Jeżeli nie pomyśleliśmy wcześniej o wyznaczeniu oddzielnych grządek na zioła, możemy je wysiać pomiędzy warzywami

Nazwa	Termin siewu	Miejsce	Termin zbioru	Kiedy kwitnie	Rozstawa w cm
Rumianek	cały miesiąc	grunt	VI – VIII	VI – VIII	siew rzutowy
Kminek	cały miesiąc	grunt	VI – VII następnego roku	VII – VIII	siew rzutowy
Cząber	cały miesiąc	grunt	na początku VII	VII – IX	20 x 20
Majeranek	cały miesiąc	grunt	VIII	VII – IX	40 x 15 - 20
Kolendra	cały miesiąc	grunt	VII – VIII	VI – VIII	20 x 20
Lubczyk ogrodowy	cały miesiąc	grunt	VII – X	VII – VIII	40 x 40
Mięta	koniec iv	grunt	przed kwitnieniem	VI – VII	30 x 40
Szalwia lekarska	cały miesiąc	grunt	początek VI	VI – VII	40 x 30

Maj

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Dynia ozdobna	–	V	–	VII-VIII
Fasola ozdobna	–	V	–	VI-IX

Czerwiec

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Groszek pachnący	–	VI-V	–	VI-IX

Grudzień

Nazwa kwiatów	Termin siewu inspekt	Termin siewu grunt	Sadzenie rozsady do gruntu stałe miejsce	Kiedy kwitną
Lewkonia EXCELSIOR, VARSOVIA	XII-II	–	V	IV-VIII