



Rodzina Begoniaceae

Ukośnicowate



Begonia



Begonia



Begonia



Begonia bunchii



Begonia bunchii



Begonia cleopatra



Begonia koralina



Begonia koralina



Begonia coralina



Begonia coralina luzerna



Begonia fuchsioides



Begonia fuchsioides



Rodzina Begoniaceae

Ukośnicowate



Begonia heracleifolia



Begonia masoniana



Begonia masoniana



Begonia rex



Begonia rex



Begonia 'Tiger'



Begonia ulmifolia



Begonia ulmifolia

Znanych jest około 1000 gatunków, które występują we wszystkich (właściwie oprócz Australii) regionach tropikalnych i podzwrotnikowych, ale głównie na terenach Ameryki Północnej i Azji. W rodzinie jest 5 rodzajów, a w Polsce przedstawiciele tej rodziny w naturze nie występują, są natomiast powszechnie uprawiane jako rośliny ozdobne (należą one do rodzaju *Begonia*). Część jest przystosowana do suchych i chłodniejszych warunków, dzięki tworzeniu bulw i zgrubień łodyg gromadzących wodę, są to rośliny zielne, podkrzewy, czasem epifity. Liście są ustawione spiralnie, są bardzo niesymetryczne, proste, często klapowane, czasem dłoniaste lub pierzaste, w obrębie rodziny są bardzo zróżnicowane włoski na liściach - oprócz zwykłych, występują widlaste, sęczkowate lub gwiazdkowate. Ukośnicowate mają kwiaty rozdzielnotętnowe, jednopienne i dość charakterystyczne w budowie - kwiaty męskie tworzą bardzo dużo pręcików, w wielu okółkach, kielich jest dwudzielny, a korona składa się z 2-5 płatków, kwiaty żeńskie tworzą dolny słupek (założenia złożona z 3 zrosniętych owocolistków), oraz okwiat dwudzielny. Są one zebrane w szczytowe lub kątowe kwiatostany wierzchołkowe, lub skrętki. Owocem jest oskrzydłona torebka trójkanciasta, w której znajduje się bardzo dużo, bardzo drobnych nasion. Są one często rozprzestrzeniane przez wiatr.

Begonia (ukośnica) - w tym rodzaju występuje ok. 500 gatunków, które zamieszkują strefę tropikalną głównie Ameryki, rzadziej Azji i Afryki. Są to na ogół byliny, rośliny płożące, pnącza, choć bywają półkrzewy, epifity, a czasem rośliny roczne. Występują gatunki z podziemnymi rozłogami lub bulwiastymi zgrubieniami. Mają grube, soczyste, mięsiste łodygi, oraz soczyste liście, które są ułożone skrętogle. Polska nazwa „ukośnica” wzięła się stąd, że liście są ukośnie asymetryczne. W wyniku skrzyżowania różnych typów, a nawet gatunków powstało wiele gatunków



Rodzina Begoniaceae

Ukośnicowate

oraz odmian uprawnych. Są one bardzo chętnie uprawiane jako rośliny ozdobne, ze względu na piękne kwiaty oraz liście. Są gatunki o zwykłych liściach zielonych, o intensywnie czerwonych dolnych stronach liści, czy też barwne, błyszczące metalicznie lub zamszowato, oraz gatunki o pięknych dużych i barwnych kwiatach.

Begonie uprawne dzieli się na:

- na liściowe,
- kwiatowe,
- bulwiaste.

Begonia rex (Begonia królewska). Jest to popularna roślina w tropikalnych lasach wschodnich Indii. Już w XVII wieku zaczęła być rozpowszechniana jako dekoracyjna roślina pokojowa. Jest byliną, o owłosionych pędach i liściach, mająca długie, płozące i mięsiste kłącze. Liście są duże (do 30 cm), sercowate, matowe, wielobarwne. Liście mogą mieć różne odcienie różu, bordo, fioletu oraz ciemnej i srebrzystej zieleni w purpurowe, czarniawe, srebrzyste pasy. Spód jest czerwonawy. Liście są osadzone na długich, owłosionych, czerwono wybarwionych ogonkach. Kwiaty mają drobne i mało dekoracyjne - niepozorne, różowoczerwone, białe lub żółtawe. Kwitnie latem jednak, aby nie ograniczały wyrastania nowych liści i nie osłabiały roślin, dobrze jest je usuwać. Stanowisko powinno być jasne, ale z rozproszonym światłem. Roślina powinna być wietrzona (lubi świeże powietrze), ale źle znosi przeciągi. Temperaturą zimą ok. 18°C (spadek poniżej 15°C może być szkodliwy). W okresie wegetacji temperatura nie może wychodzić powyżej 25°C. Podlewanie umiarkowane (miękką wodą), lecz ziemia nie może przeschnąć, nie zraszamy liści. Begonia lubi ziemię lekką, przewiewną - liściową z dodatkiem torfu i ziemi wrzosowej. Rozmnażamy je z sadzonek liściowych

Begonia coralina (Begonia koralowa) to roślina o silnych łodygach, może dorastać do wysokości nawet dwóch metrów, jej pędy mogą być częściowo zdrewniałe. Liście są duże, gładkich, sercowatolancetowate, zielone i błyszczące o pięknej marmurkowej wierzchniej stronie blaszki. Spodnia strona natomiast może być koloru czerwonego. Roślina kwitnie latem. Kwiaty skupione w zwisających graniastych kwiatostanach i są dość duże, koralowo czerwone, różowe, a czasem białe, nie pachną. Begonię koralową można przycinać, gdy pędy wyrosną bardzo długie. Rozmnaża się je przez sadzonki wierzchołkowe lub liściowe.

Begonia coralina 'luzerna' - odmiana begonii coralina

Begonia x bunchii (Begonia Buncha) - liście o brzegach falbankowato powyginanych, błyszczące, oliwkowozielone, od spodu jasnokarminowe,

Begonia heracleifolia (Begonia barszczolistna) – liście głęboko powycinane, palczaste, na długich owłosionych ogonkach,

Begonia x ricinifolia (Begonia rącznikolistna) - ze skrzyżowania begonia heracleifolia i begonia peponifolia - duże, prawie okrągłe liście, 5-7 kłapowane, kosmato owłosione, zielone pod spodem czerwone, na bardzo długich ogonkach – owłosionych.

Begonia masoniana – wymagania zbliżone do begonii rex, często uprawiana jako roślina doniczkowa.

Begonia cleopatra

Begonia fuchsioides

Begonia scandens (Begonia zwisająca)

Begonia tigrina

Begonia ulmifolia