



Scilla (Cebulica, oszloch) rodzina Liliaceae (Hyacinthaceae)



Scilla



Scilla



Scilla



Scilla



Scilla hispanica



Scilla hispanica



Scilla hispanica



Scilla hispanica

W rodzaju wyróżniono około 80 gatunków, które występują w Eurazji i Afryce. W Polsce dziko rośnie wyłącznie cebulica dwulistna (występuje we wschodniej części Karpat i na sąsiadującym niżu czasem na Śląsku).

Gatunki uprawiane w Polsce:

- *Scilla bifolia* L - Cebulica dwulistna
- *Scilla sibirica* Hav. - cebulica syberyjska
- *Scilla mischtschenkoana* Gross., *S. tubergiana* Stearn. - cebulica Tubergena
- *Scilla campanulata* - Cebulica dzwonkowata

Cebulica dwulistna (*Scilla bifolia* L.) Synonimy: łac. *Anthericum bifolium*, *Ornithogalum bifolium*, *Rinopodium bifolium*, *S. decudua*, *S. silvatica*, pol. **Oszloch**. Pochodzi z górzystych terenów środkowej Europy (na wschód po Kaukaz, na południe po Sycylię i Grecję, na północ po Holandię. W Polsce rośnie w Karpatach (może sięgać ponad górną granicę lasu. Niewielka roślina, która osiąga 10-20 cm wysokości. Posiada obłą łodygę, oraz żywozielone, lancetowate liście, które obejmują łodygę. Wyrastają tylko 2 liście, są odziomkowe, równowąskie, o długości 5-12 cm i szerokości 1-1,5 cm, na szczycie kapturkowate. Liście wyrastają równocześnie z kwiatami. Rośliny kwitną wczesną wiosną w okresie od marca do maja. Z cebulki wyrasta pojedyncza łodyga kwiatowa, na której znajdują się w postaci luźnego grona (2-10 kwiatów) niebieskie (rzadziej czerwone, różowe, białe), gwiazdkowate, płasko rozpostarte kwiaty. Kwiaty w kwiatostanie osadzone są na wzniesionych szypułkach, okwiat jest sześciopłatkowy, płatki wąskoowalne, (długości 5-15 mm). Jest rośliną samopylną lub zapylana przez owady. Owocem jest mała, okrągława, zaokrąglona, 3-komorowa torebka. Nasiona rozsiewane są przez mrówki.



Scilla (Cebulica, oszloch) rodzina Liliaceae (Hyacinthaceae)

Stanowisko cieniste lub półcieniste, wilgotne o odczynie podłoża zasadowym. W naturalnych warunkach rośnie na stanowiskach w wilgotnych lasach liściastych, zaroślach i na łąkach. Podłoże powinno być żyzne, próchniczne, wilgotne i wapienne. Jest całkowicie mrozoodporna. Rozmnaża się przez wysiew nasion (na dobrych stanowiskach występuje samosiew), a także przez cebulki przybyszowe. Może być stosowana jako runo pod drzewami. Jest to roślina trująca, objęta w Polsce ścisłą ochroną gatunkową.

Scilla campanulata (Cebulica dzwoniczowata Cebulica hiszpańska) syn. Scilla hispanica, Endymion hispanicus, Hyacinthoides hispanica. Pochodzi z północnej Afryki, Hiszpanii i Portugalii. Występuje również we Francji, Anglii i w Europie Środkowej.

Niewielkie rośliny cebulowe osiągające wysokość 20-30 cm. Tworzy białe, duże cebule o charakterystycznym kartoflowatym kształcie. Liście są ciemnozielone, soczyste, prawie równowąskie o długości 20-30 cm i szerokości 2,5 cm. W początkowym okresie wzrostu są one wzniesione ku górze, następnie (w czasie kwitnienia) rozkładają się na boki. Rośliny kwitną później od cebulicy dwulistnej, bo w okresie maja, czerwca. Pędy kwiatostanowe są dość grube i okrągłe, dorastają do wysokości 20-30 cm i zakończone są gronami szeroko-dzwoniczowatych, zwisających kwiatów (12-15 sztuk). Kwiaty są symetryczne i bardzo proporcjonalne, długości 2 cm. Kielich jest skierowany do dołu, jest koloru niebieskiego, o niebieskich pylnikach. U licznych odmian występują kwiaty barwy białej i różowej. Z jednej cebuli może wyrastać kilka pędów kwiatostanowych. Nasiona są stosunkowo duże, czarne i błyszczące. Po przekwitnięciu (latem) część nadziemna rośliny zasycha.

Rośliny te wymagają słonecznego lub lekko zacienionego stanowiska. Gleba powinna być bardzo wilgotna, choć przepuszczalna i próchnicza. Jest rośliną tolerancyjną jeśli chodzi o pH gleby, a także całkowicie mrozoodporną - posadzona w miejscu zacisznym i osłoniętym, nie wymaga okrycia przed mrozami. Rozmnażamy je przez wysiew nasion oraz przez cebule przybyszowe. Cebule wysadzamy w okresie września - października. Cebulica hiszpańska nadaje się na rabaty, grządki bylinowe, ogrody naturalistyczne, a także jako runo pod drzewami. Może też być wykorzystywana jako kwiat cięty - długo zachowuje świeżość.