

## Apium graveolens (Miřík celer)

synonyma: Apium celleri, Apium decumbens, Apium dulce, A. f. lusitanicum, A. subsp. butronensis, A. var. bashmensis, A. var. butronensis, A. var. dulce, A. var. lusitanicum, A. var. maritimum, Apium integrilobum, Apium lusitanicum, Apium maritimum, Apium palustre, Apium rapaceum, Apium vulgare, Carum graveolens, Celeria graveolens, Selinum graveolens, Seseli graveolens, Sium apium, Sium graveolens

čeleď: Apiaceae

oblasti: Albánie, Alžírsko, Andalusie, Arizona, Arménie, Ázerbájdžán, Baleáry, Belgie, Bulharsko, Chorvatsko, Connecticut, Černá Hora, Česká republika, Dánsko, Florida, Gruzie, Idaho, Illinois, Írán, Irsko, Itálie, Izrael, Jižní Dakota, Jižní Karolína, Jordánsko, JZ Rusko, Kalifornie, Katalánsko, Korsika, Kosovo, Kréta, Krym, Kypr, Libanon, Libye, Louisiana, Makaronésie, Makedonie, Maroko, Massachusetts, Mississippi, Missouri, Německo, Nevada, New Jersey, New York, Nizozemí, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Ohio, Oklahoma, Oregon, Pákistán, Pennsylvania, Polsko, Portugalsko, Řecko, Rumunsko, Sardínie, Severní Karolína, Sicílie, Slovinsko, Srbsko, Sýrie, Švédsko, Tennessee, Texas, Tunisko, Turecko, Ukrajina, Utah, Velká Británie, Washington, Západní Virginie

Roste v Evropě a Asii. Patří mezi cizosprašné rostliny a dvouletky (1. rok vytváří bulvy a listovou růžici, ve 2. roce rozvětvená rýhovaná lodyha). Dorůstá výšky (0,1 -) 0,3 - 0,9 (i 1)m. Pod zemí vytváří kulovité bulvy s vláknitými svazčitými kořeny. Přízemní listy jsou 1 - 2x zpeřené, lístky jsou eliptické až vejčité, zpravidla 3laločné, zubaté, dlouhé 1 - 6cm, lodyžní jsou 3četné s obvejčitými lístky s hrubě zubatým koncem a vydávají charakteristickou aromatickou vůni. Kvete nažloutlými květy ve složeném okolíku se (2 -) 4 - 10 (i 12)ti paprsky délky 1 - 3cm. Plodem je žebernatá dvounažka délky (1 -) 1,5 - 2mm a šířky 1 - 1,2mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. dulce (Celer řapíkatý) - využívají se zelenožluté šťavnaté řapíky
- var. graveolens - vyskytuje se na přímořských slaniskách
- var. rapaceum (Celer bulvový) - využívají se podzemní bulva
- 'Jemný' - naťový (listy dlouhé 60 - 70cm)
- 'Maxim' - hladká bulva
- 'Orion'
- 'Pražský obrovský'
  
- var. secalinum (Celer listový/Celer polní) - délka listů 60 - 70cm; hlinitá středně těžká půda bohatá na živiny a vápník; výsev v únoru
- var. silvestre/var. silvestris (Celer bahenní) - středozemí a severozápadní Evropa

Vyhovují mu vlhčí místa v blízkosti vodních zdrojů, dostatek světla a živin a propustná hluboká hlinitopísčité půda. Může se pěstovat i v bytě.

Množí se semeny.

<https://www.rostliny.net/>