

Taxon *Apium graveolens*

Název taxonu	<i>Apium graveolens</i>
Vědecký název taxonu	<i>Apium graveolens</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L./Mill./Gaud.
Český název	celer bulvový - hlíznatý, miřík
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Vnitrodruhové jednotky	var. rapaceum
Nadřazená kategorie	Apium

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Mediterránní oblast
Biogeografické regiony - po..	Středomoří

Zařazení

Pěstitelská skupina	Dvouletka pravá a Kořenová zelenina
Pěstitelská skupina - pozná..	na konzum pěstovaná jako jednoletá, na semeno jako dvouletá
Zařazení podle původu, nár...	pěstuje se pro kořenovou bulvu (hlízu)

Popisné a identifikační znaky

Habitus	v prvním roce listová růžice řapíkatých listů, v druhém roce 1m kmětní stonek
Kořen	původně kulovitý kořen se větví akropetálně
Listy	lichozpeřené řapíkaté
Květenství	složitý okolík
Květy	bílé až nažloutlé
Plody	drobná žebnatá dvounažka
Semena	HTS 0,46-0,5g
Vytrvalost	dvouletý

Doba zrání

Doba zrání - poznámka	sklizeň při příčném průměru bulvy 30 mm
-----------------------	---

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor vody	nutná závlaha
Faktor půdy	hluboké půdy, hlinité, hlinotopísčité, středně těžké, dobře zásobené vodou a humusem, pH 6 - 7,5

Faktor půdy - poznámka chloromilná rostlina

Užitné vlastnosti

Použití	zelenina
Choroby a škůdci	srdéčkova hniloba celeru, virová mozaika celeru (Celery mosaic virus- CeMV), septoriová skvrnitost listů celeru (Septoria apiicola), Korkovitost bulev celeru (Phoma apiicola), háďatko severní (Meloidogyne hapla)
Doporučený spon pro výsad..	0,4 - 0,5 x 0,3 - 0,4 m

Množení

Množení Předpěstování sadby

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [P 1: pole - záhon nejbliže státní silnice... / ZF - P - Experimentální zahrada - pole \(dle osevního postupu\)](#)