

# Taxon Beta vulgaris ssp. vulgaris var. conditiva

Název taxonu	Beta vulgaris ssp. vulgaris var. conditiva
Vědecký název taxonu	Beta vulgaris ssp. vulgaris var. conditiva
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L. Alef. Helm.</a>
Český název	řepa salátová
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	ssp. vulgaris var. conditiva
Nadřazená kategorie	<a href="#">Beta</a>

## Biogeografické regiony

---

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 ztlustlý, sytě červený kořen

## Popisné a identifikační znaky

---

Habitus	v prvním roce přizemní listová růžice
Kořen	hluboký 0,4 - 1 m
Listy	dlouze řapíkaté, tupě vejčité, hladké s lesklým povrchem, na oraji mírně zvlněné, červenozelelé
Květenství	0,6 - 1,2 m vysoké, lata
Květy	žlutozelelé, pětidílné
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	hnědá klubíčka, srostlý útvar nepravých plodů
Semena	HTS 13 - 20 g
Vytrvalost	dvouletá

## Doba zrání

---

Začátek doby zrání	Červenec
Konec doby zrání	Říjen
Druhá sklizeň	✓
Druhá sklizeň - poznámka	průměr bulev 30 - 40 mm nebo 40 - 150 mm

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	výsev již při 3 - 4 °C, optimum 20 -25 °C
Faktor vody	550 - 600 mm
Faktor půdy	hlinité, středně těžké řepařské
Faktor půdy - poznámka	i v hlinitopísčitých, dobře zásobených vodou

## Užitné vlastnosti

---

Použití	zelenina
Choroby a škůdci	srdéčkova hniloba salátové řepy, virové mírné žloutnutí řepy (Beet mild yellowing virus - BMV), virová žloutenka řepy (Beet yellows virus - BYV), virová mozaika okurek (Cucumber mosaic virus - CMV), rizománie řepy (Beet necrotic yellow vein virus - BNYVV), strupovitost bulev řepy (Streptomyces scabies), spála řepy, padlí řepy (Erysiphe betae), rzyvost řepy (Uromyces betae), háďatko severní (Meloidogyne hapla), háďatko řepné (Heterodera schachtii), květ ilka řepná (Pegomya hyoscyami), maločlenec čárkovitý (Sitona lineatus)
Doporučený spon pro výsad..	0,3- 0,45 x 0,1 m

## Množení

---

Množení	Přímý výsev
---------	-------------

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

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