

# Taxon *Lactuca sativa* var. *capitata* *nidus jaggeri*

Název taxonu	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i> <i>nidus jaggeri</i>
Vědecký název taxonu	<i>Lactuca sativa</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L., Helm.</a>
Český název	Salát ledový
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	var. <i>capitata</i> <i>nidus jaggeri</i>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Lactuca</a>

## Biogeografické regiony

---

Biogeografické regiony - po.. USA

## Zařazení

---

Pěstitelská skupina Letnička pravá a Listová a stonková zelenina  
Zařazení podle původu, nár... pěstuje se pro hlávku tvořenou listy

## Popisné a identifikační znaky

---

Habitus	hlávka tvořená zavinutými listy
Kořen	plytká kořenová soustava, křídlový kořen krátký
Listy	první pravé listy jsou krátce řapíkaté, vejčitého tvaru, další listy vyrůstají ze zkráceného stonku, jsou široce vejčité až okrouhlé, s výrazným středním žebrem, mají sklovitou konzistenci, bezřapíkaté, hladké i bublinaté, barvy zelené, žlutozelené, načervenalé, ale i hnědočervené, listy se zavinují v hlávku
Květenství	za dlouhého dne prorůstá hlávkou 0,8 - 1 m dlouhá dužnatá lodyha, nesoucí vrcholičnaté květenství, kvetení podporuje i vysoká teplota a sucho
Květy	žluté květy sestavené v úbor
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	ochmýřená nažka
Semena	podle odrůdy stříbřité nebo hnědé barvy, HTS 0,8 - 1,2 g
Vytrvalost	jednoleté

## Doba kvetení

---

Doba kvetení - poznámka kvete za dlouhého dne

## Doba zrání

---

Začátek doby zrání	Květen
Konec doby zrání	Říjen
Doba zrání - poznámka	dle termínu výsadby, kultůra delší o 10 dní oproti salátu hlávkovému

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	nenáročný, rozte již při 4 °C, mladé rostliny snesou mráz do - 5 °C, klíčí při 16 - 20 °C, při 25 °C se snižuje klíčivost a nad 30 °C neklíčí
Faktor půdy	středně těžké, humózní, propustné s dobrou strukturou a s dobrou vodní jímavostí

## Užitné vlastnosti

---

Použití	zelenina
Choroby a škůdci	okrajová nekróza listů, zasolení (salinita) půdy, virová mozaika salátu (Lettuce mosaic virus - LMV), bakteriální vadnutí salátu (bakterie <i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i> ), podehnívání salátu (různé houby např. <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> , <i>S. minor</i> , <i>Botryotinia fuckeliana</i> , <i>Rhizoctonia solani</i> , plíseň salátu ( <i>Bremia lactucae</i> ), mšice (Aphidoidea), drátovec (Elateridae)
Doporučený spon pro výsad..	odrůdy s menšími hlávkami 0,3 x 0,3 m, odrůdy s většími hlávkami 0,3 - 0,4 x 0,4 m

## Množení

---

Množení	Přímý výsev a Předpěstování sadby
Množení - poznámka	málo z přímého výsevu

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

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