

# Taxon *Brassica oleracea* convar. *capitata* var. *capitata*

Název taxonu	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>capitata</i> var. <i>capitata</i>
Vědecký název taxonu	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L.</a> , <a href="#">Alef</a> , <a href="#">L.</a>
Český název	zelí hlávkové
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	convar. <i>capitata</i> var. <i>capitata</i> , subvariety: alba,
Nadřazená kategorie	<a href="#">Brassica</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. Středozeří, východní Evropa, Asie

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Dvouletka pravá a Košťálová zelenina
Pěstitelská skupina - pozná..	na konzum pěstovaná jako jednoletá, na semeno jako dvouletá
Zařazení podle původu, nár...	pěstuje se pro hlávku tvořenou svinutými listy

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytváří hlávku svinutých listů
Kořen	malý kořenový systém
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	šešule
Vytrvalost	dvouletý

## Doba zrání

Doba zrání - poznámka rané 100 -150 dní, polorané 130 - 180 dní, pozdní 150 - 250 dní od výsevu

## Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor vody	60% VVK, v době narůstání hlávek 20 - 25 mm
Faktor půdy	těžší, vododržné, pH 6,3 - 7,8

## Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického... pozdní léto, podzim a začátek zimy

Použití	zelenina, rostlina okrasná listem pěstovaná jako letnička s největším efektem v pozdním létě a na podzim, částečně v zimě (na záhony, do nádob různého typu), také jako rostlina k řezu listových růžic pro floristické účely.
Choroby a škůdci	nekrózy vnitřních listů hlávek, okrajové nekrózy (spály) listů, bakteriální černá žilkovitost brukvovitých ( <i>Xantomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> ), nádorovitost brukvovitých (původce <i>Plasmodiophora brassicae</i> ), plíseň brukvovitých ( <i>Peronospora parasitica</i> ), alternáriová skvrnitost brukvovitých ( <i>Alternaria brassicicola</i> a <i>A. brassicae</i> ), květ ilka zelná ( <i>Delia radicum</i> ), mšice zelná ( <i>Brevicoryne brassicae</i> ), dřepčík ( <i>Phyllotreta</i> ssp.), krytonosec ( <i>Ceutorhynchus</i> ), bělásek zelný ( <i>Pieris brassicae</i> ), bělásek řepový ( <i>P. rapae</i> ), můra zelná ( <i>Mamestra brassicae</i> ), můra kapustová ( <i>Lacanobia oleracea</i> ), osenice polní ( <i>Agrotis segetum</i> ), záředníček polní ( <i>Plutella xylostella</i> ), molice vlašovičnicková ( <i>Aleyrodes proletella</i> ), bejlmorka zelná ( <i>Contarinia nasturtii</i> ), třásněnka ( <i>Trips</i> spp.)
Doporučený spon pro výsad..	rané 0,4 - 0,5 x 0,3 - 0,4 m, polopozdní 0,5 x 0,5, pozdní 0,5 - 0,6 x 0,5 - 0,6 m

## Množení

Množení	Generativní a Předpěstování sadby
Množení - poznámka	nejčastěji semeny
Odrůdy	Pro okrasné účely (záhony, pěstování v nádobách, řez) je pěstována řada odrůd: Dle tvaru listu rozpoznáváme dvě skupiny kultivarů: • celokrajný nebo zkadeřený, působí dojmem kompaktní hlávky: a) s velkou růžicí pro záhony a velké nádoby: např. skupina <i>Pigmeon F1</i> (´Purple Pigeon´ – střed růžice je fialový), b) s malými růžicemi cca 10–15 cm, lodyhy 60–90 cm – např. ´Crane F1´, ´Empire F1´, ´Sinrise F1´ (ve všech barvách) – odrůdy určené k řezu pro floristiku, ´Sunset´ (s fialovou hlávkou) • vykrajovaný až hluboce laločnatý, hlávky jsou široce rozprostřené; např. ´Peacock F1´ Z-B

## Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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

## Grafické přílohy

