

Taxon *Brassica oleracea* var. *italica*

Název taxonu	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
Vědecký název taxonu	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L. L. Alef, Plenck
Český název	brokolice
Autor	Miloš Jurica (milo_jurica@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Vnitrodruhové jednotky	convar. botritis var. <i>italica</i>
Nadřazená kategorie	Brassica

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. Středomoří

Zařazení

Pěstitelská skupina Letnička pravá a Košťálová zelenina
Zařazení podle původu, nár... pěstuje se pro zdužnatělé fasciované květenství

Popisné a identifikační znaky

Listy	lyrovité nebo zpeřeně členěné, celokrajné, případně jemně pilovité, řapík s nepárovými bočními ouškatými úkrojky, čepele ploché, lysé, tuhé, zelené a šedozelené barvy, slabě ojíněné
Květy	žluté
Plody	šťíhla šešule s krátkým zobanem
Semena	HTS 2,5 - 3,3 g
Vytrvalost	jednoletá

Doba zrání

Začátek doby zrání Květen
Konec doby zrání Listopad
Doba zrání - poznámka sklizeň : Raná 10. - 25. V., Letní 15.VII. - 15.VIII., Pozdní 20. IX. - 30. XI.

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	snese bez poškození -6°C
Faktor vody	nutná pravidelná doplnková zálaha
Faktor půdy	humózní půdy biologicky činné, hlinité, vododržné, řepařské půdy, s dostatkem humusu, pH 6,8 - 7,5

Užitné vlastnosti

Použití	zelenina
Choroby a škůdci	vyslepnutí květáku zúsobené nedostatkem molybdenu, propadání a hnědnutí středu růžic, antokyanizace růžic květáků, mechovatění růžic květáku, zlistnatění růžic květáku, vyrová mozaika květáku (Cauliflower mosaic virus - CaMV), 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>), květílka zelná (<i>Delia radicum</i>), mšice zelná (<i>Brevicoryne brassicae</i>), dřepčik (<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>), zápníček polní (<i>Plutella xylostella</i>), molice vlašťovičnicková (<i>Aleyrodes proletella</i>), bejlmorka zelná (<i>Contarinia nasturtii</i>), třásněnka (<i>Trips</i> spp.)
Doporučený spon pro výsad..	raná 0,4 x 0,5 m, letní 0,4 x 0,5, pozdní 0,4 - 0,5 x 0,5 m

Množení

Množení Přímý výsev a Předpěstování sadby

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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