

Taxon *Briza maxima*

Název taxonu	Briza maxima
Vědecký název taxonu	Briza maxima
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Český název	třeslice větší
Synonyma (zahradnický pou..	Briza rubra Lam.; Poa maxima (L.) Cav.
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Briza

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Mediterránní oblast
Biogeografické regiony - po..	Středomoří ze kterého se rozšířila do mnoha částí světa

Zařazení

Fytocenologický původ	louky, sady, doprovod cest, opuštěné plochy,
Pěstitelská skupina	Letnička pravá
Životní forma	Terofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	řidce trsnatá, vpřímeně rostoucí, cca 310 - 30 cm vysoká v listu
Kořen	svazčitý kořen
Výhony	stébla jemné, se 3 - 4 kolénky, řidce olistěné, holé, v pěstování kolem 30 - 60 cm vysoké
Listy	zelené až nažloutlé, 20 x 0,8 cm velké, hladké dlouze zašpičatělé
Květenství	jednostranná lata, 5 - 10 cm dlouhá, s postřanními jemnými větvičkami ze kterých visí 1- 3 klásky neopakovatelného tvaru zploštělého srdíčka. Jeho velikost je přibližně 1,5 - 2,5 cm.
Květy	lichoklas tvaru srdíčka s nápadnými plevami
Možnost záměny taxonu (+..	pěstují se také <i>Briza media</i> - vytrvalý druh s menšími klásky a <i>Biza minor</i> - jednoletý druh s velmi malými klásky
Vytrvalost	v našich klimatických podmínkách nepřezimuje

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červenec
Doba kvetení - poznámka	vyznačuje se krátkou dobou kvetení; není esteticky zajímavá až do konce vegetační sezóny

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	vyžaduje plné slunce na otevřeném stanovišti
Faktor tepla	teplomilný taxon; u nás nepřezimuje
Faktor vody	nenáročná na obsah vody v půdě, dobře snáší sucho; za extrémního sucha vyžaduje zálivku
Faktor půdy	propustná písčité a jílovité půda

Užité vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon), KSsk - Kamenitá stanoviště - mělký půdní profil na souvislé hornině a Z - Záhon
Použití	letničkové záhony, přírodě podobné vegetační prvky, řez v čerstvém stavu, sušení; komerčně se prodává jako sušená, bělená, barvená.
Růstové i jiné druhově spec..	tvořím květy náležejí k nejatraktivnějším jednoletým travám; zajímavý detail pro pozorování z blízka
Doporučený spon pro výsad..	12 ks/m ²

Množení

Množení	Přímý výsev a Předpěstování sadby
Množení - poznámka	předpěstování ve skleníku - výsev v dubnu po špetkách do sadbovačů, výsadba ve druhé polovině května; možnost přímého výsevu začátkem května - není spolehlivý, rostliny jsou také menší a později kvetou

Grafické přílohy

