

Taxon *Chasmantium latifolium*

Název taxonu	Chasmantium latifolium
Vědecký název taxonu	Chasmantium latifolium
Jména autorů, kteří taxon p...	(Michx.) Yates
Synonyma (zahradnický pou..)	Uniola latifolia Michx.
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Chasmantium

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Severoamerická atlantická oblast (východ SA)
Biogeografické regiony - po..	Jihovýchod USA, na severu zasahuje až do státu Pensylvanie a Michigan - zde je ohroženým druhem; severovýchod Mexika

Zařazení

Fytoecenologický původ	okraje vodních toků, okraje porostů dřevin
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	Stébelnatá tráva tvořící řídké trsy, rozrůstající se krátkými oddenky. V listu vysoká kolem 40 - 70 cm, v době květu 90 - 130 cm.
Kořen	svazčitý kořen
Výhony	stébla vzpřímená, ne příliš pevná, s červenými kolénky, řídce olistěná
Listy	jasně zelené, lysé, v horní polovině obloukovitě ohnuté, 1 - 2,5 cm široké, přizemní 40 - 70 cm dlouhé, listy na stéblech 10 - 30 cm dlouhé. Na podzim spolu s květenstvím vybarvují do žlutohněda.
Květenství	jednostranná, řídká, až 30 cm dlouhá lata, tvořena plochými 2-5 cm dlouhými klásky na jemných nicích stopečkách; sprvu zelené květenství získává posléze nádech do fialové barvy a nakonec přechází do zlutohnědých tónů
Květy	květy jsou v květenstvích, základním květenstvím je klásek
Plody	obilka
Vytrvalost	V teplejších oblastech státu zcela mrazuvzdorná, v drsnějších podmínkách je vhodná ochrana před vymrznutím

Dlouhověkost	středně dlouhověká trvalka
Doba rašení	Pozdně na jaře rašící (V)
Doba rašení - poznámka	pozdě raší a pomalu přirůstá

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Říjen
Konec doby kvetení	Srpen
Doba kvetení - poznámka	kvete pozdě, metá nestejněměrně

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	ideální je plné slunce, k polostínu je tolerantní ale stébla jsou slabší a často poléhají
Faktor tepla	vyhovuje ji teplé stanoviště
Faktor vody	upřednostňuje vlhké až čerstvé půdy, k suchým půdám je tolerantní
Faktor půdy	propustná, živná, hluboká, hlinitá půda
Faktor půdy - poznámka	slabě kyselá až alkalická půda

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického... Použití - pro trvalky	od července do jara dalšího roku, kdy je nutné ji seřazat OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPp - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, Z - Záhon a OV - Okraj vody
Použití - pro trvalky - pozná.. Použití	solitera nebo menší skupiny - nechat vyniknout atraktivní květenství a proměnlivost taxonu vhodná také k řezu v čerstvém i suchém stavu - květenství se nerozpadává
Doporučený spon pro výsad..	3 - 5 ks/m ²

Množení

Množení	Předpěstování sadby a Dělení trsů
Množení - poznámka	dělením na jaře nebo výsevem semen, která ke klíčení potřebují teplo a rovnoměrně vlhký substrát

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [R: pozemky bývalého učiliště / ZF - R - Rozvojová plocha \(záhon SK 29 \(u plotu\)\)](#)