

Taxon *Bouteloua gracilis*

Název taxonu	Bouteloua gracilis
Vědecký název taxonu	Bouteloua gracilis
Jména autorů, kteří taxon p...	(H.B.K.) Griffiths.
Synonyma (zahradnický pou..	Bouteloua oligostachya (Nutt.) Torr. ex A. Gray.; Chondrosum oligostachyum, Chondrosum gracile
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Chondrosum

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše
Biogeografické regiony - po..	Severní Amerika

Zařazení

Fytocenologický původ	prérie
Pěstitelská skupina	Trvalka stálezelená a Trvalka polostálezelená
Životní forma	Hemikryptofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	řídce trsnatá, 20 - 30 cm vysoká v listu, 40 - 50 cm v květu
Výhony	stébla vzpřímená, velmi jemná, mnohačetná, ukončena květenstvím
Listy	jemné, úzké, čárkovité
Květenství	lata s 1-3 klásky kolmo postavenými ke stéblu+
Květy	klásek ve tvaru kartáčku na zuby, asi 3 cm dlouhý ; načervenalé, později zelené až světle nahnědlé
Vytrvalost	vytrvalá
Dlouhověkost	středně dlouhověká
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červenec
Konec doby kvetení	Září
Doba kvetení - poznámka	postupně nakvétá

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓

Faktor světla - poznámka	plné slunce
Faktor tepla	zcela mrazuvzdorné
Faktor vody	suché+ zimní mokro se projevuje vyháněním rostlin
Faktor půdy	kamenité i písčité, propustné
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	vápnomilný

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického..	v době kvetení
Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), VPv - Volné plochy vřesovištního charakteru (písčité půdy bez přítomnosti Ca), KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon) a A - Alpinum
Použití - pro trvalky - pozná..	malé skupiny; také řez a sušení
Doporučený spon pro výsad..	3 ks/ m2

Množení

Množení	Předpěstování sadby a Dělení trsů
---------	-----------------------------------