

Taxon *Waldsteinia ternata*

Název taxonu	Waldsteinia ternata
Vědecký název taxonu	Waldsteinia ternata
Jména autorů, kteří taxon p...	Fritsch
Český název	mochnička trojčetná
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	střední Evropa, Sibiř, Japonsko. Původní také ve SR (v ssp. magicii), v ČR nepůvodní.

Zařazení

Fytocenologický původ	světlé lesy, houštiny, křovinaté stráně
Pěstitelská skupina	Trvalka polostálozelená
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Di - divoce rostoucí trvalka

Popisné a identifikační znaky

Habitus	oddénkatá, vytvalá bylina, 10 - 15 cm vysoká, vytváří kořenující nadzemní výběžky (stolony) pomocí kterých se rychle šíří na ploše a vytváří souvislé husté koberce
Kořen	tenký, jemný z výběžků
Výhony	sterilní výběžky tvořící se po odkvětu; květonosná lodyhy vzpřímená
Listy	3-četný, s přisedlými, široce vejčitými, na bázi klínovitými lístečky, oboustranně roztroušeně chlupatými.
Květenství	řdký terminální vrcholík se 3-4 květy
Květy	květy mírně nad listy, 5 čtetné, žluté, cca 1 cm v průměru, podobající se květu jahodníku
Plody	nažka chlupatá bez přívěsku
Možnost záměny taxonu (+..	Podobná <i>W. geoides</i> má list dlanitě laločnatý a tvoří úhledné trsy, nešíří se do okolí oddenky ani výběžky.
Vytrvalost	spolehlivě mrazuvzdorná
Dlouhověkost	dlouhověká
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Duben
Konec doby kvetení	Květen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	při pěstování na plném slunci vyžadují dostatečnou zásobu vody
Faktor vody	vlhké půdy, tolerantní k suchu
Faktor půdy	humózní, hluboké půdy s dostatkem humusu
Faktor půdy - vápnomilný	✓

Užité vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	PD - Porost dřevin, OPD - Okraj porostu dřevin a OV - Okraj vody
Použití - pro trvalky - pozná..	široká varianta použití: podrosty, okraje porostů pokravné výsadby, stinné partie zahrad, alpina, suché zídky v přistínění, náhrada trávníku ve stínu, kořenové mísy, aj. Vzhledem k nízké výšce dobře kombinovatelná s cibulovinami, např. Ornithogalum, Scilla, Fritillaria meleagris a další drobnější zástupci rodu, podzimní ocůny, botanické Narcissus a pod.
Růstové i jiné druhově spec..	nenáročná, snadno pěstovaná trvalka, cenná pro rychlý růst a zapojení plochy (pro méně vitální taxony může být konkurenční), cenná také pro brzké jarní kvetení a zářivou žlutou barvu.
Doporučený spon pro výsad..	12-16 ks/m ² - 100% zapojení ve 2. vegetační sezóně po výsadbě.

Množení

Množení	Vegetativní, Řízkování, Množení oddělky a „in vitro“ (mikropropagace)
Množení - poznámka	snadno množitelná, snadno přesazovatelná.
Odrůdy	‘Mozaietek’ - žlutě panašovaný list

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [A 1: záhon podél dřevěnky, podrost pod stromy / ZF - A - Výsadby v okolí budovy A](#)

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš... 1998: A1

Dodavatel odkopky Arboretum Brno

Grafické přílohy

