

Taxon *Veronica spicata*

Název taxonu	Veronica spicata
Vědecký název taxonu	Veronica spicata
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Odrůda	´Heidekind´
Český název	rozrazil klasnatý
Synonyma (zahradnický pou..	Syn. Pseudolysimachion spicatum
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Pseudolysimachion

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	Eurasijský druh, na území ČR domácí

Zařazení

Fytocenologický původ	Roste na výslunných stepních loukách a stráních, na skalnatých svazích, na okrajích doubrav a borů, a to v pásmu od nížin po pahorkatiny
Pěst itelská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá bylina 10 – 50 cm
Výhony	lodyha již od báze huste chlupatá, v horní části vetvené
Listy	list naředlý, nelesklý, v spodní a střední části lodyhy
Květenství	vstřícný, rapíkatý, v horní strídavý a prisedlý
Plody	tobolka
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Srpen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor vody	suché

Faktor půdy suché

Užitné vlastnosti

Použití - pro trvalky OPD - Okraj porostu dřevin, Vpp - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), A - Alpinum a Z - Záhon

Použití - pro trvalky - pozná.. skalky, zídky, záhony, světlé a suché okraje DVP, pbvp

Množení

Množení Předpěstování sadby a Dělení trsů
Odrůdy např. 'Alba', 'Caerulea', 'Rosea', 'Rubra'

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [O 15: suchá zídka podél skleníku / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)

Grafické přílohy

