

Taxon *Epimedium x versicolor*

Název taxonu	Epimedium x versicolor
Vědecký název taxonu	Epimedium x versicolor
Jména autorů, kteří taxon p...	C. Morren
Odrůda	´Sulphureum´
Český název	škornice
Synonyma (zahradnický pou..	Epimedium macranthum, Epimedium grandiflorum × Epimedium pinnatum subsp. colchicum
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Berberidaceae

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. kulturní - zahradní hybrid

Zařazení

Fytocenologický původ	hybrid zahradníka gentské botanické zahrady André Donckelaar z roku 1849
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující
Pěstitelská skupina - pozná..	charakter listu v zimě (zatahující nebo vytrvalý je u odrůd rozdílný - projevuje se vliv rodičů)
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá, trsnatá, 15- 30 cm vysoká bylina
Kořen	adventivní z plazivého vodorovného oddenku
Výhony	květonosná lodyha s 1 složeným listem
Listy	zatahující (´Cupreum´) nebo v zimě přezimující (´Sulphureum´, ´Neosulphureum´), 2-3 x trojčetné, lístečků 6 - 9 ks; okraj listové čepele velmi jemně pilovaný, báze srdčitá, šicka výrazně protáhlá. Při rašení světle zelené s bronzovým nádechem.
Květenství	vzdušný, řídký hrozen závojovitého charakteru, 4 - 20 květů
Květy	květy v průměru 2 cm velké, dolu sklopené; kališní lístky nažloutlé (´Sulphureum´, ´Neosulphureum´) nebo starorůžové (´Cupreum´) ostruhy přibližně stejně dlouhé jako kališní lístky, žluté.
Plody	zobánkaté měchýřky, srostlé, 5 - 7
Vytrvalost	vytrvalá

Dlouhověkost	dlouhověká
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Duben
Konec doby kvetení	Duben

Nároky na stanoviště

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	velmi tolerantní taxon ke špatným světelným podmínkám
Faktor tepla	u nás zcela mrazuvzdorné
Faktor vody	přiměřeně vlhké; velmi dobře snáší sucho
Faktor půdy	živná, humózní, propustná
Faktor půdy - poznámka	upřednostňuje kyselé půdy

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetickéh..	vdobě vývoje nových listů, které vybarvují do bronzova a pak na podzim
Použití - pro trvalky	PD - Porost dřevin, OPD - Okraj porostu dřevin, A - Alpinum a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	cenná jako pokryvná trvalka (9 ks) ; na záhonech pouze na adekvátním stanovišti
Doporučený spon pro výsad..	9 ks/m ²

Množení

Množení	Řízkování, Kořenové řízky a Dělení trsů
Odrůdy	'Sulphureum', 'Neosulphureum', 'Versicolor', 'Cupreum'

Grafické přílohy



