

Taxon *Phedimus floriferus*

Název taxonu	Phedimus floriferus
Vědecký název taxonu	Phedimus floriferus
Jména autorů, kteří taxon p...	(Praeg.) 'tHart
Český název	rozchodník květonosný
Synonyma (zahradnicky pou..	Sedum floriferum Praeger
Autor	Jiří Uher (ji_uher@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda
Nadřazená kategorie	Crassulaceae

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše, Cirkumboreální oblast a Čínsko-japonská oblast
Biogeografické regiony - po..	endemit provincie Shandong

Zařazení

Fytocenologický původ	petrofyt, phellofyt - skály a sutě v pahorkatinách do 1000 m n.m.
Pěstitelská skupina	Trvalka stálezelená
Pěstitelská skupina - pozná..	polostálezelená - stálezelená
Životní forma	Hemikryptofyt
Životní forma - poznámka	přechodné typy hemikryptofyt - chamaefyt
Zařazení podle původu, nár...	Di - divoce rostoucí trvalka
Zařazení podle původu, nár...	skalky, suché zídky

Popisné a identifikační znaky

Habitus	kompaktní nízká tmavá trvalka - polštářovitá v zahuštěných výsadbách
Kořen	adventivní z větvených dřevnatějících oddenků
Výhony	větvené, vystoupavé, 0.1-0.2 m, často purpurově zbarvené
Listy	střídavé, úzce lopatkovité, lysé, oddáleně pilovité, červenavě lemované
Květenství	mnohokvěté vrcholíky
Květy	aktinomorfní, heterochlamydeické s plátky při bázi lehce srůstajícími, hvězdovitě pětičetné, žluté, diplostemonické s purpurovými prašníky
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	krvavě červené měchýřky, víceméně vzpřímené
Semena	velmi drobná, cylindrická, podélně proužkovaná

Možnost záměny taxonu (+..	snadno zaměnitelné s ostatními druhy sekce Aizopsis - zejména s Phedimus kamtschaticus (Fisch.)'tHart - extrémně proměnlivý, avšak se stonky nevětvenými a listy širšími (květy s oranžovými prašníky a ploše rozloženými měchýřky), a s Phedimus middendorffianus (Maxim.)'tHart s listy téměř lineárními a květy s purpurovými prašníky
Dlouhověkost	dlouhověká
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)
Doba rašení - poznámka	přetrvávající vrcholové růžice na oddencích, zjara pokračuje v růstu

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Červenec
Remontování	✓
Remontování - poznámka	příležitostně po celé léto

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	heliofyt
Faktor tepla	mrazuvzdorná do -35°C (USDA)
Faktor vody	xerofyt
Faktor půdy	propustná, pH 6.0-7.0
Faktor půdy - poznámka	propustná, kamenitá, pH 6.0-7.0

Užitné vlastnosti

Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, 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), KSsk - Kamenitá stanoviště - mělký půdní profil na souvislé hornině, KSsš - Kamenitá stanoviště - skalní štěrbiny, A - Alpinum a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	skalky, suché zídky, partie stepního charakteru
Doporučený spon pro výsad..	16-24 rostlin na m ²

Množení

Množení	Řízkování, Vrcholové řízky a Dělení trsů
Množení - poznámka	nejčastěji vrcholové řízky

Konečné hrnky	8 cm
Retardace	ne
Květní tvorba	dlouhodobá? - exaktní data nedostupná
Odrůdy	‘Weihenstephaner Gold’, ranější, na podzim bronzové olistění

Ostatní

Odkazy

- ‘tHart H. & Bleij B. (2003): Phedimus. In: Egli U., Illustrated handbook of succulent plants, Crassulaceae. Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, 196-203; Sieber J. (1989): Sichtung des Sedum-Sortiments/1989. Gb+Gw 89(21): 990-994; Uher J. (201

Grafické přílohy



