

Taxon *Heuchara americana* 'Dales Strain'

Název taxonu	<i>Heuchara americana</i> 'Dales Strain'
Vědecký název taxonu	<i>Heuchera americana</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Odrůda	'Dale's Strain'
Český název	dlužicha
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda
Nadřazená kategorie	Saxifragaceae

Biogeografické regiony

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

Zařazení

Pěstitelská skupina	Trvalka polostálozelená
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá bylina 20 (-30) cm vysoká, tvoří husté trsy
Kořen	silný, houževnatý
Listy	listy tvoří hustou přizemní růžici, dlouze řapíkaté, okrouhlé, srdčité, 5-9 laločnaté, tmavě zelené se stříbřitě fialovým mramorováním
Květenství	řidká lata na téměř bezlistých tenkých pevných lodyhách, u původního druhu 40 - 140 cm dlouhé, v kultuře nejčastěji kolem 50 - 70 cm
Květy	drobné, zvonkovité, bílé až narůžovělé
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červenec
Remontování	✓
Remontování - poznámka	po odříznutí odkvetlých květenství remontuje

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	slunce toleruje pokud má pravidelnou zálivku, nejvhodnější do polostínu
Faktor tepla	vhodná spíše pro teplé oblasti našeho státu, v chladnějších oblastech na zimu vhodná ochrana - chvojí, listí apod.
Faktor vody	středně vlhké půdy
Faktor půdy	těžší humózní dobře propustné zahradní půdy
Faktor půdy - poznámka	nesnese trvalé sucho

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	PD - Porost dřevin, OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPz - Volné plochy záhonového charakteru, Z - Záhon a OV - Okraj vody
Použití	listy i květenství vhodné pro použití do aranžmá
Choroby a škůdci	lalokonosci (ožírají listy) - jako ochrana použití parazitických hlístic rodu <i>Heterorhabditis</i>
Doporučený spon pro výsad..	5-9 ks/m ²

Množení

Množení	Dělení trsů, Množení oddělky a „in vitro“ (mikropropagace)
---------	--