

Taxon *Medinilla magnifica*

Název taxonu	Medinilla magnifica
Vědecký název taxonu	Medinilla magnifica
Jména autorů, kteří taxon p...	Lindl. (1850)
Český název	tupoušek pyšný
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Medinilla

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše a Malesijská oblast
Biogeografické regiony - po..	Filipíny, Jáva

Zařazení

Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem, Interiérová rostlina okrasná květem a Listnatý keř stálezelený
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	2 až 3 m vysoký stálezelený keř; široce větvený, rozkladitý růst
Výhony	větve 4hranné až křídlaté
Listy	vstřícné; celokrajné a mírně zvlňené, lysé a poněkud masité; 20-30 cm dlouhé, široce vejčité až eliptické s tupou špičkou, tmavě leskle zelené a světlezeleným žilkováním.
Květenství	postranní nebo terminální dlouze převisající laty, 40-50 cm dlouhé
Květy	růžové až korálově červené, v paždí velkých růžových listů; květy mají až 2,5 cm v průměru; petaly 4, tyčinek 8, kalich obvejcovitý
Plody	bobule
Dlouhověkost	v tropických interiérech dlouhověká

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Březen
Konec doby kvetení	Září

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓

Faktor světla - poznámka	velmi světlé stanoviště; ne přímé slunce
Faktor tepla	teplý skleník; teploty v létě 20-23 °C, v zimě minimálně 16-18 °C
Faktor vody	bohatá zálivka (v zimě po oschnutí půdy), pravidelné rosení a velmi vysoká vzdušná vlhkost bez průvanu; zálivka měkkou odstátou vodou (nejlépe dešťovou) s pokojovou teplotu
Faktor půdy	substrát vzdušný, propustný a humózní; důležitá je důkladná drenáž (např. z hrubého písku); pH 5,0 - 5,8
Faktor půdy - vápnostřežný	✓

Užitné vlastnosti

Použití	krásná kvetoucí interiérová rostlina, v bytových podmínkách krátkodobá hrnkovka okraná květem
Choroby a škůdci	listové mšice

Množení

Množení	Vegetativní, Polovyzrálé řízky, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	obtížné množení; řízkováním v předjaří (konec II) s použitím stimulatoru a spodního tepla v množárně (25–30 °C)

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [Park - Palmový skleník / Zámecký park v Lednici](#)
- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(teplý skleník\)](#)

Ostatní

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/20304197?tab=references>
- <http://www.tropicos.org/Name/20304197?tab=chromosomecounts>