

Taxon *Stephanotis floribunda*

Název taxonu	Stephanotis floribunda
Vědecký název taxonu	Stephanotis floribunda
Jména autorů, kteří taxon p...	(R. Br.) Brongn. (1837)
Český název	věncovec květnatý
Synonyma (zahradnický pou..	Marsdenia floribunda (Brongn.) Schltr. in Urb.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Stephanotis

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše a Madagaskarská oblast
Biogeografické regiony - po..	Madagaskar

Zařazení

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

Popisné a identifikační znaky

Habitus	ovíjívá stálezelená liána až 5 m vysoká; málo větvená
Listy	vstřícné; (podlouhle) eliptické až poněkud vejčité nebo oválné, 7-12 x 3,5-5 cm velké, tuhé, kožovité, matně až leskle tmavě zelené, s krátkou špičkou
Květenství	řdké okolíky nebo svazečky v paždí listů
Květy	5četné, trubkovité; bílé, voskovité, silně vonné, trubka asi 4-6 cm dlouhá, lem až 5 cm široký, úkrojky podlouhle vejčité; sepaly tupě vejčité, do 1 cm délky
Možnost záměny taxonu (+..	Hoya carosa - listy široce kopinaté s charakteristickými skvmami na listu, který je pevnější; výrazná špička listu

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Září

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓

Faktor světla - poznámka	velmi světlé a vzdušné, ne přímé slunce
Faktor tepla	teplý až poloteplý skleník či interiér; v létě 18-22 °C, v zimě 12-16 °C
Faktor vody	pravidelná rovnoměrná zálivka měkkou vodou, v zimních měsících menší zálivka; v teplých interiérech vyšší vlhkost vzduchu
Faktor půdy	humózní substrát s podílem zahradní zeminy; pH 5,5 - 6,0
Faktor půdy - vápnostřežný	✓

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického... Použití	leden až prosinec s výrazným aspektem v období kvetení poloteplé verandy, chodby, haly; dočasně v době květu i teplé interiéry jako krátkodobá hrnkovka okrasná květem; konstrukce pro popínání
Choroby a škůdci	mšice na teplém zimním stanovišti; puklice, vlnatky a svilušky; žloutnutí listů při nedostatku světla nebo při působení chladu; vadnutí pupat před rozvinutím při nedostatku vody nebo při přesunech rostlin

Množení

Množení	Vegetativní, Bylinné řízky, Polovyztřelé řízky, Dřevité řízky, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	řízkování v I-III, řízky zakořeňují při teplotě 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

Poznámka	stefanotis; "madagaskarský jasmín"
Odkazy	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.tropicos.org/Name/2602594?tab=references • http://www.tropicos.org/Name/2602594?tab=chromosomecounts

Grafické přílohy

