

Taxon *Clerodendrum thomsoniae*

Název taxonu	Clerodendrum thomsoniae
Vědecký název taxonu	Clerodendrum thomsoniae
Jména autorů, kteří taxon p...	Balf. (1862)
Český název	blahokeř Thomsonové
Synonyma (zahradnický pou..	Clerodendron thomsonae
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Volkameria

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše, Indo-súdánská oblast a Konžsko-guinejská oblast
Biogeografické regiony - po..	západní Afrika: Kamerun

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	ovíjivý keř až 4 m, lysý nebo víceméně napurpurověle a drobně pýřitý, obzvláště větévky, řapíky a stopky květenství
Listy	listy až 17 cm dlouhé, vejčité až vejčitě podlouhlé či eliptické, celokrajné, špičaté až krátce zašpičatělé, báze klínovitá až zaoblená, řapíky 6-30 mm dlouhé; tmavozelené, měkké, lesklé
Květenství	terminální a úžlabní vrcholíky, 8-20 ks květů; pýřité
Květy	stopky květů 0,7-1,5 cm; kalich bílý nebo žlutavý, laloky 1,3-2 x 0,5-1,2 cm; koruna jasně až tmavě červená, trubka až 2,5 cm dlouhá, žláznatě pýřitá, laloky až 0,6-1 cm dlouhé, špičaté
Plody	tmavě červené až černé

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Březen
Konec doby kvetení	Červenec

Nároky na stanoviště

Faktor světla	velmi světlé stanoviště, možné i na přímém slunci
---------------	---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	poloteplý až teplý skleník či interiér; v období vegetace optimální teploty 18-20°C; v zimě teploty 10-15°C, žádoucí dopřát klidové období po dobu 2-3 měsíců pro nasazení květů
Faktor vody	pravidelná rovnoměrná zálivka, v zimě omezit
Faktor půdy	humózní až středně těžký substrát, pH 5,5 až 6,5

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez v březnu silně ořezat a přesunout na teplejší místo

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	jako kvetoucí rostlina pro sesazované nádoby a truhlíky; pro popínání treláží a dalších prvků do zimních zahrad
Choroby a škůdci	listové mšice a puklice

Množení

Množení	Vegetativní, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	řízkování při teplotě 22-25°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 \(chladný skleník\)](#)

Ostatní

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/33700670?tab=references>