

Taxon *Hoya lanceolata* subsp *bella*

Název taxonu	<i>Hoya lanceolata</i> subsp <i>bella</i>
Vědecký název taxonu	<i>Hoya lanceolata</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Lindley in Donn (1825)
Český název	voskovka malá
Synonyma (zahradnický pou..)	<i>Hoya bella</i> Hook.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Vnitrodruhové jednotky	subsp. <i>bella</i> (Hook.) D.H. Kent (1981)
Nadřazená kategorie	Hoya

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše a Indočínská oblast
Biogeografické regiony - po..	Dolní Barma (Myanmar): Tenasserim

Zařazení

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

Popisné a identifikační znaky

Habitus	rozložitý keř, až 45 cm vysoký; tíhou listů a květů se výhony sklánějí a přepadají přes okraj nádoby
Výhony	tenké a rozložené, previslý charakter růstu; pýřité až hustě pýřité
Listy	vstřícné; kopinaté nebo vejčitě kopinaté, dlouhé do 3 cm, dužnaté, špičaté, báze zaoblená; světle zelené; krátce řapíkatý s vtaženou hlavní žilkou; okraje listů podvinuté, na rubu plstnaté
Květenství	ploše okoličnaté, vyrůstající z úžlabí listů; 8-12 paprscitě souměrných květů;
Květy	voskově bílé, až 1,5 cm široké, ve středu růžové až purpurově červené, velmi sladce vonné, korunní cípy až 7 mm
Plody	měchýřek

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Září

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	v létě ne na plném slunci
Faktor tepla	teplý skleník či interiér; v létě 18-20 °C; v zimě minimálně 15 °C
Faktor vody	udržovat rovnoměrnou mírnou vlhkost substrátu, rosení.
Faktor půdy	propustný humózní substrát s přidavkem zahradní zeminy; pH 5,8 - 6,5

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	duben až září
Použití	rostliny pro světlé interiéry do závěsných nádob a okraje sesazovaných nádob
Choroby a škůdci	vlnatky, puklice, svilušky; při přemokření hniloba kořenů

Množení

Množení	Vegetativní, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	na jaře vrcholovými nebo stonkovými řízkami ve vytápěné množárně, teplota substrátu 20-25 °C, zakořeňují za 6-8 týdnů; 3-5 ks na květináč

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(teplý skleník\)](#)

Ostatní

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/2601471?tab=chromosomecounts>