

# Taxon *Hoya carnososa*

Název taxonu	<i>Hoya carnososa</i>
Vědecký název taxonu	<i>Hoya carnososa</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(L. f.) R. Br. (1810)</a>
Český název	voskovka masitá
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Asclepias carnososa</i> L. f.; <i>Schollia carnososa</i> (L. f.) Schrank ex Steud.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Hoya</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše, Čínsko-japonská oblast, Paleotropická květenná říše, Indočínská oblast, Malesijská oblast, Malesijská oblast, Australská květenná říše a Eremejská oblast (střední Austrálie)
Biogeografické regiony - po..	střední a jihovýchodní Čína, Indie, Barma, Vietnam, Malajsie, Austrálie: Queensland

## Zařazení

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

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	sukulentní popínavý (ovíjivý) keř, až 6 m, lysý s výjimkou květenství
Kořen	ztlustlý
Výhony	s dlouhými internódií, po celé délce v nódech kořenující
Listy	vstřícné; řapíky dlouhé 1–1,5 cm, čepel široce vejčitě srdčitá nebo vejčitě podlouhlá až eliptická, 3,5–13 × 3–5 cm velká, báze zaoblená až mělce srdčitá, vrcholek tupý až krátce protažený, asi 4 páry žilek; list voskově lesklý a masitý
Květenství	kulovitý a hustý terminální nebo axilární okolík, asi 30květý, pýřitý
Květy	5četné voskové vonné květy, stopky květů 2–4 cm, koruna porcelánově bílá, s růžovým středem, kolovitá, má 1,5–2 cm v průměru, laloky trojúhelné
Plody	čárkovitě kopinaté, 6–10 × 0,5–1,5 cm velké
Semena	semena asi 5 × 1 mm
Dlouhověkost	výrazně dlouhověká

## Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Duben
Konec doby kvetení	Srpen

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	plné slunce (nutné pro kvetení) až lehký stín; ve velkém stínu nekvete
Faktor tepla	teplý až poloteplý skleník či interiér; přes léto 18-20 °C v zimě 10-15 °C
Faktor vody	stejnoměrná mírná vlhkost substrátu; rosení; v zimním období zálivka omezená; přihnojování mírné, jinak bujně rostou a málo kvetou
Faktor půdy	propustný, humózní substrát s přidavkem písku; nízká frekvence přesazování; pH 5,8 - 6,5

## Užité vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	leden - prosinec
Použití	popínavé nebo převislé rostliny pro světlé místnosti do závěsných nádob, okraje sesazovaných nádob, vertikální konstrukce; vhodné pro hydroponii
Choroby a škůdci	červci, mšice nebo svilušky při příliš teplém přezimování; opad listů v důsledku nadměrné vlhkosti; při přemokření hniloba kořenů

## Množení

---

Množení	Vegetativní, Vrcholové řízky a Osní řízky
Odrůdy	Alba' - květy čistě bílé; 'Compacta' - silně zprohýbané až zvlněné listy, krátká internodia; 'Exotica' - listy žlutě a růžově pestré, okraj zelený; 'Picta' - listy s krémově bílým okrajem; 'Variegata' - listy žlutobíle skvrnitě s červenými okraji; var. carnosá - listy tmavozelené, nejsou tečkované nebo pruhované; semeníky lysé; var. gushanica - listy svrchu hustě nebo řidče stříbřitě tečkované; semeníky drobně pýřité; 'Holliana' - velmi malé vícebarevné lístky délky 2 - 3cm a šířky 1,5cm; velmi pomalu rostoucí voskovka;

## 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/2601477?tab=chromosomecounts>