

Taxon *Rhipsalis baccifera*

Název taxonu	<i>Rhipsalis baccifera</i>
Vědecký název taxonu	<i>Rhipsalis.baccifera</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	(Mueller) Stearn (1939; 1771 jako...)
Český název	v praxi nepoužívané (věšák bobulonosný)
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Rhipsalis cassytha</i> Gaertn., <i>Rhipsalis coralloides</i> Rauh
Autor	Jiří Uher (ji_uher@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Vnitrodruhové jednotky	subsp. <i>baccifera</i>

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Neotropická květěná řše a oblast temperátních jihoamerických lesů
Biogeografické regiony - po..	z mexického jihu (Oaxaca, Veracruz, Chiapas) přes karibskou šíji, antillské souostroví a amazonskou nížinu k brazilskému východu (Maranhao, Ceará, Pernambuco, Bahia)

Zařazení

Fytocenologický původ	efylofyt - stálezelené i opadavé lesy a savany formací <i>amazonica</i> , <i>cerradao</i> a <i>mata atlântica</i> , z nížiny k 2400 m n.m. v horách
Pěstitelská skupina	Liána a Interiérová rostlina okrasná listem
Pěstitelská skupina - pozná..	epifytický kaktus okrasný listem a plodem
Životní forma	Epifyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	akrotonicky větvený epifyt s tenkými, článkovanými, až dva metry dlouhými visícími stonky
Kořen	přiležitostně vzdušné kořeny v místech větvení
Výhony	vidlanovitě až přeslenitě větvené s nejnižšími články až půl metru dlouhými, následované kratšími; cylindrické a poměrně tenké, svěže zelené, téměř lysé (s roztroušenými, sotva patrnými šupinkami s nevýraznými bělavými štětinkami v paždí)
Listy	přeměněny v nepatrné šupinky a štětinky na areolách
Květenství	květy vyvíjeny ze složených areol na koncích terminálních článků oboupolhlavné, hvězdicovité, neveliké, jen s 4-6 prosvítavě bělavými tepaly a nepříliš početnými bílými tyčinkami na spodních semenících s trojramennou blíznou
Květy	Samosprašná
Opylovací poměry	

Plody	okrouhlé, průsvitně bílé nebo růžově naběhlé bobule velikosti hrachu, s lepkavou slizovitou dužninou
Semena	drobná, leskle hnědočerná
Možnost záměny taxonu (+..)	zaměnitelná hlavně s jinými drobnokvětými druhy typového podrodu: <i>R. teres</i> Steud. (známější jako <i>R.prismaticia</i> Rümpl.) nebo <i>R.capilliformis</i> Web. s květy a plody po stranách stonků (poslední s nápadně tenkými stonky); větší květy s 8-15 tepaly mají <i>R.clavata</i> Web. (bez dlouhých výběžků), <i>R.cereuscula</i> Haw. (se stonky drobně a hustě štětinatými) nebo <i>R. cibrata</i> (Lem.) N.E.Br. (stonky nitkovité, bobule červené)
Dlouhověkost	dlouhověká

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Únor
Konec doby kvetení	Duben
Doba kvetení - poznámka	v domovině kvete v průběhu dešťivého období

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	optimum 32-48 klux, toleruje 64 klux a více, k dlouhodobému udržení kvality v bytech 1-2 klux
Faktor tepla	množení 22°C-26°C, poté dle dostupnosti světla 18°C-24°C/18°C
Faktor vody	mesofyt, stejnomořná vlhkost substrátu, toleruje občasné vyschnutí
Faktor půdy	produkce zpravidla v baltské rašelině s borkou, perlitem, pH 6.0-7.0

Užitné vlastnosti

Choroby a škůdci	bakterie (<i>Erwinia</i> , <i>Xanthomonas</i>), rzi (<i>Uromyces</i>) a početné deuteromycety (<i>Colletotrichum</i> , <i>Ceratocystis</i> , <i>Rhizoctonia</i> , <i>Sclerotia</i> , <i>Acremonium</i> , <i>Cephalosporium</i> , <i>Cercospora</i> , <i>Myrothecium</i> , <i>Pythium</i>); ze škůdců mšice (<i>Rhopalosiphum</i> , <i>Myzus</i>), štítenky (<i>Pinnaspis</i>)
------------------	---

Množení

Množení	Řízkování, Vrcholové řízky, Osní řízky a „in vitro“ (mikropropagace)
Konečné hrnky	9 cm, 13 cm, 17 cm, 21 cm hrnky nebo závěsné košíky dle velikosti dopěstovaného produktu

Retardace	ne
Květní tvorba	pravděpodobně krátkodenní, exaktní data nedostupná, pro produkci nicméně nevýznamná
Doba kultivace	ve 13-14 cm hrnkách z vrcholových řízků 12-14 měsíců

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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

Ostatní

VBN statistiky	2010: roční obrat 2.8 mil.eur (Rhipsalis, 2.2 mil.prod.hrnků) - ve VBN statistikách 75.příčka hrnkových květin; 2005 prakticky stejný obrat, z toho R.pilocarpa 76 tis.prod.hrnků (129 tis.eur)
Poznámka	AGM 2002
Odkazy	<ul style="list-style-type: none"> • Lombardi J.A. (1995): O genero <i>Rhipsalis</i> Gärtner (Cactaceae) no estado de São Paulo. i. Especies com ramos cilíndricos. <i>Acta Botanica Brasiliensis</i> 5(2): 53-76 -- Taylor N., Zappi D. (2004): <i>Cacti of Eastern Brazil</i>. Royal Botanic Gardens, Kew.

Grafické přílohy





