

Taxon *Ficus sagittata*

Název taxonu	<i>Ficus sagittata</i>
Vědecký název taxonu	<i>Ficus sagittata</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	König ex Vahl.
Český název	fíkovník kořenující
Synonyma (zahradnicky pou..)	<i>Ficus radicans</i> Thunb.
Autor	Jiří Uher (ji_uher@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Ficus

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše, Indická oblast, Indočínská oblast a Malesijská oblast
Biogeografické regiony - po..	z Myanmaru a Sikkimi přes Indočínu a Sundy po Filipíny a Mikronézii

Zařazení

Fytocenologický původ	aifyllofyt (xylofyt) - tropické deštné a tropické monzunové lesy, na kmenech stromů do 1500 m n.m.
Pěstitelská skupina	Liána a Interiérová rostlina okrasná listem
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	liána (v hrnkách přepadavě rostoucí), v dospělosti často strom
Kořen	adventivní kořeny v nodech po celé délce juvenilních výhonů
Výhony	pnoucí, žebnaté, jemně pýřité až štětinaté anebo lysé (!), dvouřadě olistěné, kořenující
Listy	hrotnatě elipčité, pergamenovité nebo kožovité, zhruba 0.1 m dlouhé (v dospělosti větší), symetrické, lysé nebo řídce pýřité, s cystolity, často s podvinutými okraji; nervatura zesponu vyniklá
Květenství	neveliká, globosní, bradavičnatá receptakula (fíky), karmínově červená nebo žlutá, soliterní nebo párovitá, na starém dřevě též ve shlucích
Květy	drobné s masitými, načervenalými, pýřitými tepaly - všechny trojčetné, samčí s dvěma tyčinkami
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	drobné elipčité nažky
Semena	neoddělitelná od nažek
Možnost záměny taxonu (+..)	extrémně mnohotvárný taxon, některé populace stěží rozlišitelné

od *F. villosa* Blume (obvykle robustnější s hnědě huňatými stonky),
F. lanata Blume (stonky žlutavě plstnaté) i jiných druhů sekce

Rhizoclados

Dlouhověkost dlouhověká

Nároky na stanoviště

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	přizpůsobivá nedostatku světla; množení 16 klux, produkce 16-32 klux; k déleodobému uchování kvality u spotřebitele alespoň 1-2 klux
Faktor tepla	20°C-24°C množení (se spodním vytápěním), poté 18°C-24°C / 20°C létě (za vyšší RVV i optimum teplot vyšší), 16°C-18°C v zimě
Faktor vody	RVV: produkce 80% a více, v bytech a prodejních halách nejméně 60%; nízká vzdušná vlhkost dekompenzuje pozitivní vliv světla a za vysoké světelné intenzity dochází pak k poškození listů
Faktor půdy	především vzdušný a propustný substrát (hemiepifyt!); produkce zpravidla v baltské rašelině s pH5.5-6.5

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	celoročně
Choroby a škůdci	rzi (<i>Physopella</i> , <i>Cerotelium</i>) a početné deuteromycety (<i>Colletotrichum</i> , <i>Macrophoma</i> , <i>Diplodia</i> , <i>Septoria</i> , <i>Glomerella</i> , <i>Cercospora</i> , <i>Pellicularia</i> , <i>Corynespora</i>); ze škůdců svilušky (<i>Eotetranychus</i> , <i>Aceria</i>), červci (<i>Planococcus</i> , <i>Ceroplastes</i> , <i>Paratachardina</i>), třásněnky (<i>Gynaikotrips</i>), molice (<i>Singhiella</i> , <i>Paraleyrodes</i>), bejlomorky (<i>Horidiplosis</i>), háďátka rodů <i>Pratylenchus</i> a <i>Aphelenchoides</i>
Doporučený spon pro výsad..	produkce v 8-9 cm hrnkách: 6-8 týdnů 140 /m ² , poté do expedice 80 /m ² ; vysazování v zimních zahradách 6-8 rostlin /m ²

Množení

Množení	Řízkování, Vrcholové řízky, Osní řízky a „in vitro“ (mikropropagace)
Množení - poznámka	vrcholové i osní řízky s 6-8 listy po třech nebo více do 6 cm hrnků - osní řízky prorážejí jen o málo později než vrcholové
Mezihrnky	multipack nebo hrnky 6 cm
Konečné hrnky	hrnky 8-10 cm (80 rostlin na m ²) nebo více v závislosti na velikosti expedovaných rostlin
Retardace	ne
Doba kultivace	v 8-9 cm hrnkách v létě deset-dvanáct týdnů, v zimě do šestnácti

týdnů (menší rostliny s výhony o 15-20 listech)

Odrůdy 'Variegata' s bíle pestrými listy

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [Park - Palmový skleník / Zámecký park v Lednici](#)
- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník](#)

Ostatní

Odkazy

- Stahn B.& al. (1987): Grünpflanzen in Tabellen und Übersichten. VEB Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin;
- Berg C.C.& Corner E.J.H (2005): Flora Malesiana vol.17-2 Moraceae- Ficus, Nat.Herb.Nederland, Leiden; Meggelen-Langland I. (1992): Ficus. Deutscher

Grafické přílohy



