

# Taxon *Ficus leprieuri*

Název taxonu	<i>Ficus leprieuri</i>
Vědecký název taxonu	<i>Ficus leprieuri</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Miquel (1867)</a>
Český název	fíkovník trojúhlný
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Ficus triangularis</i> Warb., <i>Ficus furcata</i> Warb.
Autor	Jiří Uher (ji_uher@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	var. <i>intermedia</i> Hutch.

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše a Konžsko-guinejská oblast
Biogeografické regiony - po..	Tropická západní Afrika ze Senegambie do Zaire a Angoly

## Zařazení

Fytcenologický původ	efylofyt - světliny v suchých lesích, často podél potoků do 1200 m n.m.
Pěst itelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem, Listnatý strom stálezelený a Liána stálezelená
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	strom nebo liána (škrtič?)
Výhony	letorosty tenké, lysé, sivé, střídavě olistěné
Listy	obvejčitě trojúhlné, často na vrcholu uťaté, lysé, vespod s vidlicovitě rozeklanou, purpurovou primární nervaturou; palisty pýřité, opadavé
Květenství	drobná, přisedlá, okrouhlá receptakula uzavírající květy, s vyniklými ostiolami, zelenožlutá nebo načervenalá; často v úžlabních shlucích
Květy	drobné s načervenalými tepaly - samčí obvykle s jedinou tyčinkou, v sykoniu pouze s kvěry hálkovými
Opylovací poměry	Cizosprašná
Plody	drobné ledvinité nažky
Semena	neoddělitelná od nažek
Možnost záměny taxonu (+..	proměnlivý taxon, blízký v sekci <i>Galoglychia</i> neméně polymorfním druhům <i>F. craterostoma</i> Mildbr.& Burret a <i>F. lingua</i> Warb. ( <i>F. buxifolia</i> DeWild.) - oba s neopadavými, zevnitř bělavě pýřitými palisty a s listy v poměru k délce výrazně užšími; často také

	zaměňován s nepříbuzným <i>F. deltoidea</i> Jack., kompaktním epifytem se zalamovaným větvením a listy obvejčitě lopatkovitými s bledou primární nervaturou
Dlouhověkost	dlouhověká

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Leden
Konec doby kvetení	Prosinec
Doba kvetení - poznámka	kvete a plodí za dostatku světla, ochotněji po suché periodě

## Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	k nedostatku světla citlivější než jiné fíkusy: množení 16-32 klux, produkce 64-80 klux; k déledobému uchování kvality u spotřebitele alespoň 4.0 klux
Faktor tepla	20°C-24°C množení (se spodním vytápěním), poté 20°C-24°C / 20°C léte (za vyšší RVV i optimum tepot vyšší), 18°C-20°C v zimě
Faktor vody	RVV: produkce 80% a více, prodejní haly 60%-80%, v bytech obecně druhy sekce <i>Galoglychia</i> méně náročné na vzdušnou vlhkost
Faktor půdy	především vzdušný a propustný substrát; 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>Gynaikothrips</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: 6 cm množárenské hmy 128-160 /m <sup>2</sup> ; v konečných 10 cm hrnkách 36-48 /m <sup>2</sup>

## Množení

Množení	Řízkování, Vrcholové řízky, Osní řízky a „in vitro“ (mikropropagace)
Množení - poznámka	především vrcholové řízky s 3-5 listy - rychleji zakoření a rychleji

	rostou; soliterně do 6 cm sadbovačů
Mezihrnky	řízky - multipack nebo hrnky 6 cm, přehrnkování do konečných hrnků
Konečné hrnky	obvykle hrnky 10 (12) cm
Retardace	ne
Květní tvorba	exaktní data chybí; tvorbu receptakulí podporuje krátkodobé vyschnutí substrátu při zvýšené světelné intenzitě
Reakční doba	doposud neověřována
Doba kultivace	v 12 cm hrnkách v létě čtrnáct - šestnáct týdnů, v zimě zhruba 20 týdnů
Odrůdy	stará odrůda 'Variegata' s listy bíle pestrými

## 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

---

VBN statistiky VBN 2010: 828 tis. prod.hrnků v kategorii "Ficus overig" (téměř 2.5 mil. eur), z toho téměř 44% Ficus lyrata, data pro ostatní druhy sekce Galoglychia nedostupná. -- VBN 2005: "Ficus overig" 860 tis. hrnků, z toho 42 tis. rostlin Ficus natalensis (152000 eur) a 30 tis. Ficus lingua (VBN 1990: jen 16 tis. F. natalensis a 1 tis.hrnků F. Lingua)

Poznámka Ficus leprieuri bývá dnes často redukován na poddruh jihoafrického Ficus natalensis Hochstt.

Odkazy

- Lebrun J., Boutique R. (1948): Ficus L. Flore du Congo Belge et du Ruanda-Urundi, Bruxelles; Rijn B.G.M., Hetterschied W.L.A., Likkien V.P.A. (1988): Sortiment Ficus onder de loep. Vakblad voor de Bloemisterij (91) 49: 37- 48; Stahn B.& al. (1987): Grünp

## Grafické přílohy

---



