

Ficus carica (Fíkovník smokvoň)

synonyma: *Caprificus insectifera*, *Caprificus leucocarpa*, *Caprificus oblongata*, *Caprificus pedunculata*, *Caprificus rugosa*, *Caprificus sphaerocarpa*, *Ficus albescens*, *Ficus burdigalensis*, *Ficus caprificus*, *F. var. caprificus*, *F. var. domestica*, *F. var. riparium*, *Ficus colchica*, *Ficus colombrina*, *Ficus communis*, *Ficus deliciosa*, *Ficus dottata*, *Ficus globosa*, *Ficus hypoleuca*, *Ficus hyrcana*, *Ficus kopetdagensis*, *Ficus latifolia*, *Ficus leucocarpa*, *Ficus macrocarpa*, *Ficus neapolitana*, *Ficus pachycarpa*, *Ficus pedunculata*, *Ficus polymorpha*, *Ficus praecox*, *Ficus regina*, *Ficus rugosa*, *Ficus silvestris*

čeleď: Moraceae

oblasti: Afganistán, Alabama, Albánie, Alžírsko, Andalusie, Arménie, Atlantský oceán, Ázerbájdžán, Bahrajn, Baleáry, Bangladéš, Bosna a Hercegovina, Bulharsko, Chorvatsko, Čad, Černá Hora, Česká republika, Dánsko, Egejské ostrovy, Egypt, Ekvádor, Eritrea, Florida, Francie, Georgia, Gilbert Islands, Gruzie, Indie, Irák, Írán, Irsko, Itálie, Izrael, J Čína, J Nový Zéland, Jemen, Jižní Karolína, Jordánsko, JV Asie, JV Čína, JV Španělsko, JZ Mexiko, JZ Rusko, JZ Španělsko, Kalifornie, Katalánsko, Katar, Kavkaz, Kentucky, Korea, Korsika, Kosovo, Kréta, Krym, Kuvajt, Kypr, Libanon, Libye, Louisiana, Maďarsko, Makaronésie, Makedonie, Maroko, Marshallovy ostrovy, Maryland, Massachusetts, Michigan, Mississippi, Moldávie, Německo, New York, Niger, Omán, Pákistán, Palestina, Pennsylvania, Peru, Portoriko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Rumunsko, S Nový Zéland, S Španělsko, Salvador, Sardínie, Saudská Arábie, Severní Karolína, Sicílie, Sinajský poloostrov, Slovensko, Slovinsko, Somálsko, Spojené arabské emiráty, Srbsko, Střední Čína, Střední Mexiko, Střední Španělsko, Sýrie, SZ Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Tádžikistán, Tennessee, Texas, Tunisko, Turecko, Turkestán, Ukrajina, Uzbekistán, V Španělsko, Velká Británie, Virginie, Wake Island, Xinjiang, Z Čína, Z Himálaj, Z Španělsko, Zakavkazsko, Západní Sahara

Roste v přední Asii v podobě velkého dvoudomého keře nebo stromu, ale pěstuje se v teplých oblastech celého světa. Dorůstá výšky i šířky (3 -) 5 - 8 (i 10)m. Borka je šedá, hladká. Větve jsou vzpřímené až poléhavé, v mládí zelené, ochlupené, později hnědé, nakonec šedé, zimní pupeny holé, postranní kulovité nebo vejčité, bohatě šupinaté, terminální dlouze vejčité a dlouze zašpičatělé s 1 - 2ma šupinami. Palisty jsou vejčité kopinaté. Listy jsou střídavé, 3 - 5ti laločnaté, drsné, dlouhé 10 - 15 (i 20 - 35)cm, široké (3,5 -) 5 - 15 (i 18)cm, na bázi srdčité, žilnatinu tvoří 6 - 8 (i 9) párů žilek a řapíky mají délku 2 - 5 (i 10)cm. Jejich tvar si můžete dobře prohlédnout na každém zobrazení biblického Adama a Evy. Barva plodů může být zelená, žlutá, hnědá nebo modrá a dosahují průměru 2 - 5 (i 8)cm. Liší se také jejich tvar. Zajímavé je, že plody dozrávají postupně. Pokud si budete fíky pěstovat doma, je tento postup obzvláště markantní. Plody fíku jsou vůbec zajímavé téma. Svoji stavbou nemají v rostlinné říši obdoby. To co lidé považují za plod jsou ve skutečnosti miskovitě rozšířené stonky původního květenství. Dohromady pak po uzavření vytváří vlastní charakteristický tvar. Dále to co považujeme jen za pečičky jsou ve skutečnosti vlastní plody a nažky. Je opylován pouze vosičkou stehnatkou, která se u nás nevyskytuje. Pokud se tedy pustíte do pěstování, musíte si opatřit takový kultivar, který opylení nevyžaduje. Existují vnitrodruhové taxony:

- 'Atreano' - plody větší, bledě zelené, seskupené do svazků, dužina sladká, růžová; vhodný pro chladnější podnebí, růst je rychlý
- 'Bartram's Garden' - keř; výška 2,4 - 3m; listy hluboce laločnaté; plody růžové, velké 5cm
- 'Black Mission' - plody téměř černé
- 'Brown Turkey' - keř; výška až 4,5m, v 10ti letech výšky 1,5 - 2,4m; liste velké, dlanité; plody velké, hruškovité, hnědorůžovofialové, dužina bílá a načervenalá; více odolný na mraz
- 'English Brown Turkey' - dobře snáší vyšší vlhkost, odolává mrazům až -20°C
- 'Genoa' - plody žlutozelené, dužina karamelová
- 'Marseilloes' - odolává mrazům až -20°C

- subsp. rupestris

- 'Valleiry' - pro chladnější klima, dokáže plodit při vhodném počasí i u nás 2x ročně

V přímořských oblastech přezimuje venku na chráněných místech. Sice listy opadají, ale na jaře opět obráží. V našich podmínkách nelze zpravidla fikus na zimu venku nechat. Přezimuje nejlépe v kyblíku s malou zálivkou. Umístěte jej do chladné místnosti, která může být i velmi tmavá. Pokud chcete sklízet plody, musíte ale zvolit i na přezimování světlé místo. Je mrazuvzdorný do -15°C, starší rostliny i -20°C. Plody uzrávají zejména na jednoletém až dvouletém dřevě. Proto se staré dřevo v říjnu odstraní, aby se podpořilo vyvrání dřeva loňského. U starších keřů ponecháváme každým rokem několik vzrůstných mladých výhonů rostoucích přímo od kořenů a tím nahradí staré větve. První sklizeň fíků naroste na loňských výhonech, druhá na letošním dřevě.

Množí se řízkováním. Řízky volíme o délce 20cm. Sázíme až po koncové očko do směsi rašeliny a perlitu v poměru 1:1 a přiměřeně zaléváme.

<https://www.rostliny.net/>