

Solanum dulcamara (Lilek potměchuť)

synonyma: *Dulcamara albiflora*, *Dulcamara flexuosa*, *Dulcamara flexuosa* f. *violacea*, *Dulcamara flexuosa* var. *albiflora*, *Dulcamara flexuosa* var. *cordata*, *Dulcamara flexuosa* var. *flexuosa*, *Dulcamara flexuosa* var. *hastiifolia*, *Dulcamara flexuosa* var. *ovata*, *Dulcamara lignosa*, *Dulcamara violacea*, *Lycopersicon dulcamara*, *Solanum albiflora*, *Solanum albiflorum*, *Solanum asiae-mediae*, *Solanum assimile*, *Solanum atrovioleaceum*, *Solanum borealisinense*, *Solanum depilatum*, *Solanum dulcamara*, S. f. *albiflorum*, S. f. *assimile*, S. f. *dulcamara*, S. f. *hastiifolia*, S. f. *lucidum*, S. f. *persicum*, S. f. *pubescens*, S. f. *subglabrum*, S. subsp. *dulcamara*, S. subsp. *ovatum*, S. subsp. *pusztarum*, S. subvar. *dulcamara*, S. subvar. *villosissimum*, S. var. *albiflora*, S. var. *album*, S. var. *alpinum*, S. var. *atrovioleaceum*, S. var. *canescens*, S. var. *carneum*, S. var. *cordatum*, S. var. *cordifolium*, S. var. *dulcamara*, S. var. *hirsutum*, S. var. *indivisum*, S. var. *integrifolia*, S. var. *laciniatum*, S. var. *macrocarpum*, S. var. *marinum*, S. var. *ovatum*, S. var. *palustre*, S. var. *persicum*, S. var. *plenum*, S. var. *pusztarum*, S. var. *rupestre*, S. var. *tomentosum*, S. var. *variegatum*, S. var. *villosissimum*, S. var. *violaceum*, *Solanum dulcamarum*, *Solanum gracilescens*, *Solanum hastiifolia*, *Solanum kieseritzkii*, *Solanum kitagawae*, *Solanum kitagawae* var. *kitagawae*, *Solanum laxum*, *Solanum lignosum*, *Solanum littorale*, *Solanum lucidum*, *Solanum macrocarpum*, *Solanum marinum*, *Solanum maximowiczii*, *Solanum megacarpum*, *Solanum nipponense* var. *macrocarpum*, *Solanum persicum*, *Solanum persicum* subsp. *persicum*, *Solanum persicum* subsp. *pseudopersicum*, *Solanum pseudopersicum*, *Solanum pubescens*, *Solanum ruderale*, *Solanum rupestre*, *Solanum scandens*, *Solanum subglabrum*

čeleď: Solanaceae

oblasti: Albánie, Andalusie, Anglie, Belgie, Britská Kolumbie, Bulharsko, Connecticut, Černé moře, Česká republika, Dánsko, Delaware, Estonsko, Finsko, Florida, Francie, Georgia, Idaho, Illinois, Indiana, Iowa, Irsko, Itálie, J Norsko, J Švédsko, Jižní Dakota, Jugoslávie, JZ Rusko, Kalifornie, Kansas, Katalánsko, Kentucky, Kolorado, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Maine, Malá Asie (Anatolie), Maroko, Maryland, Massachusetts, Michigan, Minnesota, Missouri, Montana, Nebraska, Německo, Nevada, New Hampshire, New Jersey, New York, Newfoundland, Nizozemí, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Oklahoma, Ontario, Oregon, Pennsylvania, Polsko, Portugalsko, Pyreneje, Quebec, Rakousko, Řecko, Rhode Island, Rumunsko, S Afrika, Saskatchewan, Severní Dakota, Severní Karolína, Slovensko, Střední Rusko, Švýcarsko, Tennessee, Utah, Vermont, Virginie, Washington, Wisconsin, Wyoming, Z Rusko, Západní Virginie

Roste v Evropě, západní Asii a severní Africe v podobě popínavého až plazivého polokeře nebo keře. Dorůstá délky až 0,3 - 2,5 (i 4)m při průměru kmínku na bázi 2 - 5cm. Starší větve dřevnatí, jsou hranaté a šedě žluté. Listy jsou vejčité až úzce kopinaté, tmavě zelené, dlouhé (2 -) 4 - 7 (i 12)cm, široké (0,6 -) 3 - 4 (i 10)cm, báze uťatá, srdčitá nebo střelovitá, má 1 - 3 páry vejčitých nebo kopinatých zašpičatělých laloků, spodní strana je světlejší a řapíky jsou dlouhé do 3cm. Květenstvím je 10 - 20 (i 25)tkvěť řídký vrcholík, vlastní květy mají 0,6 - 1,5cm stopku, jsou fialové s výrazně vyčnívajícimi žlutými prašníky, kalich pohárkovitý, velikosti 1,5 - 2,5 (i 3)mm, s 5ti zuby a koruna je hvězdovitá, růžově fialová až modře fialová (i bílá), průměru (1 -) 1,2 - 1,5 (i 2)cm, laloky jsou kopinaté, zašpičatělé, s nazelenalou skvrnou na bázi a dlouhé 0,7 - 1cm. Plodem jsou zprvu zelené, později červené mírně válečkovité lesklá bobule mírně připomínající rybíz délky 0,7 - 1 (i 1,5)cm. Zralé plody jako jediná část rostliny nejsou jedovaté. Obsahují 30 - 45 semen. Je jedovatý. Existuje vnitrodruhový taxon:

- 'Variegata'/'Variegatum' - výška 1,5m; listy vejčité až podlouhlé, tmavě zelené se širokým béžově bílým okrajem; květy bledě modře fialové; plody červené; oproti přírodnímu taxonu je tento popínavý a hodí se do sucha

Vyhovují mu vlhké kyselé půdy v křovinách, lužní lesy, okraje ostatních druhů lesů, rákosí a mělké

vody do hloubky 10cm.

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