

Rosa canina (Růže šípková)

synonyma: Rosa acanthina, Rosa actinodroma, Rosa adenocalyx, Rosa amansii, Rosa beatricis, Rosa belgradensis, Rosa bourgeonensis, Rosa burnatii, R. subsp. biserrata, R. subsp. dumalis, R. subsp. dumetorum, R. subsp. keissleriana, R. subsp. senticosa, R. subsp. spuria, R. subsp. vulgaris, R. var. biserrata, R. var. dumetorum, R. var. glabra, R. var. glaucescens, R. var. myrtilloides, Rosa caucasica, Rosa caucasica var. lindleyana, Rosa ciliatosepala, Rosa cinerascens, Rosa cinerosa, Rosa cladoleia, Rosa communis subsp. canina, Rosa condensata, Rosa curticola, Rosa dilucida, Rosa dumetorum, Rosa dumosa, Rosa edita, Rosa erythrantha, Rosa firma, Rosa fissispina, Rosa flexibilis, Rosa flexuosa, Rosa frivaldszkyi, Rosa frondosa, Rosa glaucescens, Rosa heterostyla, Rosa hispidula, Rosa inconspicua, Rosa insignis, Rosa istriaca, Rosa istrice, Rosa kalmiussica, Rosa keissleriana, Rosa lioclada, Rosa litigiosa, Rosa longituba, Rosa lutetiana, Rosa lutetiana var. biserrata, Rosa lutetiana var. glaucescens, Rosa lutetiana var. nitens, Rosa lutetiana var. senticosa, Rosa macroacantha, Rosa mallardiana, Rosa mandonii, Rosa marisensis, Rosa mollandiana, Rosa montivaga, Rosa mucronulata, Rosa nemophila, Rosa nitens, Rosa oblonga, Rosa oblongata, Rosa oreades, Rosa platyphylla, Rosa podolica, Rosa polyodon, Rosa pratincola, Rosa prutensis, Rosa psilophylla, Rosa pubens, Rosa ramosissima, Rosa rougeonensis, Rosa rubescens, Rosa sarmentacea, Rosa sarmentosa, Rosa senticosa, Rosa separabilis, Rosa sylularum, Rosa sphaerica, Rosa sphaeroidea, Rosa spherica, Rosa spinetorum, Rosa spuria, Rosa squarrosa, Rosa stipularis, Rosa sylularum, Rosa syntrichostyla, Rosa timbaliana, Rosa touranginiana, Rosa venosa, Rosa willibaldii, Rosa x ancarenensis, Rosa x andegavensis var. agrestina, Rosa x andegavensis var. condensata, Rosa x andegavensis var. lemairei, Rosa x trichoneura, Rosa x urbica var. trichoneura

čeleď: Rosaceae

oblasti: Alabama, Albánie, Alžírsko, Andalusie, Arkansas, Arménie, Belgie, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Britská Kolumbie, Bulharsko, Chorvatsko, Connecticut, Černá Hora, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Gruzie, Idaho, Illinois, Indiana, Irák, Írán, Irsko, Itálie, Izrael, Jordánsko, JZ Rusko, Kalifornie, Kansas, Katalánsko, Kavkaz, Kazachstán, Kentucky, Korsika, Kosovo, Kréta, Krym, Kypr, Libanon, Litva, Lucembursko, Maďarsko, Maine, Makaronésie, Makedonie, Malá Asie (Anatolie), Maroko, Maryland, Massachusetts, Michigan, Missouri, Moldávie, Německo, New Jersey, New York, Nizozemí, Norsko, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Ontario, Oregon, Pensylvánie, Polsko, Portugalsko, Quebec, Rakousko, Řecko, Rhode Island, Rumunsko, Sardínie, Severní Karolína, Sicílie, Slovensko, Slovinsko, Srbsko, Sýrie, Švédsko, Švýcarsko, Čan-šan, Tennessee, Tunisko, Ukrajina, Utah, Velká Británie, Virginie, Washington, Wisconsin, Z Rusko, Z Sibiř, Západní Virginie

Roste v Evropě, dále po střední Asii a v severní Africe v podobě opadavého keře. Dorůstá stejně výšky i šířky (1,3 -) 2 - 4 (i 5)m, občas i jako opírává liána s délkou až 10m. Kmínek i větve jsou opatřené háčkovitými trny. Větve jsou obloukovitě převislé, zelené, později sivozelenohnědé až načervenalé. Palisty jsou přirostlé k bázi rozšířeného řapíku. Listy jsou střídavé, lichozpeřené, tvoří je 5 - 7 lístků, vlastní lístky jsou vejčité, špičaté, 1 - 2x pilovité, zelené, dlouhé (1 -) 2 - 3 (i 4)cm a široké 1 - 2,5cm, mohou být ochlupené a spodní strana je světlezelená. Kvete bílými nebo narůžovělými oboupohlavnými květy po 1 - 3ks o průměru (2,5 -) 4 - 5cm s 5ti korunními lístky délky 2 - 2,5cm, kališní lístky jsou zpeřené, dlouhé 1,5 - 2cm, po odkvětu zpětně ohnuté a korunní lístky jsou dlouhé 1,2 - 2cm. Plodem je červenooranžový eliptický šípek (češule) délky (1 -) 2 - 3cm obsahující nažloutlá semena s chloupy. Obsah působí dráždivě na kůži. Používá se i jako podnož. Existují vnitrodruhové taxonomy:

- subsp. canina/R. andegavensis/R. blondeana/R. squarrosa (Růže šípková pravá) - spodní strana listů je holá
- subsp. corymbifera/R. corymbifera/R. deseglisei (Růže šípková křovištění) - spodní strana listů

ochlupená alespoň na střední žilce

- subsp. dumetorum

- subsp. stylosa

Vyhovují ji příkopy, listnaté lesy a okraje, křoviny, atp. v sušší mírně kyselé až mírně zásadité písčité až jílovité půdě na plném slunci až mírném polostínu.

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