

## Rosa spinosissima (Růže bedrníkolistá)

synonyma: *Rosa adenostephana*, *Rosa agustiana*, *Rosa arvensis*, *Rosa besseri*, *Rosa borealis*, *Rosa campestris* var. *myriacantha*, *Rosa campestris* var. *pimpinellifolia*, *Rosa chamaerhodon*, *Rosa cinnamomea*, *Rosa consimilis*, *Rosa dichrocarpa*, *Rosa gentilis*, *Rosa granatensis*, *Rosa grandiflora*, *Rosa hispida*, *Rosa humensis*, *Rosa inermis*, *Rosa javalambrensis*, *Rosa lutescens*, *Rosa macropoda*, *Rosa mathonetii*, *Rosa mathonetii*, *Rosa melanocarpa*, *Rosa microcarpa*, *Rosa mitissima*, *Rosa myriacantha*, *Rosa myriacantha* var. *inermis*, *Rosa myriacantha* var. *pumila*, *Rosa myriacantha* var. *pyriformis*, *Rosa myriacantha* var. *ripartii*, *Rosa myriacantha* var. *rupestris*, *Rosa pendulina* var. *gentilis*, *Rosa pimpinellifolia*, *Rosa pimpinellifolia* subsp. *gentilis*, *Rosa pimpinellifolia* subsp. *myriacantha*, *Rosa pimpinellifolia* subsp. *rubella*, *Rosa pimpinellifolia* subsp. *spinosissima*, *Rosa pimpinellifolia* var. *adenophora*, *Rosa pimpinellifolia* var. *altaica*, *Rosa pimpinellifolia* var. *arenivaga*, *Rosa pimpinellifolia* var. *baicheriana*, *Rosa pimpinellifolia* var. *grandiflora*, *Rosa pimpinellifolia* var. *hispida*, *Rosa pimpinellifolia* var. *hispidissima*, *Rosa pimpinellifolia* var. *intermedia*, *Rosa pimpinellifolia* var. *laevis*, *Rosa pimpinellifolia* var. *microphylla*, *Rosa pimpinellifolia* var. *mitis*, *Rosa pimpinellifolia* var. *myriacantha*, *Rosa pimpinellifolia* var. *poteriifolia*, *Rosa pimpinellifolia* var. *ripartii*, *Rosa pimpinellifolia* var. *spinosissima*, *Rosa pimpinellifolia* var. *vallotii*, *Rosa pimpinellifolia* var. *vulgaris*, *Rosa poteriifolia*, *Rosa pulchella*, *Rosa ripartii*, *Rosa rubella*, *Rosa rupincola*, *Rosa scalica*, *Rosa scotica*, *Rosa sibirica*, *R. subsp. myriacantha*, *R. subsp. pimpinellifolia*, *R. var. arenivaga*, *R. var. baicheriana*, *R. var. catacalyx*, *R. var. codryensis*, *R. var. glandulosa*, *R. var. granatensis*, *R. var. hispida*, *R. var. hispidissima*, *R. var. javalambrensis*, *R. var. katacalyx*, *R. var. laevis*, *R. var. larssonii*, *R. var. liostyla*, *R. var. mathonetii*, *R. var. microcarpa*, *R. var. mitissima*, *R. var. myriacantha*, *R. var. piligera*, *R. var. pimpinellifolia*, *R. var. pyriformis*, *R. var. ripartii*, *R. var. rivalis*, *R. var. vallotii*, *Rosa spreta*, *Rosa tenuissima*, *Rosa tschatyrdagi*, *Rosa tullensis*, *Rosa villosa* var. *myriacantha*

čeleď: Rosaceae

oblasti: Alpy, Balkánský poloostrov, Connecticut, Česká republika, Dánsko, Illinois, Indiana, Itálie, Kansas, Kazachstán, Kentucky, Maine, Massachusetts, Michigan, Missouri, New Hampshire, New Jersey, New York, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Ontario, Pyreneje, Quebec, Tennessee, Ukrajina, V Karpaty, Velká Británie, Vermont, Wisconsin, Z Sibiř

Roste v Evropě až po západní Sibiř v podobě opadavého keře. Dorůstá výšky 0,4 - 0,8 (i 1,2)m (na Sibiři až 2m). Větve jsou zelené, hustě jemně štětinatě ostnitě. Palisty jsou přirostlé k bázi rozšířeného řapíku, jsou ouškaté a občas žláznaté. Listy jsou střídavé, lichozpeřené, tvořené z 7 - 11 (i 15)ti lístků, vlastní lístky jsou tuhé až kožovité, vejčité až eliptické, 1 - 2x pilovité, tmavězelené (i načervenalé), zpravidla holé, dlouhé 0,6 - 1,5 (i 2,5)cm, široké 0,3 - 1,2cm, spodní strana je holá, světlejší a zřídka ochlupená. Kvete oboupohlavnými světle béžovými (i růžové, občas na bázi nažloutlými) 5tičetnými aromatickými květy (i po 2 - 3ks) o průměru 3 - 5cm na 1,5 - 2,5cm stopce, kališní lístky jsou dlouhé 1cm, po odkvětu směřují kupředu.. Plody jsou hnědofialové až hnědočerné, lesklé, kulovité až zploštěle kulovité, dlouze stopkaté a dlouhé 1 - 1,5cm. Patří mezi chráněné druhy C2. Existují vnitrodruhové taxony:

- 'Altica'
- 'Claus Groth' - květy oranžové
- 'Frühlingsgold' - výška až 2,5m; květy žluté
- 'Maigold' - květy žluté, naoranžovělé, velké
- 'Nana' - výška do 50cm; květy bílé a 1/2plné

Vyhovují jí slunné svahy a to i se skalami, traviny na vápencích (na Sibiři i mírně kyselá), půda by měla být bohatá. Odolává mrazům do -40°C.

Množí se kořenovými výmladky nebo řízký.

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