

Nertera (Korálovka)

čeleď: Rubiaceae

Pochází z jižní polokoule s přesahem do střední Ameriky a východní Asie. Korálovka roste podobně jako trávnička v nízkých polštářích s bohatou nadílkou oranžově zbarvených jedovatých bobulí, které se tvoří po odkvětu malých bílých květů na jaře a vydrží až do pozdní zimy.

Pěstujeme v polostínu, nejlépe na východním okně. Nemá ráda suchý vzduch, jednou denně rosíme. Přestože má ráda nevysychající humózní půdu, nenechávejte ji na mističce stát ve vodě. Při dobré péči může vydržet i více let, ale obvykle život končí se ztrátou bobulí. Teplota v zimě by neměla klesnout pod 4°C.

Nertera balfouriana

synonyma: *Coprosma balfouriana*

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste na Novém Zélandu v nadmořské výšce od 600 do 1000m.

Nertera ciliata

synonyma: *Coprosma patrickii*

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste na Novém Zélandu.

Nertera cunninghamii

synonyma: *Coprosma philipsonii*, *N. papillosa*

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste v nízkých polohách Nového Zélandu. Plodem je světle oranžová bobule.

Nertera dichondrifolia

synonyma: *Coprosma dichondrifolia*, *Geophila dichondrifolia*, *N. gracilis*

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste na Novém Zélandu.

Nertera granadensis (Korálovka andská)

synonyma: *Coprosma granadensis*, *Gomozia granadensis*

oblasti: Bolívie, Borneo, Dominikánská Republika, Ekvádor, Falklandy, Filipíny, Guatemala, Haiti, Havajské ostrovy, Honduras, J Andy, J Argentina, J Čile, J Mexiko, J Nový Zéland, Jamajka, Japonsko, Jáva, Jižní Austrálie, JV Mexiko, JZ Mexiko, Kolumbie, Kostarika, Kuba, Madagaskar,

Malajsie, Malajský poloostrov, Melanésie, Nikaragua, Nový Jižní Wales, Panama, Papua-Nová Guinea, Peru, S Andy, S Mexiko, S Nový Zéland, Salvador, Střední Andy, Střední Čile, Střední Mexiko, Sulawesi (Celebes), Sumatra, SV Mexiko, Tasmánie, Tchaj-wan, V Mexiko, Venezuela, Vietnam, Viktorie, Z Mexiko

Roste v Andách v podobě plazivé i epifytní byliny. Dorůstá délky až 1,3m. Větve jsou krátké. Palisty jsou 3úhlé a dlouhé i široké 1mm. Listy jsou drobné, tmavě zelené, lesklé, kulaté, dlouhé do 1,3cm, široké do 1,25cm a žilnatinu tvoří 2 - 5 párů žilek. Kvete samostatnými světle žlutými až žlutě zelenými květy. Plodem jsou červeně oranžové přisedlé kulovité bobule délky do 2,5mm a šířky 2mm.

Vyhovují ji vlhká místa.

Nertera holmboei

synonyma: Coprosma holmboei

oblasti: Atlantský oceán

Roste na ostrově Tristan da Cunha.

Nertera nigricarpa

synonyma: Coprosma nigricarpa

oblasti: Tchaj-wan, Vietnam

Roste v Číně, Tchaj-wanu a Vietnamu v podobě plazivé byliny. Listy jsou široce vejčité, zašpičatělé až široce zakulacené, dlouhé 0,25 - 1cm, široké 0,3 - 1,1cm, báze je zakulacená, uťatá nebo srdčitá, žilnatinu tvoří 2 - 3 páry žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 8mm. Kvete přisedlými květy, koruna je světle zelená, urnovitá, trubka velikosti 1mm, laloky 3úhlé a velikosti 0,4mm. Plodem je eliptická až kulatá bobule průměru 4 - 4,5mm.

Nertera scapanioides

synonyma: Coprosma scapanioides

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste na Novém Zélandu.

Nertera sinensis

synonyma: Coprosma sinensis

oblasti: J Čína, JV Čína, Myanmar (Barma), V Himálaj, Vietnam

Roste v Číně, východním Himálaji, Myanmaru a Vietnamu v podobě plazivé byliny. Dorůstá délky do 10cm. Palisty jsou úzce 3úhlé, zašpičatělé až špičaté a dlouhé 0,8 - 1mm. Listy jsou úzce kopinaté až eliptické, oboustranně špičaté až zašpičatělé, dlouhé 0,7 - 1,6cm, široké 3,5 - 5mm a řapíky jsou dlouhé 1 - 3mm. Kvete přisedlými květy, koruna je světle zelená, trubka dlouhá 1mm, laloky 3úhlé, špičaté až zašpičatělé a dlouhé 0,5mm. Plodem je tmavě modrá až černá kulovitá bobule o průměru 2 - 6mm.

Nertera villosa

synonyma: Coprosma villosa

oblasti: J Nový Zéland, S Nový Zéland

Roste na Novém Zélandu.

Další informace:

<http://www.abecedazahrady.cz/Katalog-rostlin/koralovka-andska/sc-4-sr-1-c-1-ci-6064/default.aspx>

<http://www.celysvet.cz/nertera.php>

<http://www.zahradnice.estranky.cz/stranka/nezne-zelena-krasa-koralovky-a-domaciho-stesti>

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