

Taxon Nerium oleander

Název taxonu	Nerium oleander
Vědecký název taxonu	Nerium oleander
Jména autorů, kteří taxon p...	L. (1753)
Odrůda	´Petite Salmon´
Český název	oleandr obecný
Synonyma (zahradnický pou..	Nerium indicum Mill.; Nerion oleandrum St.-Lag., Oleander vulgaris Medik.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Nerium

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše, Mediterránní oblast, Saharsko-arabská oblast a Iránsko-turanská oblast
Biogeografické regiony - po..	Evropa: Iberský pol. Francie, Apeninský pol. Balkánský pol., Turecko; Střední Východ, Irán, severozápadní Afrika, Libye, naturalizován: Krym, Kavkaz

Zařazení

Fytcenologický původ	stanoviště kolem vodních toků, objevuje se často i na okrajích městských sídlišť, na stanovištích dotčených lidskou činností
Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná květem, Listnatý keř stálezelený a Léčivá rostlina
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	široce rozkladitý keř nebo malý strom, 5(-6) m vysoký; bohatě větvený
Výhony	větve hladké, tuhé, rovné
Listy	vštržčné nebo v trojčetném přeslenu; (úzce) kopinaté až kopinatě eliptické nebo podlouhle kopinaté, kožovité, tmavě zelené, 6–22 x 1–3 cm široké, na vrcholku tupě špičaté, báze zúžená, klínovitá, svrchu lesklé, naspodu pýřité; krátce řapíkaté
Květenství	vrcholičnaté laty či chocholičnaté vrcholíky
Květy	5četné a stopkaté; kalich plstnatý; koruna nálevkovitá, bílá, růžová, červená a žlutá, jednoduchý i plnokvětý, 2–4 cm široká; trubka 2 cm, laloky 20–25 mm, tupé až špičaté, kopinaté; kalich

uvnitř hustě žláznatý, kališní cípy zašpičatělé, tyčinky štětinatě pýřité; v průměru 3–4 cm; vonné
Plody měchýřky 8–16 × 0.5–1 cm velké, červenavě hnědé

Doba kvetení

Začátek doby kvetení Červen
Konec doby kvetení Zář

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓
Faktor světla - polostín ✓
Faktor světla - poznámka plné slunce, minimální intenzita 1000 lx
Faktor tepla studený skleník či interiér; teploty v zimě 5–10 °C; chráněné před mrazem; letnění v teplé a slunné poloze
Faktor vody v průběhu vegetace intenzivnější zálivka; omezená zimní zálivka
Faktor půdy Hlinitý humózní substrát, pH 6,0 až 7,0

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez snáší výborně i poměrně hluboký zpětný řez

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického květení až září
Použití nádobová rostlina pro terasy, balkóny, zahrady; v zimě světlé a studené chodby, haly, verandy
Choroby a škůdci červci, puklice, vlnatky; *Aspidiotus nerii* - štítenka břechťanová, *Pseudaulacaspis pentagona* - štítenka morušová; houbová skvmitost listů (*Ascochyta*), rakovina oleandru a bakteriální onemocnění
Růstové i jiné druhově spec. rostlina jedovatá; v minulosti byl používán v lékařství, nutno však zdůraznit, že celá rostlina je prudce jedovatá, smrtelnou otravu může údajně způsobit pouhá tepelná úprava jídla na ohni ze dřeva oleandru

Množení

Množení Generativní, Předpěstování sadby, Vegetativní, Dřevité řízky, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka řízkováním (nejlépe v II nebo VIII), na jaře semeny.
Odrůdy *Agnes Darac'* - květy plné, tmavě červené; *'Album Grandiflorum'* - květy jednoduché, bílé s růžovým nádechem; *'Album Maximum'* -

květy jednoduché, čistě bílé; 'Album Plenum' - květy poloplné, bílé; 'Album' - květy bílé; 'Algiers' - středně velký; květy červené, ne tak tmavé jako Nerium oleander 'Hardy Red'; 'Apple Blossom' - středně velký až velký; květy růžové; 'Atropurpureum' - květy červené; 'Claude Blanc' - květy plné, zářivě červené; 'Coccineum Simplex' - květy jednoduché, světle červené; 'Conte Pusteria Cortesia' - květy jednoduché, meruňkově žluté; 'Et na' - květy jednoduché, zářivě purpurové; 'Flavescens' - květy světle žluté, poloplné; 'Franklin D. Roosevelt' - květy lososově růžové a posléze oranžové; středně velký až velký; 'General Pershing' - velký; květy plné, červené; 'George Sealy' - velký; květy růžové, jednoduché; 'Hardy Red' - vysoký; květy tmavě červené; 'Henry Rosenberg' - středně velký; květy růžové, hvězdovité; 'Imperio', květy jednoduché, lososově oranžové; 'Jean Gallen' - květy plné, růžové; 'Louis Pouget' - květy plné, masově růžové; 'Lutescens' - květy žluté; 'Luteum Plenum' - květy plné, světle žluté; 'Madoni Grandiflorum' - květy plné, bílé; 'Matilde Ferrier' - velký; květy plné, žluté; 'Mrs. Eugenia Fowler' - vysoký; květy růžové, plné; 'Mrs. George Roeding' - středně velký; květy plné, lososové; 'Mrs. Robertson' - velký; květy třešňové; 'Mrs. Runge' - středně velký až velký; listy žlutopestré; květy vonné, plné, tmavě růžové; 'Mrs. Willard Crooke', velký; květy bílé, mají středový růžový pruh; 'Petite Pink' - zakrslý, kompaktní; květy jednoduché, růžové; 'Pierre Gallen' - květy poloplné, růžové; 'Pierre Rondier' - květy plné, karmínově červené; 'Pleasants Postoffice Pink' - vysoký; květy středně růžové, jednoduché; 'Prof. Blanchon' - květy plné, oranžovočervené; 'Rayanat' - květy plné, meruňkově žluté; 'Roseum' - květy růžové; 'Solfatare' - květy jednoduché, sírově žluté; 'Sorrento' - středně velký; květy plné, žluté; 'Splendens' - květy plné, růžové; 'Sue Hawley-Oakes' - středně velký; květy krémově žluté se žlutým jícnem; 'Suor Lisa' - květy jednoduché, tmavě červené; 'Turners Carnival' - zakrslý; květy lososové, zvlněné; 'Turners Shari D' - středně velký; květy jednoduché, žluté, ve velkých chomáčích; 'Variegatum' - listy žlutě a bíle skvrnitě; 'Virginie' - květy jednoduché, zářivě růžové

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [Park - Palmový skleník / Zámecký park v Lednici](#)
- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(studený skleník\)](#)

Ostatní

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/1800765?tab=references>
- <http://www.tropicos.org/Name/1800765?tab=chromosomecounts>

Grafické přílohy

