

Taxon *Syringa ×chinensis*

Název taxonu	<i>Syringa ×chinensis</i>
Vědecký název taxonu	<i>Syringa ×chinensis</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Willd.
Český název	šeřík čínský
Synonyma (zahradnický pou..	<i>S. × rothomagensis hort.</i>
Autor	Miloš Pejchal (milo_pejchal@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Syringa

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	vyšlechtěn v r.1777 ve Francii (<i>S. x persica</i> × <i>S. vulgaris</i>)

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	široce rozkladitě a ploše polokulovitý keř, hustě a jemně větvený, výška do 3(-5) m, větve obloukovitě převisající
Výhony	výhony tenké, letorosty hranaté a lysé
Pupeny	vstřícné
Listy	listy vejčitě kopinaté až podlouhle kopinaté, 4-8 × 3-4 cm velké, špičaté až zašpičatělé, celokrajné a téměř kožovité, báze klínovitá až zaoblená, oboustranně lysé, řapíky 15 mm dlouhé
Květenství	květy ve velkých, ochablých latách dlouhých 15-30 cm podél větévek
Květy	květy lilákové, slabě vonné, kalich 2 mm dlouhý, dost nepravidelně 4dílný
Plody	plody jsou 4hranné tobolky
Semena	křídlatá semena

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Květen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	slunce, maximálně polostín
Faktor tepla	oblast I-III
Faktor vody	střední vlhkost půdy
Faktor půdy	průměrná půda, spíše vápnomilná
Faktor půdy - vápnomilný	✓

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez řez snáší poměrně dobře, lze tvarovat

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického... V - květ

Použití vysazujeme je v sadových úpravách a v zahradách, jak soliterně tak i v menších skupinách, nebo i jako živé ploty

Množení

Množení Řízkování, Bylinné řízky, Polovyzrálé řízky, Očkování, Očkování - Na spící očko a Roubování

Množení - poznámka rozmnožujeme převážně bylinnými řízky, popř. můžeme naočkovat či naroubovat na *S. vulgaris*, lépe však na *Ligustrum*, které neodnožuje

Odrůdy Alba' - květy bílé nebo velmi bledě lilákové, 'Saugeana' - květy červeně lilákové, tmavější než původní druh