

Taxon *Viburnum opulus* 'Nanum'

Název taxonu	<i>Viburnum opulus</i> 'Nanum'
Vědecký název taxonu	<i>Viburnum opulus</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Odrůda	'Nanum'
Český název	kalina obecná
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Opulus vulgaris</i> , <i>Viburnum lobatum</i>
Autor	Jana Mokříčková (jana_mokri_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Adoxaceae

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Atlanticko-eurosibiřská oblast, Mediterránní oblast, Saharsko-arabská oblast a Čínsko-japonská oblast
Biogeografické regiony - po..	Původ kultivaru: kultivar vyselektován v roce 1841 ve Francii

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	víceméně kulovité nebo polokulovité, nepřilíš hustě větvené keře, základní větve poněkud vystoupavě postavené, výška kolem 0,5 - 1 m
Výhony	letošní větévky lysé nebo pýřité, s nápadnými lenticelami, loňské větévky žlutavé nebo červenohnědé
Pupeny	zimní pupeny vejcovité, lysé
Listy	čepel okrouhlá, okrouhle vejčitá až široce vejčitá nebo obvejčitá, 3-12 × 2-10 cm velká, lysá, obvykle dlanitě 3laločná, vzácně 5laločná, světle až tmavě zelená, naspodu šedozelená, báze zaoblená, uťatá nebo mělce srdčitá, vrcholek laloků zašpičatělý, okraj nepravidelně zubatý, středový lalok většinou čtyřúhlý, vzácně vejčitý, postranní laloky trochu vně rozestálé, vejčité, listy horních částí větévek často úzké a dlouhé, eliptické až podlouhle kopinaté a celistvé, okraj řídce vroubkovaný nebo mělce 3laločný, laloky celokrajné nebo téměř, postranní krátké, středový prodloužený, na podzim jsou listy vínově červené, bazální žilky 3
Květenství	květy ve složených okoličnatých vrcholících či okoličnatých latách

	majících 5–10 cm v průměru
Květy	fertilní květy 4–6 mm široké, kališní trubka obkónická, asi 1 mm, lysá, laloky trojúhlé, lysé, koruna bílá a kolovitá, laloky téměř okrouhlé, prašníky žlutobílé nebo purpurové, blizny 2laločné, sterilní květy okrajové, bílé, 13–25 mm v průměru, dlouze stopkaté, laloky široce obvejčité, tyčinky asi 1.5× delší než koruna, prašníky žluté, semeníky cylindrické
Plody	peckovice - páchnoucí, (živě) červené a téměř kulovité či kulovitě vejcovité, 8–12 mm v průměru
Semena	pecky smáčklé a téměř kulovité, 7–9 mm v průměru
Kůra a borka	borka tenká a světle šedá

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	špatně snáší horký a suchý úpal při letních vedrech
Faktor tepla	Zóna 4 (- 34 °C)
Faktor vody	vyhovují jí vlhčí půdy, a vyšší vzdušná vlhkost
Faktor půdy	pH mírně kyselé až mírně zásadité, půdy vyžaduje hlubší humózní

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez	řez nevyžaduje, starší jedince možno v předjaří prosvětlovat
-----	--

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době květu
Použití	okrasný keř - solitera, skupiny
Choroby a škůdci	hojně napadána listovými mšicemi

Množení

Množení	Řízkování, Bylinné řízky, Polovyzrálé řízky a Roubování
Množení - poznámka	nejčastější je množení řízkováním, za použití bylinných nebo dřevitých řízků

Ostatní
