

Taxon *Viburnum farreri*

Název taxonu	<i>Viburnum farreri</i>
Vědecký název taxonu	<i>Viburnum farreri</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Stearn
Český název	kalina vonná
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Viburnum fragrans</i>
Autor	Jana Mokříčková (jana_mokri_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Viburnum

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Čínsko-japonská oblast
Biogeografické regiony - po..	Pochází ze severní oblasti Číny, provincie Gansu, kde je také často pěstována v zahradách

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	Opadavý, široce vejcovitě protáhlý a vzpřímený, středně hustě větvený keř, mnohé větve jsou téměř vodorovně postavené, výška 1.5–3(–5) m
Výhony	letošní větévky zelené a téměř lysé, větévky loňského roku červenohnědé, později šedohnědé nebo šedobílé
Pupeny	zimní pupeny elipsoidní, špičaté
Listy	Listy eliptické nebo (kosočtverečně) obvejčité či vejčité, 30–100 × 10–35 mm velké, papírovité, naspodu na žilkách pýřité, svrchu řídce pýřité v mládí, později oboustranně lysé, jen v úžlabí žilek hvězdovitě pýřité, 5–7 párů žilek končících v zubech, naspodu vyniklých, svrchu zapaštěných, báze klínovitá až široce klínovitá, okraj nad bázi ostře pilovitý, vrcholek špičatý, řapíky 1–3 cm;
Květenství	Listy eliptické nebo (kosočtverečně) obvejčité či vejčité, 30–100 × 10–35 mm velké, papírovité, naspodu na žilkách pýřité, svrchu řídce pýřité v mládí, později oboustranně lysé, jen v úžlabí žilek hvězdovitě pýřité, 5–7 párů žilek končících v zubech, naspodu vyniklých, svrchu zapaštěných, báze klínovitá až široce klínovitá, okraj nad bázi ostře pilovitý, vrcholek špičatý, řapíky 1–3 cm;

Květy	květy před listy, krásně a intenzívně vonné, listeny čárkovitě kopinaté, brvité, kališní trubka trubkovitě obkónická či trubkovitá, asi 2 mm, laloky vejčité, asi 0.5 mm, koruna v poupěti růžová, posléze bílá, řepicovitá, asi 1 cm v průměru, trubka 7–10 mm, laloky po 4–5, asi 4 × 3 mm, nitky velmi krátké nebo chybí, prašníky žlutobílé a téměř kulovité, blizny 3laločné
Plody	peckovice - červené, purpurově červenavé až posléze černé, podlouhlé, 8–10 × asi 6 mm velké

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Březen
Konec doby kvetení	Duben
Doba kvetení - poznámka	někdy i v XI–XII

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	špatně snáší horký a suchý úpal při letních vedrech
Faktor tepla	Zóna 5 (- 29 °C), nižší teploty způsobují vymrzání rostlin
Faktor vody	vyhovují jí vlhčí půdy, špatně snáší horký a suchý úpal při letních vedrech
Faktor půdy	pH mírně kyselé až neutrální, půdy vyžaduje živné
Faktor půdy - poznámka	vcelku dobře se jim daří i na půdách kyselých

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez	řez nevyžaduje, starší jedince možno v předjaří hluboce zmladit
-----	---

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době květu
Použití	okrasný keř - solitera, skupiny

Množení

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

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš...	2009
------------------------------	------