

Taxon *Hydrangea quercifolia*

Název taxonu	Hydrangea quercifolia
Vědecký název taxonu	Hydrangea quercifolia
Jména autorů, kteří taxon p...	W. Bartram
Odrůda	´Harmony´
Český název	hortenzie dubolistá
Autor	Jana Mokričková (jana_mokri_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Hydrangea

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Severoamerická atlantická oblast (východ SA)
------------------------	---

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	keř vysoký 1–2,5 m, výběžkatý a rozkladitý
Výhony	hustě plstnaté nebo chlupaté
Pupeny	vstříčné
Listy	listy obrysem okrouhle vejčité, 6–25 cm dlouhé, většinou hluboce 3–7laločné, laloky hrubě a nepravidelně pilovité, naspodu chlupaté nebo plstnaté, na podzim se zbarvují do vínově červené až bronzově hnědé
Květenství	v koncových latách, 10–30 cm dlouhé
Květy	fertilní květy bílé, početné, asi 3 mm široké, okrajové sterilní květy asi 3–4 cm široké, bílé, posléze načervenalé
Plody	2–5pouzdrá tobolka, blanitá až kožovitá
Semena	početná
Kůra a borka	světle hnědá borka se ve stáří odlupuje

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Srpen
Doba kvetení - poznámka	kvete na letorostech od konce června do prvních mrazíků

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	na slunečných stanovištích vyžaduje dostatečnou zálivku
Faktor tepla	Zóna 5 (do - 29 °C)
Faktor vody	prospívá mírně vlhkých až vlhkých půdách, ne však zamokřených
Faktor půdy	na půdy nenáročná, roste v běžných půdách kyselé půdní reakce
Faktor půdy - vápnostřežný	✓
Faktor půdy - poznámka	nesnáší vápenaté půdy ani hnojiva s obsahem vápníku

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez	pro intenzivnější kvetení je vhodný jarní řez, kdy rostliny zkrátíme až na třetinu výhonů, tímto silným řezem podpoříme bujný růst nových letorostů, na kterých se vytvoří bohatá násada pupat, po jarním řezu keře přihnojíme kompletním hnojivem pro vřesovištní rostliny (bez obsahu vápníku)
-----	--

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v období kvetení, a v době podzimního vybarvení
Použití	okrasný keř - solitera, skupinové výsadby, volně rostoucí i tvarované živé ploty, mobilní zeleň

Množení

Množení	Řízkování, Bylinné řízky, Polovyzrálé řízky, Kořenové řízky, Vrcholové řízky, Dělení trsů a Množení oddělky
Množení - poznámka	těžko množitelný druh, množit lze bylinnými řízků v květnu až červenci s použitím stimulatorů IBA v talku (3000 - 5000 ppm), problém je však s přezimováním zakořeněných řízků, další možností je množení kořenovými řízků v termínu únor-březen

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [M 1 a: záhon vpravo od příjezdové cesty po... / ZF - M - Mendeleum \(Matečnice\)](#)

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš... 2008

Odkazy

- www.databaze.dendrologie.cz,

- <http://www.openbaargroen.be>
- [, Hatch, L. Cultivars of Woody Plants Volume I \(A-G\). TCR Press, 2007. 1031 p. ISBN 0971446504.](#)