

Taxon Hamamelis x intermedia

Název taxonu	Hamamelis x intermedia
Vědecký název taxonu	Hamamelis x intermedia
Jména autorů, kteří taxon p...	Rehd.
Odrůda	'Jelena'
Český název	vilín prostřední
Synonyma (zahradnický pou..	Hamamelis x intermedia 'Cooper Beauty'
Autor	Jana Mokříčková (jana_mokri_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Hamamelis

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po..	Původ: Zahradní kříženec druhů H. japonica x H. mollis. Pod označením H. intermedia se setkáme se skupinou odrůd, které vykazují přechodné znaky obou uvedených druhů, toto označení použil poprvé A. Rehder v roce 1945 (Arnold Arboretum). Odrůda vyšlechtěna v Belgii (Arboretum Kalmt hout) kolem roku 1935.
-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	bujně rostoucí, výška asi 4 m, vzpřímeně rostoucí a široký, celkový tvar keře je široce polokulovitý, u starších keřů až deštníkovitý, ročně přirůstá 15-30 cm, ve 20 letech dosahuje výšky 2,2-2,6 m. Starší keře obvykle nepřesáhnou výšku 3,5 m
Výhony	větve šikmo vystoupavé, větvení spíše řídké, starší keře mají větve až vodorovně uspořádané, letorosty hustě hnědochlupaté
Pupeny	koncové pupeny asi 1 cm velké, postranní o něco kratší, hustě hnědě chlupaté
Listy	střídavé, široce vejčité až obvejčité, asi 8-15 cm dlouhé, s výraznou žilnatinou, podobné Hamamelis mollis, ale užší, šedozelené, rub chlupatý, podzimní vybarvení světlivě žluté nebo červené
Květenství	jednotlivě nebo po 1-3 v úžlabí listů
Květy	čtyřčetné, vyrůstají ve svazích po 2-6, kalich je vínově červený a korunní lístky úzké čárkovité, mírně zvlňené na bázi červené, k

	vrcholu postupně oranžovo-žluté, dlouhé 22-26 mm, slabě vonné
Plody	dřevnatá tvrdá tobolka se 2 zobáčky
Semena	hladká a tmavohnědá až leskle černá, vřetenovitá
Kůra a borka	hladká a tmavošedá až hnědavě šedá, s malými lenticelami, ve stáří tmavne a je rýhovaná

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Únor
Konec doby kvetení	Březen
Doba kvetení - poznámka	Kvetení je velmi bohaté, pravidelné a trvá až 2-3 týdny

Doba zrání

Začátek doby zrání	Září
Konec doby zrání	Říjen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	Vyžadují slunce až polostín a raději chráněné závětří
Faktor tepla	Zóna 5 (- 29 °C)
Faktor vody	Vyžaduje vlhčí půdy
Faktor půdy	Půdy vyžaduje hlubší živné, humózní mírně kyselé až kyselé
Faktor půdy - vápnostřežný	✓
Faktor půdy - poznámka	Na zásaditých půdách trpí rostliny chlorózou listů a špatně prospívají. Při výsadbě doplníme do jámy asi 1/3 objemu rašelinou pro odlehčení a okyselení půdy, přidat můžeme granulovaný nebo odleželý kravský hnůj

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez	Řez omezit na minimum, pouze v prvních letech po výsadbě, abychom docílili pravidelného rozvětvení keře. U roubovaných rostlin je třeba pravidelně kontrolovat obrůstání podnože u země a odřezávat plané výmladky, pravokořenné rostliny množené řízkováním můžeme nechat růst bez omezení
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetickéh...	Období v květu, vybarvení listů na podzim
Použití	Okrasný keř - solitera, ve větších zahradních úpravách se používá také výsadba v rozvolněných skupinách

Množení

Množení	Řízkování, Bylinné řízky, Polovyzrálé řízky, Hřížení a Roubování
Množení - poznámka	Množí se poměrně obtížně, nejlepší množít roubováním v srpnu, nebo únoru až březnu ve skleníku silnými jednoletými rouby kopolací, na kozí nožku, nebo postraním plátováním na zakořeněné podnože <i>H. virginiana</i> , nebo <i>H. japonica</i> v kontejneru. Před roubováním se podnože několik dnů nechají na sucho. Roubojí se ve výšce cca 30 cm. Roubovanci se umístí pod fólii s nepatrným vzdušným prostorem a kropí jen velmi opatrně. Po 5 týdnech se mohou začít otužovat. Možné je množení v červnu i polovyzrálými řízky. Píchájí se do truhlíků ve skleníku či pařeništi. Důležité je ošetření stimulanty.

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš...	2009
Odkazy	<ul style="list-style-type: none">• Wrede Andreas and Thorstein Ufer. Ausgezeichnet! Zaubernusse. 2021. Gartenpraxis. 47(5), 36-43. ISSN 0341-2105