

# Taxon *Spiraea x vanhouttei*

Název taxonu	<i>Spiraea x vanhouttei</i>
Vědecký název taxonu	<i>Spiraea x vanhouttei</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(Briot) Zabel</a>
Český název	tavolník Houtteův
Autor	Miloš Pejchal (milo_pejchal@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Spiraea</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony - po.. vyšlechtěn 1862 (*S. cantoniensis* × *S. trilobata*)

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Listnatý keř opadavý
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	opadavý široce rozložitý, ploše kulovitý keř, výška do 2 m
Výhony	letorosty lysé a zelenohnědé
Pupeny	střídavé
Listy	listy eliptické, vejčité, vejčité kosočtverečné až obvejčité, 2-4 cm, slabě 3-5laločné, vroubkovaně až zastříhovaně pilovité, na rubu šedozelené, lysé
Květenství	asi 5 cm velké
Květy	květy čistě bílé, 8 mm široké, tyčinek 20-22, jsou někdy částečně sterilní
Plody	měchýřky pukající břišním švem

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen

## Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	oblast I-II (III)
Faktor vody	snese sušší půdy
Faktor půdy	nenáročná

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

---

Řez řez snáší dobře, lze i tvarovat

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického... V-VI - květ

Použití v době květu velmi efektní, jako solitera nebo na okrajích skupin či v živém plotu, meliorační dřevina, snáší znečištěné ovzduší

## Množení

---

Množení Řízkování, Bylinné řízky a Dřevité řízky

Množení - poznámka množíme převážně zelenými či dřevitými řízky