

Denumire științifică: <i>Hamamelis japonica</i> Siebold & Zucc.	Încreg.: Angiospermae
Denumire populară: Hamamelis	Familie: Hamamelidaceae



Descriere: Este un arbust de până la 3-8 m înălțime, cu frunze căzătoare. Frunzele sunt alterne, ovate, crenat-serate. Fructele, florile și mugurii frunzelor de anul următor apar pe ramuri simultan, ceea ce este o raritate la arbori. Florile apar de obicei iarna târziu. Fiecare floare are 4 petale liniare, cu nuanțe de la galben pal până la galben întunecat, orange sau roșu. Fructul este o capsulă cu 2 semințe.

Origine și răspândire: Asia

Utilizări:

Este plantă ornamentală. Scoarța și frunzele sunt astringente; extractul are uz medicinal și este folosit și în fabricarea aftershave-lui și a loțiunilor pentru tratarea vânătăilor și a mușcăturilor de insecte. Este, de asemenea, folosit ca și compus activ în medicamentele antihemoroidale. Semințele sunt comestibile.

Cultură:

Este de obicei insensibil la boli și dăunători, de aceea este ușor de cultivat. Preferă solul bine drenat, ușor acid. Locul ideal este în semiumbra.

Description: **Japanese witch-hazel** is a deciduous shrub growing to 3-8 m tall. The leaves are alternately arranged, oval, with a smooth or wavy margin. Its fruit, flowers, and next year's leaf buds all appear on the branch simultaneously, a rarity among trees. The flowers are sometimes produced on the leafless stems in winter. Each flower has four slender strap-shaped petals, pale to dark yellow, orange, or red. The fruit is a two-part capsule, containing a single glossy black seed in each of the two parts;

Origin and spreading: Asia

Usage:

Japanese witch-hazel is usually raised as ornamental plant. The bark and leaves are astringent; the bark extract is used medicinally, in aftershave lotions and lotions for treating bruises and insect bites. It is also the active ingredient in many haemorrhoid medications. The seeds are edible.

Cultivation:

Hamamelis is generally pest- and disease-free, making it easy to grow. They prefer a free-draining, slightly acidic soil, ideally in light shade.