

# Acer pseudo-sieboldianum (Javor Pseudosieboldův)

synonyma: *Acer circumlobatum* f. *pseudosieboldianum*, *Acer circumlobatum* var.

*pseudosieboldianum*, *Acer ishidoanum*, *Acer microsieboldianum*, *Acer pseudosieboldianum*, *Acer pseudosieboldianum* f. *macrocarpum*, *Acer pseudosieboldianum* var. *ambiguum*, *Acer pseudosieboldianum* var. *koreanum*, *Acer pseudosieboldianum* var. *lanuginosum*, *Acer pseudosieboldianum* var. *macrocarpum*, *Acer pseudosieboldianum* var. *microsieboldianum*, *Acer sieboldianum* var. *mandshuricum*

čeleď: Sapindaceae

oblasti: JV Sibiř, S Čína, S Korea, V Rusko

Roste v Koreji, Číně a na jihu Dálného východu v podobě keře nebo nízkého opadavého stromu. Dorůstá výšky 6 (i 8)m. Koruna je hustá, pravidelná. Kůra je šedá. Mladé větve jsou zelené nebo načervenalé, bíle ojněné, pupeny jsou načervenalé a vejčité, vnějších šupiny jsou 2. Listy jsou dlaniťe dělené na 9 - 11 laloků, okrouhlé, dlouhé i široké 10 - 14cm, laloky jsou dlouze až široce kopinaté nebo obkopinaté či 3úhle vejčité, 2x pilovité, zašpičatělé, zuby mají dlouhé jemné špičky, spodní strana je bíle hedvábně chlupatá, řapíky jsou dlouhé 3 - 5cm, na podzim se barví do odstínů červené, žluté a oranžové. Květenství je převislé, kališní lístky kopinaté, načervenalé až růžovofialové, okvětní lístky obvejčité, dlouhé 4mm, široké 3mm a barva je žlutobílá. Nažky mají délku 1,5 - 2,5cm, šířku 5 - 6mm, pouzdra semen jsou dlouhá 5 - 7mm, široké 4 - 5mm a křídla jsou úzce obvejčitá. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *ambiguum* - listy uťaté až srdčité
- 'Flame' - výška do 8m; červenolistý
- var. *koreanum* - křídla plodů paralelní
- var. *lanuginosum* - listy i plody ochlupené
- var. *macrocarpum* - plody vodorovné
- subsp. *takesimense*/A. *takesimense* - roste pouze na ostrově Ullung-do (malý korejský ostrov v Čínském moři); keřovitý strom, mladé větve zelené; listy menší, 11tilalokné, velké 8 - 12cm, v mládí ochlupené, okraj pilovitý, neochlupený, na podzim žluté, řapíky délky 6cm, v mládí ochlupené; plody malé, holé

Vyhovují mu kyselé až neutrální vlhké půdy bohaté na živiny. Odolává teplotám do -40°C.

Množí se semeny.

<https://www.rostliny.net/>