

Fatsia japonica (Prodara japonská)

čeleď: Araliaceae

oblasti: J Nový Zéland, Japonsko, JV Čína, Korea, S Nový Zéland, Velká Británie

Roste v Japonsku a Koreji v podobě stálezeleného keře nebo stromu, zavlečená byla do Číny, Nového Zélandu a Velké Británie. Dorůstá výšky i šířky (2 -) 3 - 5 (i 6)m v domovině, u nás do 1,5m a růst je při tom rychlý. Listy jsou obrysem kulaté, hluboce laločnaté, kožovité, ochlupené, (5 -) 7 - 9 (i 11)ti dlanitě laločnaté, tmavě zelené, dlouhé do 90cm, široké 30 (i 40)cm, báze srdčitá až uťatá, laloky mírně vejčité nebo kopinaté, špičaté, vroubkované a řapíky jsou dlouhé (7 -) 10 - 30cm. Květenstvím je bohatý okolík o průměru (2,5 -) 3 - 3,7 (i 4)cm na 10 - 15cm stopce seskupenými do hroznů nebo laty, vlastní květy jsou 5tičetné, bílé nebo světle béžové, s drobným listenem, korunní lístky vejčité a dlouhé 3 - 4mm. Plody jsou kulaté a průměru 5 (i 8)mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- 'Aurea' - listy žlutě pestré
- 'Marginata' - listy šedě zelené s bílým okrajem a hlubokými laloky
- 'Moseri'/A. moseri - hustější habitus; listy větší
- 'Murakumo-nishiki' - listy mají uprostřed žlutě zelenou skvrnu
- 'Spider's Web' - listy bíle pomoučené
- 'Spilt Milk' - listy zelené s bílými až béžovými okraji a stříkáním, lesklé
- 'Variegata'/var. variegata - listy tmavě zelené, lesklé a světle béžovým okrajem

Potřebuje dostatek rozptýleného světla nebo polostín, vlhko a vyšší vzdušnou vlhkost. Vhodné je tedy rosení. Vyhovují jí teploty 10 - 17°C, na zimu by měla dokonce klesnout na 7 - 10°C. Hnojí se 1x za 14 dní. Přesazuje se, až když kořeny vyplní květináč.

Množí se semeny nebo řízkováním, kdy řízkům dopřejeme spodní teplo. Možné je také využít odnoží.

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