

Fatsia (Aralka)

čeleď: Araliaceae

Roste v Japonsku, Koreji a Tchaj-wanu v podobě stálezeleného keře nebo stromu, u nás pokojové rostliny. Kmínky jsou vzpřímené a tlusté. Je charakteristická svými velkými dlanitými kožovitými hluboce laločnatými zubatými listy seskupenými na koncích větví. Květenstvím je lata nebo hrozen složený z kulatých okolíků, vlastní květy jsou 5tičetné a kališní cípy jsou zakrnělé. Plody jsou malé, černé, s 5ti pouzdry a obsahují zploštělá semena. Nejznámějším druhem je *F. japonica*.

Vyhovuje jí plné slunce nebo světlý stín a vlhká dobro propustná půda bohatá na živiny.

Množí se semeny nebo řízků.

Fatsia japonica (Prodara japonská)

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 lat, 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.

Fatsia oligocarpella

oblasti: Tichý oceán

Roste v Mikronésii.

Fatsia polycarpa

oblasti: Tchaj-wan

Roste na Tchaj-wanu v podobě stromu. Dorůstá výšky 8m. Mladé části jsou ochlupené. Listy jsou obrysem kulaté, 5 - 7 (i 9)ti laločnaté, široké 15 - 30cm, báze sbíhavá, laloky úzce vejčité až eliptické, ocasovité, pilovité a řapíky jsou dlouhé 15 - 30cm. Květenstvím je lata z okolíčků o průměru 30 - 40cm, okolíčky jsou 20tikvěté, průměru 2,5cm, mají 1,5cm stopku, vlastní květy mají 1cm stopku a korunní lístky délky 3,5mm. Plody jsou kulaté průměru 4mm. Existuje vnitrodruhový taxon:

- 'Needham's Lace' - výška i více než 3m; listy zelené až stříbřité, žilky světlejší

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/domains/databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=304>

<http://pokojove-rostliny.atlasrostlin.cz/prodara>

<http://www.celysvet.cz/aralie-prodara-japonska-.php>

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