

Dracaena draco (Dračinec obecný)

synonyma: *Asparagus draco*, *D. var. angustifolia*, *D. var. laxifolia*, *D. var. pendulifolia*, *D. var. strictifolia*, *Dracaena resinifera*, *Draco arbor*, *Draco draco*, *Draco dragonalis*, *Drakaina draco*, *Palma draco*, *Stoerkia draco*, *Yucca draco*

čeleď: *Dracaenaceae*

oblasti: Makaronésie, Maroko, S Nový Zéland, Tunisko

Roste na Kanárských ostrovech v podobě stromu, zavlečený byl na Azorské ostrovy, Kapverdy, Madeiru, Tunis a Nový Zéland. V přírodě narůstá velikých rozměrů a stal se největším dračincem. Dorůstá výšky 5 - 15 (i 21)m (v našich podmínkách pouze 1,5m) a průměru kmene i více než 1m. Kmen je silný, stříbrošedý, vidličnatě větvený, koruna deštníkovitá. Listy vyrůstají v chocholech na koncích větví, jsou tuhé, kopinaté až mečovité, modrozelené, dlouhé 30 - 60 (i 75)cm, široké 5cm, při dostatečné slunci na okraji červené a starší se sklání k zemi. Stáří nelze zjistit z letokruhů, ty nemá, lze jej ale určit z množství rozvětvení. Každých 15 let totiž vykvétá (ne v našich podmínkách) a po odkvětu dochází k rozvětvení. První kvetení je ale již 10. rokem. Kvete v hustě latě o délce až 75cm, vlastní květy jsou vonné, 6tičetné a zelenobílé. Plodem je kulovitá oranžovočervená bobule průměru 1 - 1,5cm. Dosud zřejmě nestaršímu druhu rostoucímu na ostrově Tenerife ve vesnici Icod de los Vinos je asi 600 let a dosahuje výšky 15m. Jedná se tak o nejstarší bylinu Země. Dalším již neexistujícím obrem ostrova byl exemplář dosahující výšky 21m a obvodu kmene 14,5. Padnul obětí vichřice v r. 1821 ve vesnici Orotava. Při nařiznutí roní krvavě červenou pryskyřici - tzv. dračí krev. Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. *ajgal* - Maroko
- subsp. *coboverdeana* - Kapverdské ostrovy

Vyhovuje mu plné slunce, teplo a dobře propustný substrát. Zálivka se provádí až po proschnutí substrátu. Nesnáší trvalé vlhko, protože v něm uhnívají kořeny. Hnojíme max. 2 - 3x za dobu vegetace. Zimuje ideálně při teplotách 8 - 10°C s celkovým vynecháním zálivky.

Množí se semeny, která se namočí na dobu 5ti dnů do vody o pokojové teplotě a následně se vysejí do rašelinového substrátu za teploty 20°C.

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