

Chamaedorea rojasiana

čeleď: Arecaceae

oblasti: Guatemala, Mexiko

Roste v Mexiku a Guatemale. Kmeny vzpřímené (někdy bezkmenné), dlouhé do 1,5m, široké 1cm. Přírůstky jsou dlouhé max. 5,5 - 7cm. Listy vyrůstají po 3 - 6ks, mají zkosené 7 - 12cm dlouhé pochvy, řapíky štíhlé, dlouhé 2,5 - 5cm, čepel zpeřená (někdy jednoduchá), tvořená 2 - 5ti páry lístků, lístky dlouhé 13 - 22cm, široké 2,5 - 9cm, terminální dlouhé 13 - 17cm, široké 7,5 - 8,5cm, srpovitě zašpičatělé a vřeteno dlouhé 12 (i 19)cm. Květenství má 11 - 20cm stopky, 3 - 4 trubkovité pruhovaně žilkované toulce; samčí květenství klasnaté, má 2 - 10 převislých větví, větve husté, dlouhé 7 - 20cm, kalich dlouhý 1 - 1,5mm, u báze srostlé, laloky zaoblené; samičí květenství klasnaté, má 2 - 5 větví, větve dlouhé 7 - 9cm, vlastní květy vyrůstají ve spirále, kalich mají krátký, mírně 3laločný, korunní lístky žilkované. Plody jsou kulovité až eliptické, oranžové, později růžovofialovočerné a široké 0,7 - 1,1cm.

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