

## Chamaedorea ernesti-augusti (Stromička Ernestova)

synonyma: *Chamaedorea ernesti-augustii*, *Chamaedorea glazioviana*, *Chamaedorea simplicifrons*, *Eleutheropetalum ernesti-augustii*, *Geonoma corallifera*, *Geonoma coralliflora*, *Geonoma latifrons*, *Morenia corallifera*, *Morenia ernesti-augustii*, *Nunnezharia ernesti-augustii*, *Nunnezharia ernesti-augusti*, *Nunnezharia simplicifrons*

čeleď: Arecaceae

oblasti: Belize, Guatemala, Honduras, J Mexiko

Roste od Mexika po Honduras v podobě vzpřímené dvoudomé (různá květenství jsou vidět na obrázcích) palmy. Kmen je vzpřímený, zelený, má výšku 0,8 - 3m, šířku 1 - 2cm a na povrchu má světlejší kroužky. Koruna má šířku do 60cm, výšku do 45cm, listy vyrůstají po 5 - 8mi ks, jsou jednoduché, celokrajné až zubaté, klínovitě obvejčité, z 1/2 rozeklané, dlouhé 25 - 60cm, široké 20 - 30cm, žilnatinu tvoří 12 - 18 párů žilek, řapíky jsou dlouhé 8 - 20cm a vřeteno 17 - 28cm. Květenství je vzpřímené, samčí i samičí podepřené 5ti trubkovitými pochvami, samčí má 13 - 25 převislých zelených větví o délce do 13cm, stopky dlouhé do 30cm, vřeteno dlouhé do 15cm, květy dlouhé 2,5mm, kalich světležlutý, dlouhý 1mm, hluboce 3laločný, koruna oranžová; samičí bývá klasnaté, stopky dlouhé do 70cm, vřeteno dlouhé do 27cm, tlusté, později oranžové nebo červené, květy dlouhé 3,5mm, kalich nažloutlý, má 3 kališní lístky délky 1,5mm, korunní lístky oranžové. Plody jsou téměř kulovité až eliptické či vejčité, černé, dlouhé 1 - 1,5cm a široké 0,8 - 1cm. Semena jsou dlouhá do 1,1cm a široká 7mm.

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