

Ixora albersii

čeleď: Rubiaceae

oblasti: Tanzánie

Roste v Tanzánii v podobě stromu. Dorůstá výšky 3,5 - 10m. Borka je hnědožlutá a korkovitá. Palisty mají uťatý okraj, délku 2 - 4mm a šídlový lalok délky 1 - 2,5mm. Listy jsou eliptické až mírně obvejčité, zašpičatělé (i zakulacené nebo špičaté), mírně lesklé, dlouhé 3,5 - 11cm, báze je tupá až špičatá a řapíky jsou dlouhé 0,2 - 1cm. Květenstvím je chocholík o průměru 2,5 - 4,5cm na 1,5 - 3,7cm stopce, vlastní květy mají max. 1mm stopku, listy podpírající květenství jsou eliptické až kulaté, dlouhé 3 - 5,8cm, široké 1,1 - 3,3cm, báze zakulacená (i tupá), řapíky dlouhé 1 - 2,5mm, listence 3úhlé až šídlovité, vlastní květy mají kalich s trubkou délky 2mm, laloky úzce 3úhlé až mírně šídlovité, dlouhé 1 - 1,3mm, koruna vně červená, uvnitř bílá nebo růžová, trubka dlouhá 1,3 - 2,2cm, laloky kopinaté až úzce vejčité, špičaté až zašpičatělé, dlouhé 6,5 - 8mm a široké 3 - 4mm. Plody jsou široké 1,1cm a obsahují semena o průměru 7mm.

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