

Emmenopterys henryi (Emenopterys Henryův)

čeleď: Rubiaceae

oblasti: Čína, Myanmar (Barma), Thajsko, Vietnam

Druhové jméno bylo vybráno na počest irského botanika a sinologa jménem Augustine Henry (1857 - 1930). Roste v Číně, Myanmaru, Vietnamu a Thajsku v podobě stromu. Dorůstá výšky 10 - 30 (i 45)m při průměru kmene do 1m a dožívá se věku až 1000let. Borka je tmavěšedá, šedohnědá a drsná. Větve jsou v mládí šedé nebo růžovofialové, hranaté až kulaté a silné. Palisty jsou 3úhle vejčité, špičaté a dlouhé 0,6 - 1cm. Listy jsou eliptické až vejčité, špičaté až zašpičatělé (i tupé), mohou být kožovité, lesklé, tmavězelené, při rašení bronzovočervené, dlouhé 6 - 30cm, široké 3,5 - 14,5cm, báze špičatá, klínovitá nebo tupá, spodní strana je světlejší, min. na žilkách ochlupená, žilnatinu tvoří 5 - 9 párů žilek, řapíky jsou červené až růžovofialové a dlouhé 2 - 8cm. Květenství se objevuje od 30 - 100let, má 2,5 - 5,5cm stopku, délku 0,5 - 1,8cm, šířku 0,6 - 2cm, listeny jsou opadavé, úzce 3úhlé, špičaté, dlouhé 1 - 8mm, vlastní květy jsou žluté, mají 1,5 - 5mm stopku, kalich může být drobně ochlupený, laloky jsou prakticky kulaté, ochlupené, dlouhé 2 - 2,2mm, koruna je vně drobně plstnatá, trubka má délku 1,3 - 2,3cm, laloky jsou prakticky kulaté, hustě drobně ochlupené, zakulacené a dlouhé 5 - 7mm. Plodem je tobolka délky 3 - 5cm, šířky 1 - 1,5cm a obsahuje křídlatá semena délky 6 - 8mm a šířky 1,5 - 2mm.

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