

Picrasma (Hořčina)

synonyma: Aeschrion, Picraena

čeleď: Simaroubaceae

Roste v tropech a subtropech Ameriky a Asie v podobě jednodomého nebo dvoudomého stromu nebo keře (i šplhavého). Dorůstá výšky až 20m. Palisty jsou záhy opadávající, 3úhlé, vejčité anebo kulaté. Listy jsou střídavé, lichozpeřené (i 3četné), vlastní lístky jsou vstřícné až téměř vstřícné. Květenství je úžlabní, dlouze stopkaté, složeně chocholičnaté, jednopohlavné, listeny jsou malé, vlastní květy jsou 4 - 5tičetné, jednopohlavné, samičí bývají 2x větší samčích, kališní lístky jsou malé, vytrvalé, korunní lístky u samičích vytrvalé, výrazně delší kališních. Plodem je peckovička.

Množí se semeny nebo kořenovými řízkami.

Picrasma andamanica

oblasti: JV Asie

Picrasma chinensis

oblasti: Čína

Picrasma crenata

synonyma: Aeschrion crenata, Picraena palo-amargo, Picraena vellozoi, Picramnia crenata, P. palo-amargo, P. vellozoi, Thevetia pinnata

oblasti: Argentina, Bahia, Minas Gerais, Paraguay, Paraná, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Sao Paulo

Roste v Brazílii, Argentině a Paraguayi.

Picrasma cubensis

synonyma: Aeschrion cubensis

oblasti: Kuba

Picrasma excelsa (Hořčina ztepilá)

synonyma: Aeschrion antillana, Aeschrion excelsa, Aeschrion excelsa var. microcarpa, Aeschrion medica, Muenteria excelsa, Picraena antillana, Picraena excelsa, P. antillana, Picrita fraxinea, Quassia excelsa, Quassia pentandra, Quassia polygama, Rhus antillana, Simarouba excelsa

oblasti: Dominikánská Republika, Haiti, Jamajka, Kuba, Portoriko, Venezuela

Roste na Kubě, Dominikánské Republice, Haiti, Jamajce, Portoriku, Venezuele, Svatém Vincenci a Grenadině v podobě stromu.

Picrasma javanica (Hořčina jávská)

synonyma: Brucea dubia, P. andamanica, P. javanica var. napalensis, P. napalensis, P. philippinensis, Triscaphis kerrii, Zanthoxylum javanicum

oblasti: Indočína, Jáva, SV Indie

Roste od Indie po Indočínu a Malesii v podobě stromu. Dorůstá výšky 10 - 20 (i 24)m při výšce kmene až 15m a průměru kmene do 25 (i 35)cm. Borka je tmavá, šedá až hnědá, rýhovaná a hladká. Palisty jsou prakticky kulaté, vějířovitě žilkované, záhy opadavé, dlouhé 0,7 - 2,5cm a široké 0,5 - 2cm. Listy jsou lichozpeřené, tvořené 1 - 4mi páry lístků, dlouhé 15 - 25cm, řapíky dlouhé 2 - 6cm, vlastní lístky jsou eliptické nebo obkopynaté, zašpičatělé, dlouhé 4 - 20cm, široké 1 - 10cm, báze je zakulacená, žilnatinu tvoří 3 - 8 párů žilek a řapíčky jsou dlouhé max. 7mm. Květenstvím je vrcholík velikosti 7 - 20cm, listeny jsou obvejčité, záhy opadávající, vlastní květy jsou bílé, žluté nebo zelené, kališní lístky 3úhlé až vejčité, zašpičatělé, mohou být ochlupené, dlouhé 1mm, korunní lístky jsou podlouhlé (i úzce vejčité), mohou být řídce ochlupené, samčí mají až 7mm stopku, korunní lístky mají délku 2 - 5mm, šířku 1 - 2mm, samičí mají 1cm stopku, korunní lístky jsou dlouhé 3 - 7mm, široké 3 - 5mm, za plodu dlouhé 1,2 - 2cm a široké 0,6 - 1cm. Plodem je zelená až červená nebo modrá vejčitá až kulatá peckovice délky 1cm a průměru 0,7 - 1,2cm.

Vyhovují ji deštné pralesy.

Picrasma longistaminea

Picrasma mexicana

oblasti: Mexiko

Picrasma nanophylla

Picrasma pauciflora

Picrasma quassioides (Hořčina hořkoňová)

synonyma: Nima quassioides, P. ailanthoides, P. ailanthoides var. dasycarpa, P. japonica, P. quassioides f. dasycarpa, P. quassioides f. glabrescens, P. quassioides var. dasycarpa, P. quassioides var. glabrescens, P. quassioides var. quassioides, Rhus ailanthoides, Simaba quassioides, Zwingera quassioides

oblasti: Himálaj, Japonsko, Korea, Pákistán, Střední Čína, Tchaj-wan, V Čína

Roste v Pákistánu, Číně, Tchaj-wanu, Japonsku a Koreji v podobě opadavého keře nebo stromu. Dorůstá výšky 10 - 15 (i 20)m při průměru kmene do 50cm. Borka je hladká a tmavě šedě hnědá. Listy jsou lichozpeřené, tvořené (7 -) 9 - 15ti lístky, dlouhé (15 -) 25 - 40cm, vlastní lístky jsou vejčité, špičaté, asymetricky zubaté nebo vroubkovitě pilovité, mírně lesklé, dlouhé 2,5 - 10cm, široké 1,5 - 4,5cm, báze je široce klínovitá až kulatá, zkosená a spodní strana světle zelená. Květenství je dlouhé 8 - 15 (i 20)cm, tvoří ho žlutě zelené 4 - 5tičetné květy. Plody jsou vejčité až kulaté, červené až černé peckovice o průměru 6 - 7mm s vytrvalým kalichem. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. glabrescens
- var. quassioides

Picrasma selleana

synonyma: Aeschrion selleana

Picrasma tetramera

synonyma: Euleria tetramera

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/domains/databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=560>

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