

Hopea (Hopea)

čeleď: Dipterocarpaceae

Roste v tropech od Indie po Indočínu v podobě stálezeleného stromu. Kořeny jsou chůdovité. Borka je v mládí hladká, hnědá nebo šedá, později praská a vytvářejí se rýhy. Palisty jsou opadavé a čárkovité. Listy jsou mírně kožovité. Květenstvím je jednostranný hrozen nebo lata, vlastní květy mají 5 korunních lístků a 10 - 38 tyčinek. Plodem je malý okřídlený oříšek vejčitého až kulovitého tvaru.

Hopea acuminata

synonyma: *H. maquilingensis*

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Borka se odlupuje. Listy jsou srpovité až vejčité, mírně kožovité, špičaté, dlouhé 4,5 - 12cm, široké 2 - 4,5cm, báze asymetricky klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6 - 8mm. Květenstvím je až 3,5cm lata. Plody mají až 2mm stopku, oříšky jsou kulovitěvejčité o velikosti 6mm.

Hopea aequalis

oblasti: Brunej, Sabah, Sarawak

Roste na Borneu v podobě stromu. Listy jsou kopinaté, špičaté, dlouhé 13 - 25cm, široké 5 - 8cm, žilnatinu tvoří 16 - 20 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,5 - 1,8cm. Květenstvím je až 9cm lata. Plody mají vejčité oříšky délky do 2,3cm a šířky 1,5cm.

Hopea altocollina

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je světlá a odlupuje se. Listy jsou kopinaté, povinuté, ocasovité, dlouhé 7 - 10cm, široké 3 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 16 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,1 - 1,3cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají až 2mm stopku, oříšky jsou vejčité, dlouhé do 7mm a široké 5mm.

Hopea andersonii

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. *andersonii* - výška do 40m; borka hnědá; listy srpovitě kopinaté až eliptické, kožovité, špičaté, dlouhé 5 - 14cm, široké 2 - 6cm, žilnatinu tvoří 9 - 12 párů žilek, báze asymetricky tupá až klínovitá a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1cm; květenstvím je až 12cm lata; plody mají až 3mm stopky, oříšky délky do 8mm a průměru 5mm
- subsp. *basalticola* - borka měďnatěhnědá

Hopea apiculata

oblasti: Malajsie, Myanmar (Barma), Thajsko

Roste v Malajsii, Myanmaru a Thajsku v podobě stromu. Borka je hladká. Palisty jsou malé a opadavé. Listy jsou kopinaté, prakticky kožovité, špičaté, dlouhé 12 - 26cm, široké 4 - 8cm, báze srdčitá, žilnatinu tvoří 12 - 15 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,2cm. Květenstvím je až 20cm lata. Plody mají až 1mm stopku, oříšek je vejčitý, dlouhý do 2cm a v průměru má 1,2cm.

Hopea aptera

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Papui-Nové Guineji v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Listy jsou kopinaté, kožovité, mírně podvinuté, špičaté, dlouhé 10,5 - 25cm, široké 4 - 8cm, báze tupá až mírně srdčitá, žilnatinu tvoří 15 - 21 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,2cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody mají krátké stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 6mm.

Hopea auriculata

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Listy jsou kopinaté, kožovité, ocasovité, dlouhé 5 - 10cm, široké 2 - 5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 9 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,1cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody mají až 2mm stopku, oříšek je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 7mm.

Hopea bancana

synonyma: *Balanocarpus bancanus*

oblasti: Sumatra

Roste na Sumatře v podobě stromu. Listy jsou vejčitě srpovité, mírně kožovité, lesklé, špičaté, dlouhé 8 - 15cm, široké 3,5 - 7,5cm, báze zkoseně klínovitá, žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,1 - 1,4cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají až 2mm stopku, oříšek je vejčitý, dlouhý do 9mm a široký do 6mm.

Hopea basilanica

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Listy jsou mírně obkopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 7,5 - 14cm, široké 2,5 - 5cm, báze asymetricky klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody mají max. 1mm stopku, oříšek je vejčitý, dlouhý do 6mm a v průměru má 5mm.

Hopea beccariana

synonyma: *Balanocarpus ovalifolius*, *Hancea beccariana*, *H. intermedia*, *H. nicholsoni*, *H. pierrei*

oblasti: Borneo, Malajsie, Sumatra, Thajsko

Roste na Sumatře, Malajsii, Borneu a Thajsku v podobě stromu. Listy jsou vejčité, mírně kožovité, ocasovité, dlouhé 5 - 8cm, široké 2,2 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,2 - 1,7cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody mají vejčitý ořech délky do 9mm a průměru 5mm.

Hopea bilitonensis

oblasti: Malajsie, Sumatra

Roste na Sumatře a Malajsii v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Listy jsou vejčité, špičaté, lesklé, dlouhé 7,5 - 16cm, široké 3,5 - 6cm, báze tupá až mírně srdčitá, žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé kolem 7mm. Květenstvím je až 18cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý 1cm a v průměru má 6mm.

Hopea brachyptera

synonyma: *Balanocarpus brachypterus*

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Listy jsou kopinaté, špičaté, dlouhé 3,5 - 7cm, široké 2,5 - 3,5cm, báze asymetricky klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 5mm. Kvete v latě s fialovými květy. Plody mají oříšek délky 1cm a průměru 9cm.

Hopea bracteata

synonyma: *Balanocarpus bracteatus*, *Balanocarpus curtisii*, *H. minima*, *H. minima* var. *penangiana*, *H. minima* var. *perakensis*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 3mm. Listy jsou vejčité, špičaté, dlouhé 2,5 - 6cm, široké 0,7 - 2cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 1 pár žilek a řapíky jsou dlouhé 2 - 4mm. Květenstvím je až 9cm lata. Plod má vejčitý ořech délky do 9mm a průměru 6mm.

Hopea brevipetiolearis

oblasti: Srí Lanka

Roste na Srí Lance.

Hopea bullatifolia

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Listy jsou špičaté, dlouhé 16 - 34cm, široké 4 - 9cm, báze je srdčitá, žilnatinu tvoří 17 - 26 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 6mm. Květenství není známé. Plody mají vejčité oříšky délky 1cm a průměru 7mm.

Hopea cagayanensis

synonyma: *Balanocapus cagayanensis*

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 4mm. Listy jsou kopinaté, mírně kožovité, prakticky ocasovité, dlouhé 8 - 10cm, široké 2,5 - 4cm, báze asymetricky klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 7mm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody jsou prakticky přisedlé, ořech vejčitý, dlouhý do 1,5cm a v průměru má 1cm.

Hopea canarensis

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea celebica

synonyma: *H. dolosa*

oblasti: Sulawesi (Celebes)

Roste v Indonésii a Filipínách v podobě stromu. Listy jsou kopinaté, kožovité, lesklé, mírně podvinuté, špičaté, dlouhé 5,5 - 22cm, široké 2,2 - 8cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 8 - 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,6cm. Květenstvím je až 9cm převislá lata.

Hopea celtidifolia

oblasti: Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Borka je šupinatá. Palisty jsou opadavé a drobné. Listy jsou mírně kopinaté, kožovité, mírně podvinuté, špičaté, dlouhé 5 - 10cm, široké 3 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1cm. Květenství není známé. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 15cm a v průměru má 6cm.

Hopea centipeda

synonyma: *H. acuminata*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 3mm. Listy jsou kopinaté, ocasovité, dlouhé 5,5 - 9cm, široké 1,5 - 3,5cm, báze asymetricky klínovitá, žilnatinu tvoří 7 - 9 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 4 - 7mm. Květenstvím je až 2cm lata a vlastní květy jsou béžové. Plody mají vejčité oříšky délky do 4mm a průměru 3mm.

Hopea cernua

synonyma: *Hancea cernua*, *H. argentea*, *H. microcarpa*

oblasti: Borneo, Sumatra

Roste na Sumatře a Borneu v podobě stromu. Borka je vločkovitá. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 4mm. Listy jsou mírně vejčité, prakticky kožovité, špičaté, dlouhé 5 - 15cm, široké 2 - 5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 10 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 7 - 9mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 7mm a v průměru má 5mm.

Hopea chinensis

synonyma: *H. hongayanensis*, *H. mollissima*, *Shorea chinensis*

oblasti: Guangxi, Vietnam, Yunnan

Roste v Číně a Vietnamu v podobě stromu. Dorůstá výšky 15 - 20cm. Borka je šedočerná a hladká. Listy jsou kopinaté, kožovité, ochlupené, mírně ocasovité, dlouhé 7 - 26cm, široké 2 - 8cm, báze klínovitá nebo zakulacená, žilnatinu tvoří 8 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1cm. Květenstvím je lata. Plody jsou vejčité.

Hopea cordata

oblasti: Vietnam

Roste ve Vietnamu.

Hopea cordifolia

oblasti: Srí Lanka

Roste na Srí Lance v podobě stromu. Dřevo je žlutohnědé, tvrdé a těžké.

Hopea coriacea

synonyma: *H. garangbuaya*, *H. kelantanensis*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 4mm a opadavé. Listy jsou vejčité, kožovité, špičaté, mírně podvinuté, dlouhé 11 - 16cm, široké 6 - 10cm, báze je tupá, žilnatinu tvoří 8 - 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 2 - 2,5cm. Květenstvím je až 9cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,8cm a průměru 9mm.

Hopea dasyrrhachia

synonyma: *H. dasyrrhachis*, *Isoptera dasyrrhachis*, *Shorea dasyrrhachis*

oblasti: Brunej, Malajsie

Roste na Borneu, Indonésii a Malajsii v podobě stromu. Borka je tmavá. Palisty jsou opadavé. Listy jsou vejčité srpovité, mírně kožovité, špičaté, dlouhé 7 - 15cm, široké 2,5 - 8cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 12 - 14 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,5cm. Květenstvím je až 8,5cm lata. Plody mají vejčité ořechy velikosti 1,5cm.

Hopea depressinerva

oblasti: Malajsie, Sarawak

Roste na Borneu a Malajsii v podobě stromu. Borka je popraskaná. Listy jsou mírně kopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 5 - 13cm, široké 2 - 5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,1 - 1,3cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody nejsou známe.

Hopea discolor

oblasti: Srí Lanka

Roste na Srí Lance.

Hopea dryobalanoides

synonyma: *Hancea dryobalanoides*, *H. borneensis*, *H. micrantha*, *H. sarawakensis*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Malajském poloostrově, Sumatře a Borneu v podobě stromu. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 2mm. Listy jsou kopinaté, mírně kožovité, ocasovité, dlouhé 5 - 12cm, široké 1,5 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1cm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1cm a průměru 8mm.

Hopea dyeri

synonyma: *Hancea microptera*, *H. intermedia*, *H. micrantha*, *H. microptera*, *H. pierrei*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Borka se odlupuje. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou opadavé a dlouhé do 1,5mm. Listy jsou mírně kožovité, ocasovité, zpravidla mírně podvinuté, dlouhé 2,2 - 7cm, široké 1,2 - 2,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají vejčitý ořech délky do 9mm a průměru 4mm.

Hopea enicosanthoides

oblasti: Malajsie, Sarawak

Roste na Borneu a Malajsii v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 8mm a dlouho vytrvávají. Listy jsou eliptické, kožovité, špičaté, dlouhé 16 - 46cm, široké 5 - 15cm, báze asymetricky srdčitá, žilnatinu tvoří 16 - 30 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm.

Květenstvím je až 12cm lata. Plody mají až 1cm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 6mm.

Hopea erosa

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea exalata

synonyma: *Balanocarpus erosus*

oblasti: Hainan

Roste v Číně.

Hopea ferrea

synonyma: *H. austroyunnanica*, *H. boreovietnamica*, *H. daweishanica*, *H. guangxiensis*, *H. hongayensis*, *H. jianshu*, *H. mollissima*, *H. pingbianica*, *H. yunnanensis*, *Shorea chinensis*

oblasti: Kambodža, Malajsie, Myanmar (Barma), Thajsko, Vietnam

Roste v Kambodži, Malajsii, Myanmaru, Thajsku a Vietnamu v podobě stromu. Palisty jsou opadavé. Listy jsou špičaté, dlouhé 4 - 10cm, široké 2 - 6cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 6 - 9 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,9 - 1,3cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořech je válcovitý, dlouhý do 1,3cm a v průměru má 4mm.

Hopea ferruginea

synonyma: *H. intermedia*, *H. micrantha*, *H. myrtifolia*, *H. pierrei*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Sumatře, Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou opadavé. Listy jsou vejčitékopynaté, prakticky kožovité, ocasovité, dlouhé 4,5 - 7,5cm, široké 1,5 - 4cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 14 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1cm. Květenstvím je lata délky do 2cm. Plody mají až 2cm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 7mm a v průměru má 4mm.

Hopea fluvialis

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 2mm. Listy jsou kopynatěvejčité, kožovité, ocasovité, dlouhé 7 - 12cm, široké 2,8 - 4,8cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1cm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,1cm a průměru 6mm.

Hopea forbesii

synonyma: Shorea forbesii

oblasti: Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 4mm. Listy jsou kopinaté, kožovité, prakticky podvinuté, špičaté, dlouhé 5,5 - 13cm, široké 1,8 - 4cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 11 - 15 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je lata délky do 3,5cm. Plody mají vejčité oříšky délky do 1,8cm a průměru 8mm.

Hopea foxworthyi

synonyma: H. glutinosa, H. pierrei

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Borka je hladká. Listy jsou kopinaté, kožovité, lesklé, mírně podvinuté, ocasovité, dlouhé 2,7 - 6,5cm, široké 1 - 2,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je až 1,5cm dlouhá lata. Plody mají až 1mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,5cm a v průměru má 5mm.

Hopea glabra

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea glabrifolia

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Papui-Nové Guineji v podobě stromu. Listy jsou kopinaté, srpovité, kožovité, lesklé, špičaté, mírně podvinuté, dlouhé 8 - 19cm, široké 2 - 6cm, báze asymetrická, klínovitá a srdčitá, žilnatinu tvoří 9 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody mají 1mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,4cm a v průměru má 8mm.

Hopea glaucescens

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny bývají chůdovité. Palisty jsou opadavé. Listy jsou eliptické, kožovité, špičaté, dlouhé 9 - 18cm, široké 3,5 - 9cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 12 - 15 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,5cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody mají až 1mm stopku, ořechy jsou vejčité, dlouhé do 9mm a v průměru mají 7mm.

Hopea gregaria

oblasti: Melanésie, Sulawesi (Celebes)

Roste na Sulawesi a Moluckých ostrově v podobě stromu. Listy jsou kopinatěvejčité, srpovité, mírně kožovité, špičaté, dlouhé 6 - 13cm, široké 2,5 - 6,5cm, žilnatinu tvoří 7 - 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1cm. Květenstvím je lata. Plody mají vejčité oříšky.

Hopea griffithii

synonyma: *Hancea griffithii*, *H. pierrei*

oblasti: Borneo, Malajsie, Myanmar (Barma), Thajsko

Roste v Malajsii, Myanmaru, Borneu Singapuru a Thajsku v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 2mm a opadavé. Listy jsou vejčitékopinaté, kožovité, špičaté, zpravidla podvinuté, dlouhé 4 - 9cm, široké 1,7 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 9 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,5cm. Květenstvím je až 2,5cm lata. Plody mají 1mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 7mm a v průměru má 5mm.

Hopea hainanensis

oblasti: Hainan, Vietnam

Roste v Číně a Vietnamu v podobě stromu. Dorůstá výšky 20m. Borka je šedá nebo hnědá. Listy jsou mírně vejčité, mírně kožovité, tupě zašpičatělé, dlouhé 4 - 8cm, široké 5 - 8cm, žilnatinu tvoří 9 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 2cm. Květenstvím je řídká lata. Plody jsou vejčité.

Hopea helferi

synonyma: *H. dealbata*, *Shorea helferi*, *Vatica helferi*

oblasti: Kambodža, Malajský poloostrov, Myanmar (Barma), Thajsko

Roste v Kambodži, Andamanských ostrovech, Malajském poloostrově, Myanmaru a Thajsku v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 9mm. Listy jsou kopinaté (i obkopinaté), kožovité, zašpičatělé nebo tupé, dlouhé 5 - 24cm, široké 2 - 8cm, báze klínovitá (i srdčitá), žilnatinu tvoří 12 - 16 párů žilek, spodní strana stříbřitě šupinatá a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,1cm. Květenstvím je až 11cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořechy jsou vejčité, dlouhé do 1cm a v průměru mají 7mm.

Hopea inexpectata

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Papui-Nové Guineji v podobě stromu. Borka je hladká. Listy jsou vejčité, kožovité, prakticky podvinuté, špičaté, dlouhé 5 - 9cm, široké 2,4 - 4,5cm, žilnatinu tvoří 8 - 10 párů žilek, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 6 - 7mm. Květenstvím je až 2,5cm lata. Plody mají max. 2mm stopku, ořechy jsou vejčité, dlouhé do 8mm a v průměru mají 4mm.

Hopea iriana

synonyma: *H. nabirensis*

oblasti: Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Borka je tmná. Listy jsou kopinaté, srpovité, kožené, zpravidla prakticky podvinuté, špičaté, dlouhé 5 - 13cm, široké 2 - 4,5cm, báze asymetrická, klínovitá a řapíky jsou dlouhé 7 - 9mm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořechy jsou vejčité, dlouhé do 1,3cm a v průměru mají 7mm.

Hopea jacobii

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea johorensis

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Kořeny jsou chůdovité. Palisty opadávají. Listy jsou vejčité, kožovité, ocasovité, dlouhé 3 - 7cm, široké 1,5 - 3,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 16 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1,3cm. Květenstvím je až 1,5cm lata, ořech je vejčitý, dlouhý do 8mm a v průměru má 4mm.

Hopea jucunda

oblasti: Srí Lanka

Roste na Srí Lance.

Hopea kerangasensis

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Sumatře, Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Palisty jsou opadavé. Listy jsou vejčité, ocasovité, dlouhé 1,5 - 4,5cm, široké 1 - 3cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 6 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 5mm. Květenstvím je až 1,2cm lata. Plody mají až 1mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 8mm a v průměru má 5mm.

Hopea latifolia

synonyma: *H. beccariana*, *H. intermedia*

oblasti: Borneo, Kambodža, Malajsie, Thajsko

Roste na Borneu, Kambodži, Malajsi a Thajsku v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Listy jsou vejčité, mírně kožovité, ocasovité, dlouhé 5 - 8cm, široké 2,2 - 4,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,2 - 1,7cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody mají vejčité oříšky délky do 8mm a průměru do 7mm.

Hopea longirostrata

oblasti: Sarawak

Roste na Borneu v podobě stromu. Listy jsou mírně vejčité, kožovité, prakticky ocasovité, dlouhé 7 - 9cm, široké 3 - 5cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1cm. Květenstvím je až 4cm dlouhá lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 6mm a průměru 4mm.

Hopea malibato

synonyma: *H. dalingdingan*, *H. foxworthyi*, *H. pierrei*, *H. woodiana*

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Borka je hladká. Palisty jsou opadavé. Listy jsou kopinaté, srpovité, ocasovité, dlouhé 5 - 9cm, široké 1,5 - 4cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,6cm. Květenstvím je až 2,5cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je dlouhý 7mm a v průměru má 4mm.

Hopea megacarpa

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 2mm. Listy jsou eliptické, mírně kožovité, zvlněné, ocasovité, dlouhé 6 - 12cm, široké 1,5 - 5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 6 - 7 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají až 3mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,2cm a v průměru má 1cm.

Hopea mengerawan

synonyma: *Hancea mengerawan*

oblasti: Borneo, Malajsie, Sumatra

Roste v Indonésii, Malajsii, Sumatře, Borneu a Singapuru v podobě stromu. Borka je rýhovaná. Palisty jsou opadavé. Listy jsou kožovité, špičaté, dlouhé 6 - 12cm, široké 2,5 - 5cm, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 0,9 - 1,1cm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 5mm.

Hopea mesuoides

synonyma: *H. subalata*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Palisty jsou hrállovité, opadavé a dlouhé do 2,5mm. Listy jsou kožovité, vejčité, ocasovité, prakticky podvinuté, dlouhé 8 - 14cm, široké 2,5 - 5cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1cm. Květenstvím je až 4cm lata, ořechy jsou kulaté o velikosti 1,4cm.

Hopea micrantha

synonyma: *Hancea micrantha*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 2mm. Listy jsou kožovité, ocasovité, kopinaté, dlouhé 6 - 8cm, široké 2,5 - 3cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 10 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1cm. Květenstvím je až 1cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1cm a průměru 6mm.

Hopea mindanensis

oblasti: Mindanao

Roste na Filipínách v podobě stromu. Borka je tmná. Listy jsou eliptické, kožovité, špičaté, dlouhé 30 - 60cm, široké 9 - 18cm, báze asymetrická, srdčitá, žilnatinu tvoří 22 - 28 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,5 - 1,8cm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají krátké stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,2cm a v průměru má 8mm.

Hopea montana

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Sumatře, Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Palisty jsou opadavé. Listy jsou vejčitékopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 6,5 - 9cm, široké 2,2 - 4cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 14 párů žilek a řapíky jsou dlouhé kolem 1cm. Květenstvím je až 2cm lata. Plodenství má vejčité ořechy délky do 7mm a průměru 5mm.

Hopea myrtifolia

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Malajském poloostrově, Sumatře a Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou opadavé a drobné. Listy jsou kopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 4,5 - 12cm, široké 1,8 - 5cm, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,2cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 9mm a široký 7mm.

Hopea nervosa

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Sumatře, Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 2mm. Listy jsou vejčitékopinaté, mírně kožovité, špičaté, dlouhé 9 - 18cm, široké 4 - 7cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 13 - 15 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,2cm. Květenstvím je až 9cm lata. Plody jsou prakticky přisedlé, ořech je vejčitý ve velikosti 1cm.

Hopea nigra

oblasti: Sumatra

Roste na Sumatře v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé 2,5mm. Listy jsou kopinaté, prakticky

kožovité, špičaté, dlouhé 3 - 10cm, široké 1 - 4cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 8 - 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 6mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají krátké stopky, ořech vejčitý, dlouhý do 8mm a v průměru má 6mm.

Hopea nodosa

oblasti: Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Listy jsou eliptické, kožovité, lesklé, jemně tečkované, podvinuté, špičaté, dlouhé 6 - 20cm, široké 2,5 - 7cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 - 11 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1,5cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody jsou prakticky přisedlé, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 6mm.

Hopea novoguineensis

synonyma: H. celebica

oblasti: Melanésie, Nová Guinea

Roste na Nové Guineji a Moluckých ostrovech v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 4mm. Listy jsou špičaté, prakticky podvinuté, dlouhé 10 - 28cm, široké 3 - 10cm, báze asymetrická, klínovitá a srdčitá, žilnatinu tvoří 11 - 16 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,9 - 1,5cm. Květenstvím je až 9cm lata. Plody mají až 3mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,7cm a v průměru má 8mm.

Hopea nutans

synonyma: H. lowii

oblasti: Sabah

Roste na Malajském poloostrově a Borneu v podobě stromu. Nejvyšší exemplář má výšku 83m. Palisty jsou dlouhé do 2,5mm a opadavé. Listy jsou vejčité, kožovité, špičaté, zpravidla podvinuté, dlouhé 8 - 13cm, široké 4,5 - 8,5cm, báze tupá, žilnatinu tvoří 7 - 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,5cm. Květenstvím je až 7cm dlouhá lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,5cm a průměru 8mm.

Hopea oblongifolia

oblasti: Myanmar (Barma), Thajsko

Roste v Myanmaru a Thajsku.

Hopea odorata

synonyma: H. decandra, H. vasta

oblasti: Bangladéš, Indie, Kambodža, Laos, Malajsie, Myanmar (Barma), Thajsko, Vietnam

Roste v Andamanských ostrovech, Bangladéši, Kambodži, Indii, Laosu, Malajsi, Myanmaru, Thajsku a Vietnamu v podobě stromu. Dorůstá výšky až 45m při průměru kmene do 4,5m. Borka je tmavěhnědá. Palisty jsou malé a opadavé. Listy jsou vejčitékopinaté, srpovité, špičaté, dlouhé 7 -

14cm, široké 3 - 7cm, báze asymetrická, klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,6cm. Květenstvím je až 12cm lata. Plody mají až 1mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 6mm a v průměru má 5mm.

Hopea ovoidea

synonyma: *H. plagata*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Listy jsou mírně vejčité, špičaté, dlouhé 9 - 13cm, široké 3 - 7cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 7 - 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,5cm. Květenstvím je až 1,3cm dlouhá vzpřímená lata. Plody nejsou známy.

Hopea pachycarpa

synonyma: *Balanocarpus pubescens*, *H. laxa*, *H. resinosa*, *Pierrea pachycarpa*, *Pierreocarpus pachycarpa*

oblasti: Borneo, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste na Sumatře, Malajském poloostrově a Borneu. Palisty jsou dlouhé do 4mm. Listy jsou mírně kožovité, mírně kopinaté, špičaté, dlouhé 13 - 22cm, široké 4 - 7cm, báze asymetrická, klínovitá a tupá, žilnatinu tvoří 10 - 17 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 1cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají kulovité ořechy o průměru do 1,5cm.

Hopea papuana

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Borka je tmavá. Palisty jsou dlouhé do 1,2cm a vytrvávají. Listy jsou kožovité, eliptické, špičaté, dlouhé 11 - 28cm, široké 4 - 10cm, báze asymetrická, srdčitá, žilnatinu tvoří 16 - 24 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 7mm. Květenství není známo. Plody mají krátké stopky, ořechy jsou vejčité, dlouhé do 1,6cm a v průměru mají 9mm.

Hopea paucinervis

oblasti: Sumatra

Roste na Sumatře v podobě stromu. Listy jsou vejčitékopinaté, kožovité, zašpičatělé, dlouhé 4,5 - 8cm, široké 2,5 - 4,5cm, báze tupá nebo klínovitá, žilnatinu tvoří 7 - 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,2cm. Květenstvím je až 4cm lata.

Hopea pedicellata

synonyma: *H. griffithii* var. *pedicellata*, *H. intermedia*, *H. mengerawan*, *H. micrantha*, *H. pierrei*, *H. siamensis*

oblasti: Borneo, Kambodža, Malajsie, Thajsko

Roste v Kambodži, Indonésii, Malajsi, Borneu a Thajsku v podobě stromu. Borka se odlupuje.

Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou drobné a opadavé. Listy jsou vejčitékopinaté, prakticky ocasovité, dlouhé 4 - 9cm, široké 1 - 3,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6 - 8mm. Květenstvím je až 2cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 6mm a průměru 4mm.

Hopea pentanervia

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Palisty jsou opadavé a dlouhé do 2mm. Listy jsou vejčité, kožovité, špičaté, mírně podvinuté, dlouhé 5 - 10cm, široké 3 - 5cm, báze tupá až klínovitá, žilnatinu tvoří 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,1cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 4mm a průměru 3,5mm.

Hopea philippinensis

synonyma: *H. odorata*

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Borka je hladká. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 5mm. Listy jsou kopinaté, mírně kožovité, prakticky ocasovité, dlouhé 7 - 25cm, široké 2,5 - 7cm, báze asymetrická, klínovitá a srdčitá, žilnatinu tvoří 17 - 22 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 7mm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,1cm a průměru 8mm.

Hopea pierrei

synonyma: *Hancea pierrei*, *H. avellanea*, *H. micrantha*

oblasti: Indonésie, Kambodža, Laos, Thajsko, Vietnam

Roste v Kambodži, Indonésii, Laosu, Malajsii, Thajsku a Vietnamu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny mohou být chůdovité. Palisty jsou drobné a opadavé. Listy jsou kopinaté, prakticky kožovité, ocasovité, dlouhé 4 - 8cm, široké 1,6 - 4cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 18 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,1cm. Květenstvím je až 2cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 6mm a v průměru má 5mm.

Hopea plagata

synonyma: *Anisoptera plagata*, *Dipterocarpus plagatus*, *H. dasyrrhachis*, *H. odorata*, *Mocanera plagata*, *Shorea reticulata*

oblasti: Borneo, Filipíny

Roste na Filipínách a Borneu v podobě stromu. Dorůstá výšky až 55m. Listy jsou mírně kopinaté až vejčité, mírně srpovité, kožovité, špičaté, dlouhé 6 - 12cm, široké 2,5 - 7cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 8 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,6cm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají až 2mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 7mm.

Hopea polyalthioides

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Borka je hladká. Listy jsou kopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 8 - 27cm, široké 2,5 - 6cm, báze prakticky srdčitá, žilnatinu tvoří 10 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je až 11cm lata. Květy i plody jsou neznámé.

Hopea ponga

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea pterygota

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 4mm. Listy jsou kopinaté, ocasovité, mírně podvinuté, dlouhé 12 - 28cm, široké 5 - 9cm, báze asymetrická, tupá a mírně srdčitá, žilnatinu tvoří 12 - 21 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 8mm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají až 1mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 7mm a v průměru má 5mm.

Hopea pubescens

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Borka je zbrázděná. Palisty jsou opadavé. Listy jsou kopinaté, ocasovité, kožovité, dlouhé 2,5 - 6cm, široké 1,3 - 2,8cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 4 - 6mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají až 1,5mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 5mm a v průměru má 4mm.

Hopea quisumbingiana

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Palisty jsou malé. Listy jsou vejčitékopinaté, ocasovité, prakticky kožovité, dlouhé 5 - 7cm, široké 2,5 - 3,2cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6 - 8mm. Květenstvím je až 3,5cm lata. Plody nejsou známy.

Hopea racophloea

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea recopei

oblasti: Kambodža, Laos, Thajsko, Vietnam

Roste v Kambodži, Laosu, Thajsku a Vietnamu.

Hopea reticulata

synonyma: *H. exalata*, *H. reticulata* subsp. *exalata*

oblasti: Čína, Thajsko, Vietnam

Roste v Číně, Thajsku a Vietnamu v podobě stromu. Dorůstá výšky 15m. Borka je tmavěhnědá. Listy jsou vejčité, kožovité, zašpičatělé, dlouhé 5 - 12cm, široké 3 - 6cm, báze je klínovitá, žilnatinu tvoří 3 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6 - 8mm. Květenstvím je 6 - 11cm dlouhá lata. Plodem je vejčitý ořech.

Hopea rudiformis

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Listy jsou vejčité až kopinaté, mírně kožovité, prakticky podvinuté, špičaté, dlouhé 6,5 - 14cm, široké 3,5 - 7,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 11 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,3cm. Květenstvím je až 3,5cm lata. Plody mají vejčité ořechy velikosti do 8mm.

Hopea samarensis

oblasti: Filipíny

Roste na Filipínách v podobě stromu. Listy jsou eliptické, mírně kožovité, špičaté, prakticky ocasovité, dlouhé 4 - 15cm, široké 1,5 - 5,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 9 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,2cm. Květenstvím je až 4cm lata. Plody nejsou známe.

Hopea sangal

synonyma: *Doona javanica*, *Doona micrantha*, *Doona odorata*, *Dryobalanops neglectus*, *Dryobalanops sericea*, *H. albescens*, *H. curtisii*, *H. diversifolia*, *H. fagifolia*, *H. globosa*, *H. hasskarliana*, *H. javanica*, *H. lowii*, *H. micrantha*, *H. minutiflora*, *H. multiflora*, *H. odorata*, *H. sericea*, *Petalandra micrantha*

oblasti: Borneo, Jáva, Malajsie, Malajský poloostrov, Malé Sundy, Myanmar (Barma), Sumatra, Thajsko

Roste v jihovýchodní Asii v podobě stromu. Při poranění roní bílou pryskyřici. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 3mm. Listy jsou vejčité, ocasovité, dlouhé 5,5 - 10cm, široké 3,5 - 5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 10 - 12 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 7mm a průměru 4mm.

Hopea scabra

synonyma: *H. vasta*, *H. wightiana*

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Papui-Nové Guineji v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 7mm. Listy jsou mírně kopinaté, srpovité, kožovité, prakticky podvinuté, špičaté, dlouhé 6,5 - 17cm, široké 2,3 - 6,5cm, báze asymetrická, srdčitá, žilnatinu tvoří 15 - 24 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 4 - 6mm. Květenstvím je až 4,5cm lata. Plody mají krátké sopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 8mm a v průměru má 6mm.

Hopea semicuneata

synonyma: *H. diversifolia*, *H. multiflora*, *H. plagata*

oblasti: Borneo, Malajsie, Malajský poloostrov, Sumatra

Roste v Indonésii a Malajsii v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 2mm. Listy jsou mírně vejčité, obvykle zvlněné, špičaté, dlouhé 6,5 - 14cm, široké 2 - 7cm, žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,2cm. Květenstvím je až 7cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořech je kulovitý, dlouhý do 6mm a v průměru má 5mm.

Hopea shingkeng

synonyma: *Vatica shingkeng*

oblasti: Indie, Xizang (Tibet)

Roste v Indii a Číně v podobě stálezeleného stromu. Dorůstá výšky do 18m. Borka je hladká, hnědá a skvrnitá. Listy jsou mírně kopinaté, ocasovité, dlouhé 9 - 15cm, široké 2,5 - 5cm, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 1cm. Květenstvím je až 15cm lata.

Hopea siamensis

oblasti: Kambodža, Thajsko, Vietnam

Roste v Kambodži, Thajsku a Vietnamu.

Hopea similis

oblasti: Nová Guinea

Roste na Nové Guineji v podobě stromu. Listy jsou mírně kopinaté, kožovité, podvinuté, špičaté, dlouhé 10 - 22cm, široké 3,5 - 8cm, báze tupá až mírně srdčitá, žilnatinu tvoří 12 - 16 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,1 - 1,4cm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají až 3mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,5cm a v průměru má 7mm.

Hopea sphaerocarpa

synonyma: *Balanocarpus sphaerocarpus*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé 4mm. Listy jsou vejčité až kopinaté, špičaté, dlouhé 3,5 - 10cm, široké 1,4 - 4,5cm, báze je tupá až srdčitá, žilnatinu tvoří 9 - 11 párů žilek a

řapíky jsou dlouhé 3 - 6mm. Květenstvím je až 10cm lata. Plody mají až 4mm stopky, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 8mm.

Hopea subalata

synonyma: *Balanocarpus ovalifolius*, *Vatica shingkeng*

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Palisty jsou opadavé, dlouhé do 5mm. Listy jsou vejčitékopinaté, mírně kožovité, špičaté, dlouhé 4,5 - 10cm, široké 2,3 - 5cm, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 5 - 7mm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 8mm.

Hopea sublanceolata

synonyma: *H. nervosa*

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Borka je tmná. Palisty jsou opadavé. Listy jsou mírně kopinaté, kožovité, špičaté, dlouhé 6,5 - 15cm, široké 3,5 - 6,5cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 13 - 18 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,7 - 2cm. Květenstvím je až 5cm lata. Plody mají 1mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 2cm a v průměru má 1,3cm.

Hopea sulcata

synonyma: *H. micrantha*

oblasti: Malajský poloostrov

Roste na Malajském poloostrově v podobě stromu. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou opadavé. Listy jsou vejčité až kopinaté, srpovité, ocasovité, dlouhé 4 - 10cm, široké 1,7 - 4cm, žilnatinu tvoří 10 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,1cm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají až 2mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 1cm a v průměru má 7mm.

Hopea tenuivervula

synonyma: *H. philippinensis*

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 5mm. Listy jsou střídavé, vejčité až kopinaté, špičaté, podvinuté, dlouhé 10 - 27cm, široké 3 - 6cm, žilnatinu tvoří 12 - 21 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 7mm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,2cm a průměru 8mm.

Hopea thorelii

oblasti: Laos, Thajsko

Roste v Laosu a Thajsku.

Hopea treubii

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je rýhovaná. Palist jsou opadavé, dlouhé do 8mm. Listy jsou mírně obvejčité, kožovité, špičaté, prakticky podvinuté, dlouhé 5 - 8cm, široké 3 - 5,5cm, žilnatinu tvoří 7 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1cm. Květenstvím je až 8cm lata. Plody mají až 3mm stopku, ořech je vejčitý, dlouhý do 1,1cm a v průměru má 5mm.

Hopea ultima

oblasti: Papua-Nová Guinea

Roste na Papui-Nové Guineji v podobě stromu. Listy jsou eliptické, podvinuté, špičaté, dlouhé 6 - 17cm, široké 3 - 6cm, báze prakticky srdčitá, žilnatinu tvoří 16 - 18 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,9 - 1,4cm. Květenstvím je 5 - 8cm lata. Plody nejsou známé.

Hopea utilis

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea vacciniifolia

oblasti: Brunej, Malajsie

Roste na Borneu a Malajsii v podobě stromu. Palisty jsou dlouhé do 1,2mm a opadavé. Listy jsou mírně vejčité, tupě zašpičaté, dlouhé 1 - 2,5cm, široké 0,4 - 1,2cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 6 párů žilek a řapíky jsou dlouhé do 2mm. Květenstvím je až 1,3cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 8mm a průměru 6mm.

Hopea vesquei

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je popraskalá. Palisty jsou dlouhé do 3mm a opadavé. Listy jsou vejčité, kožovité, špičaté, dlouhé 3,5 - 6cm, široké 1,5 - 3,5cm, báze klínovitá až tupá, žilnatinu tvoří 10 - 13 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 6 - 7mm. Květenstvím je až 3cm lata. Plody mají 1 - 2mm stopky, ořech je válcovitý, dlouhý 1,5cm a v průměru má 3mm.

Hopea wightiana

oblasti: Indie

Roste v Indii.

Hopea wyatt-smithii

oblasti: Borneo

Roste na Borneu v podobě stromu. Borka je hladká. Kořeny jsou chůdovité. Palisty jsou dlouhé do 2mm a opadavé. Listy jsou vejčité, ocasovité, dlouhé 9 - 14cm, široké 5 - 9cm, báze klínovitá, žilnatinu tvoří 4 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1,2 - 1,7cm. Květenstvím je až 6cm lata. Plody mají vejčité ořechy délky do 1,2cm.

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=2181>

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