

# Clethra L.

## jochovec

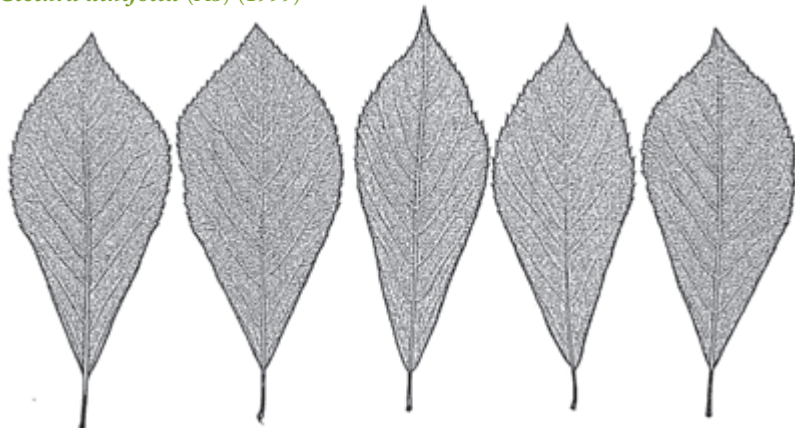
Clethraceae –  
jochovcovité

Opadavé nebo stálezelené keře, ojediněle i stromy, listy jednoduché, střídavé, krátce řapíkaté, většinou pilovité, květy jsou drobné, bílé, vonné, v dlouhých koncových hroznech nebo latách, mají 5 kališních a 5 korunních lístků, tyčinek je 10, plody jsou tobolky s početnými semeny; je známo až 120 druhů převážně v tropech a subtropích Ameriky, Asie, Makronésie.

<b>MNOŽENÍ</b>	semeny, která vyséváme z jara na povrch rašeliny, mladé rostlinky pak hrnkujeme; lze rovněž dělat řízky z rostlin v zimě narychlených, odnožující druhy můžeme dělit.
<b>NÁROKY</b>	mají rády chráněné polohy v rašelinohumózní vlhké půdě a polostín.
<b>POUŽITÍ</b>	vysazujeme je jednotlivě, ve skupinách nebo jako živý plot, dobře se jim daří jako podrostu v keřových porostech vyšších dřevin.

*C. alnifolia* L., j. **olšolistý**; opadavý keř nebo stromek 2–4 m vysoký, vzrůst strnule vzpřímený, letorosty v mládí měkce chlupaté; listy podlouhle obvejčité až obvejčité kopinaté, 4–10 cm, krátce zašpičatělé, ostře pilovité, oboustranně lysé, se 7–10 páry žilek; květy v chlupatých hroznech 5–15 cm, vzpřímených, vonné, asi 8–10 mm široké, VII–IX; plody mají asi 3 mm v průměru; východ USA; {Z3}; je vůči mrazu nejodolnější

### ▼ *Clethra alnifolia* (A5) (1999)

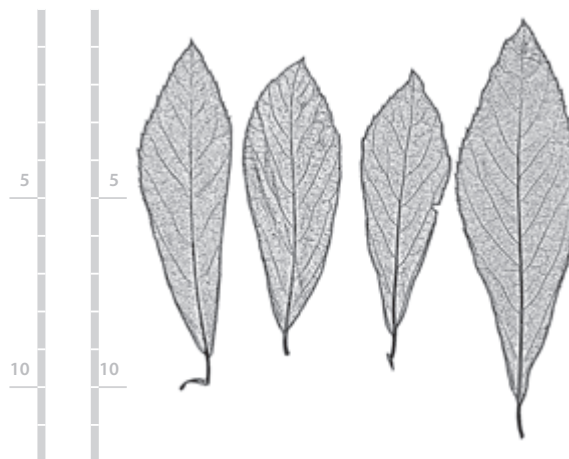


### ▲ *Clethra alnifolia* (A5) (31. 8. 2005)

'**Compacta**'; jen kolem 1 m vysoký; listy hustší, menší a tmavší; květy vonné, bílé, kvete v pozdním létě

'**Hookie Pink**'; květy vonné, (bílě) růžové, pou-pata tmavorůžová; má kompaktní habitus

### *Clethra alnifolia* 'Hookie Pink' (A11) (2005) ▼





'**Hummingbird**'; kompaktní, okrouhlý keř, výška kolem 120 cm; listy leskle zelené; květy vonné, bílé, bohatě kvete

*Clethra alnifolia* 'Hummingbird' (A11) (3. 9. 2001) ▼



'**Paniculata**'; vzrůst silný, 90–250 × 120–180 cm; květy v koncových latách; listy tmavě zelené, na podzim žlutohnědé

'**Pink Spire**'; květy větší, tmavší (růžové) než mají ostatní kultivary

*Clethra alnifolia* 'Pink Spire' (D1) (17. 8. 2006) ▼



'**Rosea**'; výška až 180 cm; poupata středně růžová, květy světle růžové a často blednou až na bílé; listy tmavě zelené

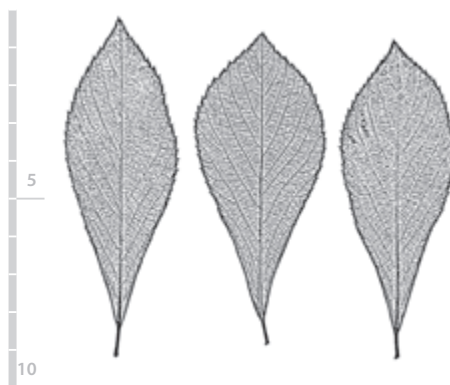
'**September Beauty**'; výška 180–240 cm; květy typicky bílé, kvete ale později, většinou v IX

*C. barbinervis* Siebold & Zucc., j. **chlupatožilný**; opadavý, v domovině až 10 m vysoký strom, jinak keř 2–4 m vysoký; listy nahloučené na koncích výhonů, obvejčité

nebo obvejčité eliptické, 6–14 cm, zašpičatělé, s 10–15 páry žilek, ostře pilovité, nakonec jen na rubu na nervech chlupaté, řapíky 6–15 mm; květy v koncových hroznech či latách 10–15 cm, korunní lístky 5–6 mm, VII–IX; plody mají asi 4 mm v průměru; Japonsko, Korea; {Z5}

*Clethra fargesii* (A11) (4. 8. 2005) ►

▼ *Clethra barbinervis* (A5) (2005)

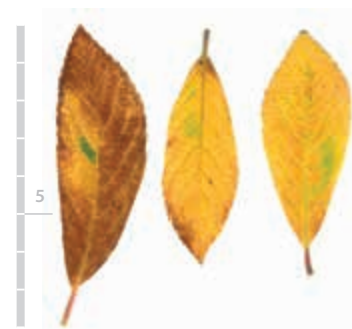


*C. fargesii* Franch., j. **Fargesův**; opadavý keř 2–4 m vysoký, letorosty jsou v mládí plstnaté; listy (podlouhle) vejčité až kopinaté, 8–14 cm, nejširší nad středem, zašpičatělé, pilovité, na rubu trvale hustě chlupaté; květy ve svazečcích nahloučených do terminálních hroznů, hrozny až 25 cm, kališní lístky kopinaté a dlouze zašpičatělé, květenství hustě plstnaté, čnělky lysé, VII–VIII; střední Čína; {Z5}

*C. tomentosa* Lam. /syn.: *C. alnifolia* var. *tomentosa* (Lam.) Michx./, j. **plstnatý**; keř 3 m vysoký, letorosty hustě šedě plstnaté; listy podobné *C. alnifolia*, na rubu ale plstnaté, obvejčité, 4–10 cm, hlavně v hor-



▲ *Clethra alnifolia* 'Hookie Pink' (D1) (17. 8. 2006)



▲ *Clethra fargesii* – podzimní vybarvení (A11) (25. 10. 2005)

ní polovině pilovité, špičaté nebo zašpičatělé; květy bílé, hrozny květů 6–15 cm, vzprámené, jednotlivě nebo po několika, kvete o měsíc později než *C. alnifolia*; USA: Severní Karolína až Florida a Alabama; {Z7–8}

◀ *Clethra tomentosa* (X2)



# Cocculus DC.

## jahodníček

Menispermaceae –  
lunoplodovité

Opadavé či stálezelené liány, keře nebo stromky, listy střídavé, jednoduché, dlani-  
tě žilkované, bez palistů, květy jsou uspo-  
řádané v úžlabních latách nebo hroznech,  
jsou jednopohlavné, malé, korunních líst-  
ků je 6, tyčinek 6, plody jsou malé kulo-  
vitě peckovice; existuje kolem 11 druhů  
v tropech a subtropích; jejich pěstování  
a využití je obdobné jako u rodu *Menis-  
permum*. Jsou jedovaté.

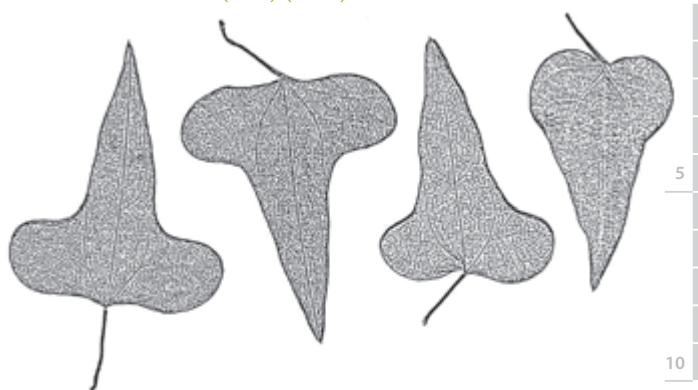
*Cocculus trilobus* (A11) (31. 7. 2001) ▶

*C. carolinus* (L.) DC. (syn.: *Menispermum carolinum* L.), j. karolínský; opa-  
davý ovíjivý keř 3–5 m vysoký, výhony  
chlupaté; řapíky až 10 cm, listy vejčité až  
srdčité, 5–17 cm, blanité až kožovité, často  
náznakově 3–5laločné, na rubu chlupaté,  
na lici leskle zelené; květy bílé až zelenavé,  
nenápadné, samčí v krátkých latách, sami-  
čí v hroznech, VII; plody velikosti hrachu,  
kulovité, červené; jihovýchod USA

*C. laurifolius* DC., j. vavřínolistý; stálezee-  
lený keř nebo menší stromek, výška 2–15 m;  
listy (úzce) eliptické, podlouhle kopinaté  
nebo (ob)kopinaté, 4–15 × 2–5 cm velké,  
zašpičatělé, leskle tmavě zelené, výrazně  
3nervé; květy drobné, v úžlabních latách  
3–10 cm; plody velikosti drobného hrachu,  
černé; Himálaj až Japonsko; choulostivý;  
{Z7–8}

*C. trilobus* (Thunb.) DC., j. trojlaločný;  
keř až 4 m vysoko ovíjivý, větévky chlupa-  
té; listy vejčité až široce vejčité, 4–10 cm,

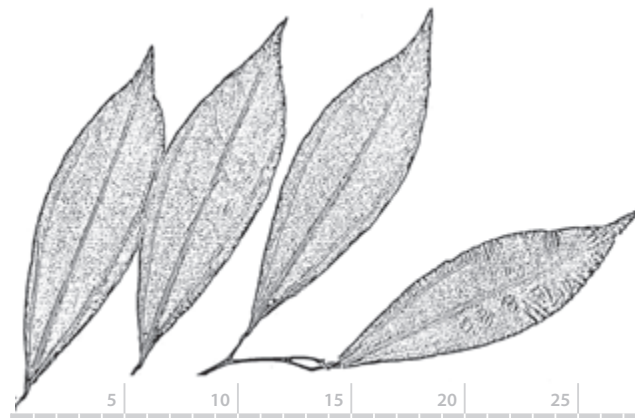
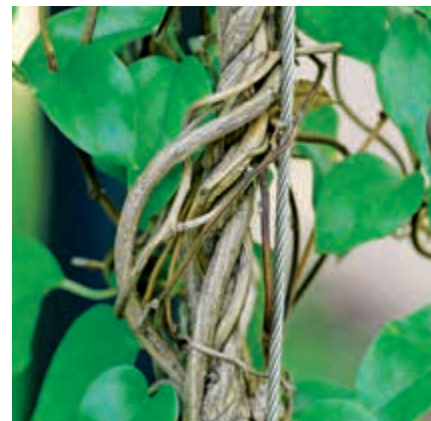
*Cocculus trilobus* (A11) (2000) ▼



bez laloků nebo 3laločné, a pak je středo-  
vý lalok prodloužený, oboustranně pýřité,  
zůstávají dlouho zelené; květy nenápadné,  
v úžlabních vrcholcích, jež někdy tvoří  
konečný prodloužený klas, VII–VIII; plod  
je černý nebo černomodrý a ojněný, 7 mm  
široký; Japonsko, Čína, Filipíny; choulos-  
tivý; {Z7}

*Cocculus trilobus* (A11) (22. 6. 2006) ▶

*Cocculus laurifolius* (A10) ▼





# Colutea L.

## žanovec

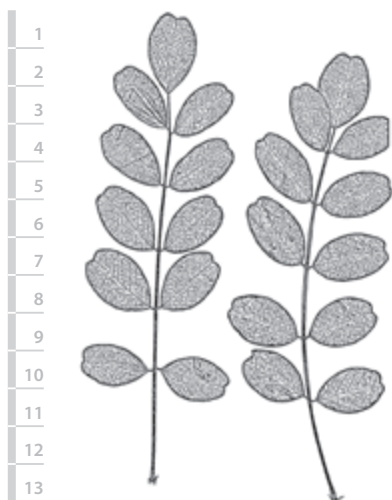
Fabaceae – bobovité

196

Opadavé, většinou netrnitě keře, borka odlupčivá, listy jsou střídavé, lichozpeřené, květy motýlovité, v úžlabních, chudokvětých a dlouze stopkatých hroznech, tyčinek mají 10, plody jsou nápadně nadmuté lusky s papírovitými stěnami, nepukající nebo nejvýš trochu pukající na vrcholku; kolem 27 druhů v jižní Evropě, severní a východní Africe a v Asii.

<b>MNOŽENÍ</b>	semenem koncem dubna, kultivary a druhy můžeme v srpnu naočkovat na kořenový krček <i>C. arborescens</i> nebo v březnu roubujeme na stejné podnože.
<b>NÁROKY</b>	vyhovuje jim plné slunce a každá nepříliš těžká, propustná vápenitá půda, i v sušších polohách.
<b>POUŽITÍ</b>	uplatní se v sídlištní zeleni a parkových úpravách jednotlivě nebo ve skupinách s jinými keři, jsou vhodné i jako pionýrské dřeviny nebo při zakládání remízů; jsou jedovaté.

*C. arborescens* L., **ž. obecný**, **ž. měchýřník**; beztrnný, bohatě větvený, vzpřímeně rostoucí keř vysoký 1,5–4(–6) m, letorosty přitiskle chlupaté; listy lichozpeřené, 4–16 cm, se 3–7 páry lístků, ty jsou nejčastěji široce eliptické až vejčité, 1–4 cm, rub je bělavě chlupatý; květy většinou po 2–8, svítivě zlatožluté, pavéza červeně až červenohnědě pruhovaná, VI–VIII; plod je lusk 4–8 cm, nafouklý; jižní a střední Evropa, severní Afrika, západní Asie; {Z7}



▲ *Colutea arborescens* (A11) (16. 6. 2005)

'Bullata'; zakrslý; lístků 5–7, jsou obvejčité až téměř okrouhlé, trochu lžícovitě vypouklé, 10–15 mm

*C. gracilis* Freyn & Sint., **ž. něžný**; až 3 m vysoký keř, letorosty chlupaté; listy se 7–11 lístky, ty jsou eliptické až obvejčité, 4–10 mm, výrazně žilkované, rub přitiskle chlupatý; květy žluté, 12–15 mm, po 1–5 v hroznech, křídla asi tak dlouhá jako člupek; lusky 30–45 mm, na vrcholku rozeklané, velmi řídké chlupaté; Turkestán; {Z6}

*C. ×media* Willd., **ž. prostřední**; *C. arborescens* × *orientalis*; listy modrozelelé, lístků 7–13, jsou eliptické až obvejčité,



▲ *Colutea arborescens* (A11) (3. 6. 2005)

◀ *Colutea gracilis* (A11) (1999)



▲ *Colutea arborescens* (A11) (2005)

té, 15–25 mm, rub chlupatý; květy hnědé nebo tmavě oranžové, asi 15 mm; lusk 6–7 cm, červeně naběhlý; {Z6}



▲ *Colutea arborescens* plody (A11) (26. 7. 2001)

# *Comptonia* L'Hér. ex Aiton

## postopčák

*Myricaceae* – vřesnovité

Nevšední aromatické keře kapradinovitého vzhledu, v tomto rodu je znám pouze jediný druh.

<b>MNOŽENÍ</b>	semenem, hřížením a kořenovými řízků.
<b>NÁROKY</b>	nesnáší vápník, miluje polostín a chráněnou polohu.
<b>POUŽITÍ</b>	je to velmi zajímavá, ale pouze sbírková dřevina.

*C. peregrina* (L.) J. M. Coult., **p. cizí**; jediný druh rodu, jsou to dvoudomé, hustě větvené, opadavé keříky vysoké 50–100(–150) cm, aromaticky vonné, větévky křehké, chlupaté až huňaté; listy střídavé, čárkovité až úzce kopinaté nebo čárkovitě podlouhlé, 50–155 mm, hluboce peřenoklané až peřenodílné, laloky zaoblené, střídavé až téměř vstřícné; samčí květenství 35–50 mm, samičí má 5–25 mm v průměru, IV–V; plody šídlovitě ostnitě oříšky 2,5–5,5 mm, skládající souplodí; USA; {Z4}

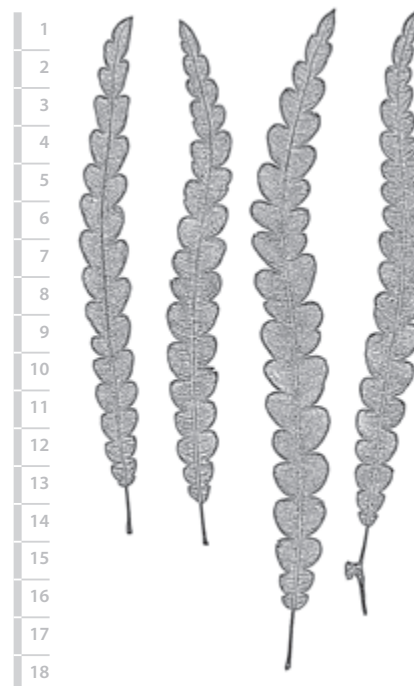
var. *asplenifolia* (L.) Fernald /syn.: *C. asplenifolia* (L.) L. Hér. ex Aiton/; větévky jemněji chlupaté; listy užší, drobnější, jemnější, lysé nebo téměř lysé; Long Island až Virginia

*Comptonia peregrina* var. *asplenifolia* (A5) (15. 8. 2007) ▼



▲ *Comptonia peregrina* var. *asplenifolia* *Comptonia peregrina* (D1) (2005) ▼  
samčí květenství (A11) (11. 5. 2006)

*Comptonia peregrina* var. *asplenifolia* podzimní zbarvení (A5) (27. 10. 2005) ▼





# Cornus L.

## svída, dřín

Cornaceae – svídivité

198

Opadavé, ojedinele stálezelené keře, stromy nebo vzácně i byliny, větve často výrazně a atraktivně zbarvené, listy vstřícné, výjimečně střídavé, jednoduché, celokrajné, žilnatina je obloukovitá, květy oboupohlavné, 4četné, často obklopené zveličelými a výrazně vybarvenými listeny, tvoří koncové vrcholíky, chocholíky nebo hlávky, semeníky jsou vejčité, malé, plod je kulovitá, vejcovitá nebo elipsoidní peckovice; asi 40–50 druhů v Evropě, Severní Americe a východní Asii.

<b>MNOŽENÍ</b>	letními nebo zimními řízků, semeny, hříženci či očkováním na příbuzné druhy.
<b>NÁROKY</b>	snášejí slunce i stín, většina druhů není na půdu vybíravá, zavdčíme se jim výživnou a propustnou zeminou.
<b>POUŽITÍ</b>	vzhledem k rozmanitému habitu i atraktivně zbarveným letorostům a kmínkům nacházejí široké uplatnění, sázíme je do samostatných i smíšených skupin, jako krycí keře nebo i soliterně všude tam, kde chceme například využít nápadné vybarvení kůry v zimních měsících po opadu listů, jsou výhodné rovněž svojí malou náročností.

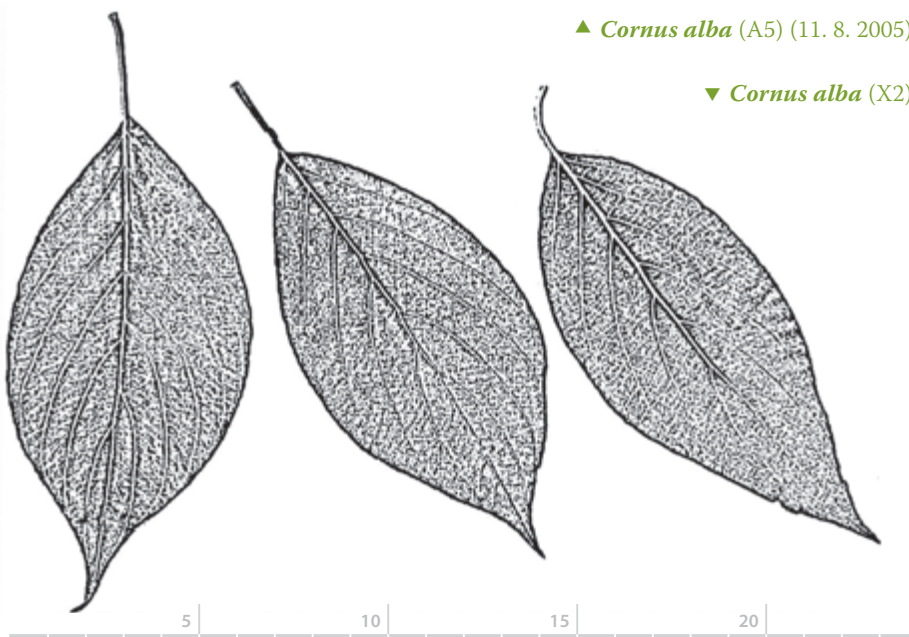
Poměrně pestrý rod, můžeme ho rozdělit na několik skupin rostlin, které mají podobné znaky a nároky; **svídy** (např. *C. alba*, *C. alternifolia*, *C. amomum*, *C. australis*, *C. controversa*, *C. macrophylla*, *C. sanguinea*), **dříny** (*C. mas*, *C. officinalis*) a **květnaté dříny** (*C. florida*, *C. kousa*).

*C. alba* L. /syn.: *Swida alba* (L.) Opiz/, s. **bílá**; keř až 3 m vysoký, výhony strnule vzpřímené, kůra napurpurověle červená; listy (vejčité) eliptické až široce vejčité, 4–10 cm, báze klínovitá nebo široce klínovitá, zašpičatělé, rub namodralý, 5–7 párů žilek, řapíky (2–)7–25 mm; květy žlutobílé, květenství je 3–8 cm široké, V–VI; plody špinavě bílé až světle modré, až 8 mm v průměru; Sibiř až Mandžusko a Severní Korea; {Z3}



▲ *Cornus alba* (A5) (11. 8. 2005)

▼ *Cornus alba* (X2)



▼ *Cornus alba* 'Argenteomarginata' (A10) (6. 5. 2005)





'**Argenteomarginata**' (syn.: *C. a.* '**Variegata**'); velký keř; listy 4–8 × 1–4 cm velké, pravidelně široce bíle lemované, při opadu karminově červené, často nestejně vyvinuté, někdy i mírně pokroucené

'**Gouchaultii**'; listy při rašení růžově lemované, často zčásti bělavé, ve středu růžové a zelené, posléze jen zelené a žlutě skvrnitě; výhony v zimě purpurově červené

'**Hessei**'; listy úzké, napurpurovělé, na podzim purpurově červené; plody modravě bílé

'**Kesselringii**'; výhony tmavě černohnědé; listy při rašení tmavohnědé, později hnědavě zelené až modrozelené

'**Rosenthalii**'; listy velké, široce žlutě lemované, střed šedozeleň

'**Sibirica**' (syn.: *C. a.* '**Splendens**'); má slabší vzrůst, výhony svítivě červené až tmavě korálově červené; listy široce okrouhle vejčité

'**Sibirica Variegata**' (syn.: *C. a.* '**Elegantissima**'); listy často poněkud znetvořené, šedozeleň, úzce bíle lemované; kmínky v zimě zářivě červenopurpurové; výška až 300 cm

***Cornus alba* 'Sibirica Variegata'**  
(A5) (8/2005) ▼



'**Spaethii**'; vzrůst slabší, stěsnaný; listy při rašení bronzově žluté, později široce zlatožlutě lemované a někdy i celé žluté

*C. alternifolia* L. f. /syn.: *Swida alternifolia* (L. f.) Small/, **s. střídavolistá**; keř či menší stromek, výška až 8 m, větve patrovitě uspořádané, kůra leskle purpurově hnědá, letorosty zelené a lysé; listy střídavé, vejčité eliptické, 6–12 cm, leskle tmavě zelené, rub namodralý, báze klínovitá, 5–6 párů žilek, řapíky 2–5 cm; květy malé, bílé, květenství je 3–6 cm široké, V–VI; plody modročerné nebo černé, vzácně i žluté, 6–8 mm velké; východ USA; {Z3}



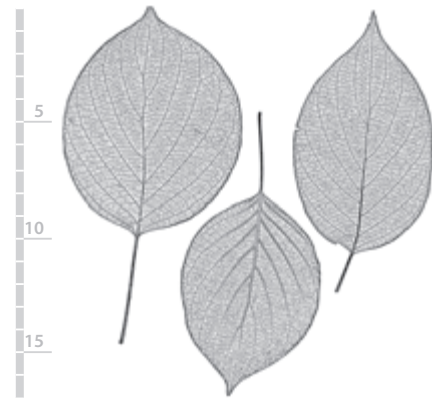
▲ ***Cornus alba* 'Spaethii'** (X1) (2. 5. 2005)

***Cornus alternifolia*** (A5) (2005) ►

'**Ochrocarpa**'; plody bledě žluté

*C. amomum* Mill. /syn.: *C. coerulea* Lam., *Swida amomum* (Mill.) Small/, **s. modroplodá**; rozkladitý keř vysoký až 4 m, letorosty purpurově hnědé; listy (vejčité) eliptické až úzce vejčité, 5–12 cm, sytě zelené, rub světlejší, 4–7 párů žilek na rubu červenohnědě až rezavě chlupatých, řapíky 8–15 mm; květy žlutobílé, květenství husté, 4–6 cm široké, ploché, V–VI; plody šedomodré, někdy zčásti bílé, kulovité, asi 6 mm v průměru; východ USA; {Z5}

*C. australis* C. A. Mey. /syn.: *Swida australis* (C. A. Mey.) Pojark. ex Grossh., *S. sanguinea* subsp. *australis* (C. A. Mey.) Kubát, *Thelycrania australis* (C. A. Mey.) Sanadze/, **s. jižní**; podobná *C. sanguinea*, tvoří keře až malé stromy, výška 2–8 m, letorosty zprvu zelené, pak nachové; listy eliptické až široce vejčité, 2,5–9,5 cm, oboustranně přitiskle chlupaté, 3–5 párů žilek, řapíky 7–20 mm; květy ve vrcholí-



cích 3–6 cm širokých, korunní lístky bílé, V–VI; plody 5–9 mm tlusté, černé; Malá Asie, okolí Černého a Kaspického moře, u nás se vyskytuje na Moravě; {Z7}

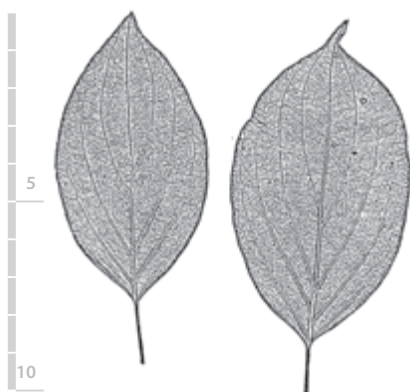
*C. controversa* Hemsl. (syn.: *Swida controversa* (Hemsl.) Moldenke), **s. sporná**; stromky s nízkým, krátkým kmenem a patrovitě uspořádanými větvemi, výška 3–15(–20) m; listy střídavé, (široce) vejčité až široce eliptické nebo elipticky vejčité, 5–15 cm, mají 6–9 párů žilek, na rubu modravé nebo šedozeleň a roztroušeně chlupaté; květy v plochých, 5–18 cm širokých květenstvích, V–VI;

***Cornus amomum*** (A11) (1999) ▼



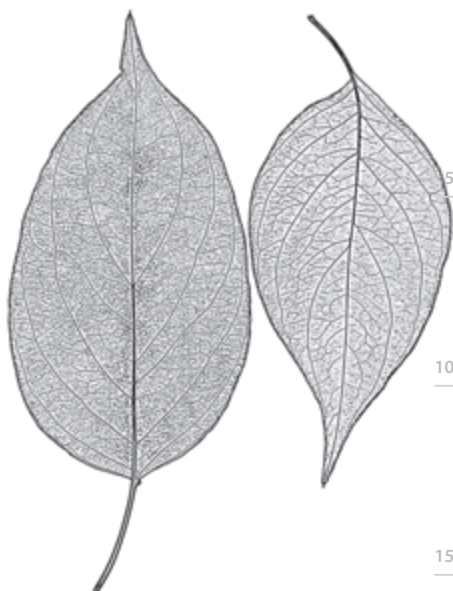
◀ ***Cornus florida* f. *rubra***  
(A14) (16. 5. 2006)





▲ *Cornus australis* (A5) (2005)

▼ *Cornus controversa* (A5) (2005)



▲ *Cornus controversa* 'Variegata' (A11) (1999)



▲ *Cornus florida* 'Pygmy' (A11) (11. 5. 2006)

*Cornus florida* 'Pygmy' (A11) (11. 5. 2006) ▼

plody modročerné až napurpurově červené, 6–7 mm tlusté; Japonsko, Čína, Korea, Nepál, Sikkim, Bhútán, severní Indie; {Z6, barevné kultivary jsou na teplotu náročnější}

'**Variegata**': je to velmi ozdobný, malý strom s horizontálním větvením, roste zvolna; listy kopinaté, bíle lemované, na podzim žluté

*C. florida* L. /syn.: *C. candidissima* Mill., *Cynoxylon floridum* (L.) Raf., d. (dřínovec) **květnatý**; v domovině strom vysoký 5(–10) m, u nás nejčastěji keř 3–5 m vysoký; listy (široce) vejčité, 6–15 cm, rub bělavý, 6–7 párů žilek, na podzim krásně šarlatově červené až fialové; květy malé, zelené, ve 12 mm širokých hlávkách, podepřených 4 bílými až narůžovělými listeny 4–5 cm, V; plody šarlatově červené, 1 cm; východ USA, jižní Ontario, severovýchodní Mexiko; {Z5}

▼ *Cornus florida* (D3) (7. 5. 2001)



▼ *Cornus florida* (A11) (1999)





f. *rubra* (Weston) E. J. Palmer & Steyererm. (syn.: *C. f. 'Rubra'*); listeny světleji nebo tmavěji růžové nebo červené; listy v mládí červené, později zelenají

***Cornus florida* f. *rubra***  
(A5) (2005) ▼



'**Apple Blossom**'; listeny světle růžové nebo v barvě jablonoňového květu

'**Barton's White**'; listeny bílé, velké, rostliny kvetou již v mládí

'**Cherokee Chief**'; listeny tmavě červené; rašení světle červené

'**Cherokee Princess**'; vzrůst strnule vzpřímený; listy zelené, na podzim jasně červené, květenství s listeny 10–12 cm široké

***Cornus florida* 'Cherokee Princess'**  
(A11) (16. 5. 2001) ▼



'**Fastigiata**'; vzrůst obzvlášť strnulý a úzce vzpřímený

'**First Lady**'; mladé listy žluté a zelené, na podzim se zelená barva přebarvuje do kaštanově hnědé a žlutá má růžový nádech; listeny bílé

***Cornus florida* 'First Lady'** (A11) (1999) ►

'**Pendula**'; větévky nící, celkový habitus je kaskádovitý

'**Pygmaea**'; habitus kulovitý, po mnoha letech 180 cm

'**Pygmy**'; vzrůst zakrslý; květy bílé, bohatě kvete, ale listeny jsou malé

'**Rainbow**'; má velké bílé listeny a dvoubarevné žlutozelené listy, na podzim šarlatově červené

'**Red Giant**'; mladé listy mají bronzový nádech; listeny velké, červené

***Cornus florida* 'Red Giant'** (A11) (1999) ▼



'**White Cloud**'; olistění bronzové; květy bílé, listeny rovněž

*C. kousa* F. Buerger ex Miq., /syn.: *C. japonica* (Siebold & Zucc.) Koehne, non Thunb., *Benthamia japonica* Siebold & Zucc., *B. kousa* (F. Buerger ex Miq.) Nakai, *Cynoxylon japonicum* Nakai, *Dendrobenthamia japonica* (Siebold & Zucc.) Hutch./, **dřín japonský**; dost bujně rostoucí keře nebo stromky s vodorovně až vzpřímeně postavenými větvemi, výška 2–10 m; listy vejčité nebo vejčité eliptické, 5–12 × 3–7 cm velké, okraj celistvý nebo vzácně jemně zubatý, na podzim jsou šarlatové; květy ve velmi malých hlávkách



podepřených 4 listeny 15–50 mm dlouhými, většinou bílými, VI; plody jsou srostlé peckovice, červené a jedlé, ale nepřilíší chutné; Japonsko, Korea, Čína; {Z5}

▼ ***Cornus kousa*** (A11) (1999)



'**Gold Star**'; listy srdcovité, tmavě zelené, uprostřed čepule má každý list zlatou skvrnu; květy bílé

***Cornus kousa* 'Gold Star'**  
(A11) (7/2005) ▼



'**China Girl**'; listeny velké, krémově bílé; plody červené

***Cornus florida* f. *rubra***  
(A14) (16. 5. 2006) ▼







*Cornus kousa* 'Gold Star' (A11) (28. 5. 2001) ▲

*Cornus kousa* 'China Girl'  
(A11) (6. 6. 2001) ▼



*Cornus kousa* 'Milky Way'  
(A11) (7. 6. 2004) ▼



'Milky Way'; listeny bílé; listy na podzim bronzové

'Rubra'; listeny karmínově růžové

'Satomi' (syn.: *C. k.* 'New Red'); listy tmavě zelené, na podzim tmavě purpurově červené; listeny malé, růžové až červené

'Xanthocarpa'; plody žluté

*Cornus kousa* 'Satomi' ►  
(A11) (14. 6. 2006)



▲ *Cornus kousa* 'China Girl'  
(A11) (13. 6. 2006)

*Cornus kousa* 'China Girl'  
(A11) (1999) ▼



*Cornus kousa* 'Satomi' – ▲  
habitus na podzim (A11) (24. 10. 2005)



*C. macrophylla* Wall., s. velkolistá; strom 3–15(–25) m vysoký, nebo vzácně statný keř, kůra šedohnědá nebo šedočerná; listy vstřícné, (široce) eliptické, (široce) vejčité až podlouhle eliptické, 9–18 × 3,5–9 cm velké, svrchu tmavě zelené, rub namodralý, 5–8 párů žilek, řapíky 8–30 mm; květenství 8–15 cm široké, květy vonné, (žluto)bílé, 7–10 mm v průměru, VII–VIII; plody purpurově černé až modročerné, 2,5–6 mm tlusté; Čína, Afghánistán, Bhútán, Indie, Barma, Nepál, Pákistán, Sikkim, Japonsko; {Z6}