

Cornus mas (Dřín jarní)

synonyma: *Cornus erythrocarpa*, *Cornus flava*, *Cornus homeric*, *C. f. conica*, *C. f. macrocarpa*, *C. f. microcarpa*, *C. f. oxycarpa*, *C. f. pyriformis*, *C. var. oblongifolia*, *Cornus mascula*, *Cornus nudiflora*, *Cornus praecox*, *Cornus vernalis*, *Eukrania mascula*, *Macrocarpium mas*

čeleď: *Cornaceae*

oblasti: Albánie, Arménie, Ázerbájdžán, Bosna a Hercegovina, Bulharsko, Chorvatsko, Černá Hora, Černé moře, Česká republika, Dagestán, Francie, Gruzie, Írán, J Itálie, JZ Rusko, Katalánsko, Kavkaz, Kosovo, Krym, Maďarsko, Makedonie, Malá Asie (Anatolie), Moldávie, Německo, New York, Peloponézský poloostrov, Rakousko, Rumunsko, S Itálie, S Řecko, Slovensko, Slovinsko, Srbsko, Střední Itálie, Střední Řecko, SV Řecko, SZ Řecko, Švýcarsko, Ukrajina, V Karpaty

Roste v teplých částech Evropy, Malé Asii a Kavkaze v podobě opadavého keře nebo malého stromu a velké porosty u nás naleznete na Pálavě. Dožívá se údajně až 250let. Dorůstá výšky i šířky (1 -) 2 - 6 (i 10)m v podobě hustého rozkladitého keře nebo stromu, ale obvykle pouze výšky 3m. Průměr kmene může dosahovat až 25 (i 45)cm. Borka je šedohnědá, odlupuje se v malých šupinkách. Větve jsou v mládí hranaté, sivozelené až hnědě červené, drobně ochlupené, pupeny jsou podlouhlé a špičaté. Listy jsou eliptické až vejčité, zašpičatělé, tmavězelené s výraznou žilnatinou, oboustranně ochlupené, lesklé, zelené, na podzim růžově fialové a žluté, dlouhé 4 - 10 (i 11)cm, žilnatinu tvoří 3 - 4 (i 5) párů žilek, spodní strana je bledě zelená a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1cm. Kvete před listy v kulovitých 10 - 25tičetných okolících o průměru 2,5cm, vlastní květy jsou žluté, průměru 6 - 9mm, mají ochlupenou stopku délky 4 - 9mm, kališní cípy 3úhlé, korunní lístky kopinatě3úhlé, špičaté, dlouhé 2 - 2,5mm a široké 1,2mm. Plodem jsou jedlé červené eliptické peckovice délky (1 -) 2 - 3cm a obsahuje 1cm dlouhou pecku se 2mi semeny. Používá se i v léčitelství, protože např. obsahuje 4 - 5x více vitamínu C než citrón. Patří mezi vzácnější druhy C4. Existují vnitrodruhové taxony:

- 'Alba' - plody bělavé
- 'Alex' - koruna středně hustá; částečně samosprašná; plody velké, hruškovité, tmavěčervené
- 'Aurea'/'Foliis Aureis' - listy žluté až žlutozelené, ve stínu zelené; plody červené; do -34°C
- 'Aurea Elegantissima'/'Aureoelegantissima' - výška do 3m; listy narůžovělé nebo růžově skvrnité, na okraji žluté; pomalý růst
- 'Aureovariegata' - listy zelené se žlutými okraji
- 'Bieloplodý' - plody bílé
- 'Bodacious' - plodenství bohaté; odolná na skvrnitost listů
- 'Bolestraszycki' - postupně dozrávající plody
- 'Buttermilk Sky'/'Butskyzam' - vzpřímený až prakticky kulovitý habitus; výška i šířka 4,5m; listy široce žlutobéžové, později s béžovými okraji
- 'Crispa' - listy zkrabacené a stočené
- 'Devín' - výška do 2,5 (i 2,8)m; větve převislé; listy na okraji zvlněné, bledězelené; plody eliptické, tmavěčervené, bohaté, dlouhé do 2,5cm, dužina červená
- 'Elegant' - žlutě zbarvené okraje listů; plody delší, červené
- 'Elegantissima'/'f. aureomarginata'/'f. elegantissima'/'Tricolor' - listy z části žluté s růžovými okraji; chudé kvetení
- 'Eleantnij' - štíhlejší habitus; výška 1,7 - 1,8m; plody středně velké až velké, hruškovité, tmavěčervené
- 'Expres' - řidší rozložitější koruna; mírně samosprašná; plody vejčité, červené
- 'Flava'/'f. xanthocarpa' - žluté až nažloutlé plody s červeným líčkem; do -34°C
- 'Fruchtal' - výška do 1,35m; spodní větve převislé; plody středně velké, eliptické, tmavěčervené, bohaté
- 'Golden Glory' - výška 7m, šířka 5m; borka se odlupuje; listy jsou více tmavé a větší; květenství

bohaté; plody větší; do -29°C

- 'Helen' - plody velké, červené
- 'Hillier's Upright' - široce vzpřímený habitus; plody velké
- 'Jantarnyj' - kuželovitý habitus; výška do 3m; samosprašná; plody velké, žluté, sladké
- 'Jolico'/'Joliko' - kuželovitý habitus; výška 1,2 - 1,3m; plody velké, eliptické, dlouhé 3cm, široké až 2cm, tmavěčervené (velikost závislá na úrodnosti půdy)
- 'Kasenlaker' - plody veliké, červené
- 'Kazanlak'
- f. lanceolata/'Lanceolata' - listy úzké, kopinaté; okraje bílé
- 'Lutea' - žluté plody
- f. macrocarpa/'Macrocarpa' - plody délky 2 - 3cm, hruškovité
- 'Maxim' - středně hustá koruna; plody bohaté, velké, tmavěčervené
- f. microcarpa - plody dlouhé 1 - 1,5cm
- 'Morris Arboretum' - plody velké
- 'Nana' - nízký 1/2kulatý habitus; výška 1,8m, šířka 1,5m; pomalý růst
- 'Nežnyj' - plody žluté
- 'Pioneer' - plody velké, hruškovité
- 'Pyramidalis' - široce sloupovitý (i vejčitý) habitus; větve vystoupavé
- f. pyriformis - plody hruškovité, dlouhé do 3cm
- 'Redstone' - hustý stromovitý nebo keřovitý habitus s deštníkovitou korunou; výška do 5m, šířka do 7m; listy lesklé, tmavězelené, dlouhé 4 - 20cm; plody červené, bohaté, podlouhlé, dlouhé 1 - 2cm
- f. sphaerocarpa - plody kulovité
- 'Spring Glow' - listy lesklé, tmavězelené, tlustější, dlouhé 7,5 - 11cm, široké 4,5 - 7cm; kvetení rané; plody větší, po 20 - 25tičetných svazečcích
- 'Spring Sun' - listy tmavězelené, lesklé, tlusté; kvetení i plodenství bohaté; pravděpodobně bez výběžků
- 'Szafer' - postupně dozrávající plody
- 'Titus' - výška do 3,5 (i 3,6)m; větve převislé, kratší; listy tmavězelené; květy částečně samosprašné; plody eliptické, tmavě červené až černé, mírně hruškovité, bohaté, dlouhé až 2,5cm, dužina tmavě červená
- 'Tricolor' - listy pestré
- f. typica - listy vejčité až mírně vejčité
- 'Ukraine' - plody hruškovité, velké, červené; do -34°C
- 'Variegata'/'f. argenteomarginata'/'f. variegata'/'var. argenteomarginata' - keřovitý habitus; listy tmavězelené až šedozelené, okraje nestejně bílé až stříbřitěbílé; plody červené
- 'Vyduketskii'/'Vidubetskii'/'Red Star'/'Redstar' - plody velké, červené, podlouhlé, trpké, bohaté; odolná
- 'Violacea' - plody červenofialové až tmavě růžovofialovomodré
- 'Xanthocarpa'/'Flava' - plody žluté
- 'Žlutoplodý' - žluté plody'

Nemá specifické nároky na pěstování. Vyhovují mu slunečné jižní svahy, křoviny, vápencový podklad, dubové nebo habrové lesy. Je plně mrazuvzdorný. Půda stačí běžná zahradní, hlinitá nebo hlinitopísčítá. Snáší i déle trvající sucho za cenu malých plodů.

Množí se semeny, které projdou stratifikací.

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