

Drieň obyčajný – Cornelian cherry

DEVÍN

Cornus mas L.

kvalitná a úrodná odroda so strednou
dobou dozrievania

quality and yielding variety with medium
ripening period



Pôvod: Vznikla klonovou selekciou z prirodzených porastov v roku 1981 vo Výskumnom ústave ovocných a okrasných drevín, a.s. Bojnice.

Rastlina: Vytvára guľatý nezahustený kríček s dlhým postranným obrastom. Dorastá do výšky 2,8 m.

Plody: Plod je kôstkovica oválneho až pretiahnuto elipsovitého tvaru, červenej farby. Vo veľkosti a tvare vyrovnaný s priemernou dĺžkou plodu 23 mm a šírkou 12 mm. Dužina je tuhšia červenej farby sladkokyslej chuti. Priemerná hmotnosť kôstky 0,46 g, dužiny 2,07 g. Kvitne v poslednej dekáde marca. Plody dozrievajú v druhej dekáde septembra.

Pestovateľská charakteristika: Pravidelne a bohato rodí v teplých oblastiach aj vo vyšších polohách na svahoch chránených od severu. Dobré sa jej darí v lokalitách s vápencovým podkladom. Pri kultúrnom pestovaní vyžaduje pôdu humóznou hlinitú, hlinitopiesočnatú s doplnkovou závlahou

Odolnosť voči chorobám a škodcom: Netrpí chorobami a škodcami.

Využitelnosť: Vhodná je do záhrad i väčších výsadiel. Plody sú všestranne využiteľné. Vhodné na priamy konzum i spracovanie.

Origin: It was raised by clones selection from natural wild population and was improved in Research Institute of fruit and Decorative Trees Bojnice in 1981.

Plant: It forms a round, not tick shrub with a long side branches. It grows up to 2.8 m.

Fruits: The fruit is a drupe of an oval to oblong ellipse shape and red colour. Its size and shape are steady with the average fruit length of 23 mm and width 12 mm. The flesh is solid with sweet-sour taste and red colour. The stone average weight is 0.46g and the flesh weight is 2.07 g. It blooms in the last March decade. The fruits ripen in the second decade of September.

Growing characteristics: It bears regularly and richly in warm localities, as well as in higher positions, on the slopes protected from the north. It grows well in the localities with calcite base. It requires humus clayey, loamy-sandy soil with supplementary irrigation at cultural growing.

Resistance to diseases and insects: It does not suffer from any diseases or insects.

Use: Suitable into gardens and larger plantings. The fruits are usable universally. It is suitable for the fresh and processing.