

Drieň obyčajný – Cornelian cherry

TITUS

Cornus mas L.

úrodná odroda s pravidelnou
rodivosťou

yielding variety with a regular
yield



Pôvod: vznikla v r. 1981 klonovou selekciou z prírodných porastov vo Výskumnom ústave ovocných a okrasných drevín, a.s. Bojnice.

Rastlina: Krík dorastá do výšky 3,5 m s dlhším previsnutým postranným obrastom. Hlavné výhony sú veľmi dlhé, vzpriamené.

Plody: Sú pekného vzhľadu veľké oválne až mierne hruškovité, tmavočervenej farby, s tuhou dužinou kyslej chuti. Priemerná hmotnosť kôstky je 0,42 g a dužiny 2,02 g. Technologická a konzumná zrelosť plodov je koncom augusta. Plody sa dobre oberajú a skladujú.

Pestovateľská charakteristika: Drieň dobre rastie v teplých oblastiach s neutrálnou až alkalickou reakciou pôdy s dostatkom humusu a dažďových zrážok. Kvitne zavčasu koncom prvej dekády marca. Kvety sú menej citlivé na jarné mrazy. Je čiastočne cudzo opelivý, preto je potrebné do výsadby zaradiť viac odrôd.

Odolnosť voči chorobám a škodcom: Netrpí chorobami a škodcami.

Využitelnosť: vhodný je do záhrad i väčších výsadiieb. Plody drieňa sú vhodné na priamy konzum i spracovanie. Nakoľko zavčasu na jar kvitne je cenný pre včelárov. Pre svoj dekoratívny vzhľad sa využíva v okrasnom záhradníctve.

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

Plant: The shrub grows up to 3.5 m. with longer overhanging side branches. The main shoots are very long, upright.

Fruits: They have a nice appearance. They have a big oval to moderate pear shape, dark red colour, solid flesh of sour taste. The stone average weight is 0.42 g and the flesh weight is 2.02 g. As far as consumption and technology, it ripens in the end of August. Fruits are picked and stored easily.

Growing characteristics: Cornelian cherry grows well in warm localities with neutral to alkaline soil reaction with enough humus and rainfall. It blooms early in the end of the first March decade. The flowers are not very sensitive to spring frosts. It is partly a cross-pollinated plant therefore it is necessary to have more varieties when planted.

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

Use: Suitable into gardens and larger plantings. The fruits are suitable for the fresh and processing. As it blooms early in spring, it is valuable for beekeepers. Because of its decorative appearance it is used in ornamental gardening.