

MALINA - Tulameen



Tulameen je trenutno najtraženija sorta maline za sveže tržište, veoma prinosa, krupnih plodova, odličnog ukusa koji su veoma dugog veka trajanja u svežem stanju.

Sezona branja: Tulameen pristiže na branje u nižim predelima zapadne Srbije oko 20. juna, a u višim oko 1. jula. Ubiranje plodova traje duže u odnosu na druge sorte, i to do 40 dana.

Kvalitet ploda: Tulameen ima krupne plodove prosečne težine 6,5 gr kompaktnog oblika, sjajne svetlo crvene boje i odličnih skladišnih osobina u svežem stanju kao i za zamrzavanje. Ukus ploda je veoma prijatan bez većeg prisustva kiselina i kao takav je najtraženiji za prodaju u svežem stanju na svetskom i domaćem tržištu.

Upotreba ploda u svežem stanju: Tulameen je najbolja i najtraženija sorta maline u svetu za svežu konzumnou upotrebu u malim pakovanjima (125 i 250 gr). Plodovi mogu na temperaturi od +2 do +4°C biti sveži do 10 dana i pri tom odlično podnose transport na udaljena tržišta kao što je EU i Rusija. Za svežu prodaju plodovi se beru u 60% fiziološke faze zrelosti (roze boje) direktno u male posude ili gajbe i što pre idu u pothladu i na tržište.

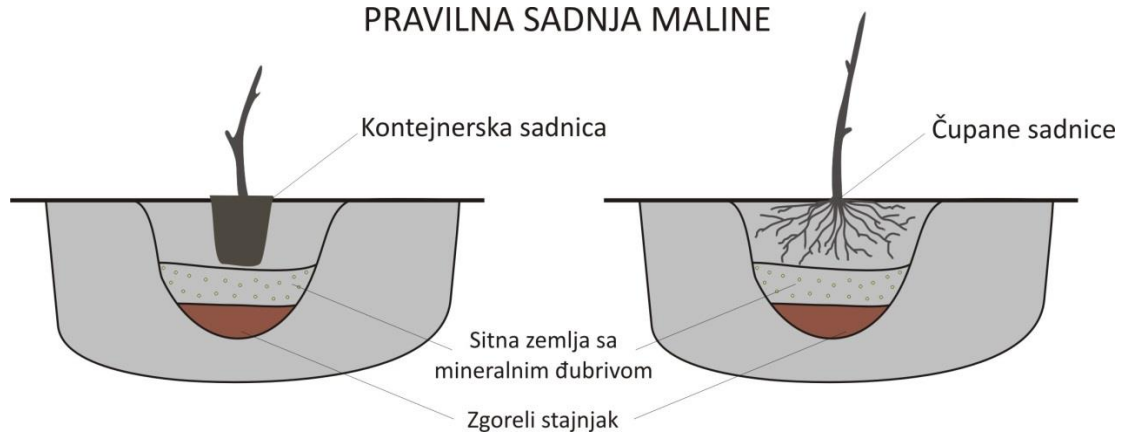
Upotreba ploda za zamrzavanje: Tulameen se koristi takođe i za zamrzavanje i cena je identična ostalim sortama koje se koriste primarno za zamrzavanje. U Srbiji vlada mišljenje da je loša za zamrzavanje što nije tačno. U procesu zamrzavanja se mora pridržavati određenog temperaturnog režima a najvažnije je da se prilikom presipanja iz gajbica u kartonske kutije taj process obavi pažljivije jer se dešava da plodovi pucaju pri grubom presipanju i kao takvi odlaze u nižu klasu. Znači, to zavisi isključivo od radnika koji taj posao obavlja u hladnjači.

Otpornost: Tulameen ima odličnu tolerantnost na lisne vaši i virus mozaika a na Botritis (sivu trulež) je osetljiva i to u slučaju loše i neadekvatne zaštite. Preporučuje se sadnja do 1.000 m nadmorske visine, a ako se planira na većim visinama izabrati parcelu koja je zaklonjena od vetra i koja dugo na proleće ostaje pod snegom odnosno na kojoj kasnije kreće vegetacija. Može da bude osetljiva na izmrzavanje u koliko se preforsira sa azotnim đubrivima naročito krajem leta i jeseni. U tom period koristiti kalijum-sulfat koji povećava količinu suve materije u biljci.

Karakteristike na polju: Tulameen je bujna sorta maline sa polu-podignutim izdancima kojima se lako manipuliše. Sadnja se obavlja u jesen ili proleće u razmaku od 0,3 x 2,5 m (13.200 kom/ha) ili 0,3 x 3 m (10.900 kom/ha) zavisno od primene mehanizacije. U praksi se pokazalo da je preporučljivo postavljanje 4-5 redova podveze.

Sadnice: Najbolje je koristiti sertifikovane kontejnerske sadnice i sadnice koje se vade direktno sa korenovim sistemom iz zemlje. Tokom jeseni ili proleća se sade na dobro pripremljeno zemljište, tako da se vrat korena ne potopi u zemlju već da bude na površini kao na slici i zatrpati sitnom zemljom, blago pritisnuti rukama (ne nogama) i dobro zaliti vodom, kako bi se ostvario bolji kontakt sa zemljiom. Sadnice pre sadnje potopiti u rastvor ilovače i sveže goveđe balege sa vodom ili u rastvor za bolje ukorenjavanje i zaštitu korenovog sistema i to 0,1% (Trifender ili Tifi) u trajanju od 1-2 minuta.

PRAVILNA SADNJA MALINE



Zemljište: Preporuka je da se prvo izvrši laboratorijska analiza za N, P, K, PH i humus a na osnovu toga se daje preporuka za detaljno pripremanje zemljišta. Najbolje je blago kiselo (PH 5,5-6,5), rastresito zemljište, nađubreno zgorelim stajnjakom (40 t/ha) i organsko đubrivo Italpollina 4:4:4 + Guanito 3:15:8 po preporuci u trakama širine 1 m kuda će biti redovi a ne po celoj površini. Po celoj površini parcele pre freziranja ubaciti neki od zemljišnih insekticida (Galition 20 kg/ha ili Radar Versus 30 kg/ha). U pripremljene brazde razbacati đubrivo GUANITO 3:15:8 i dodane količine istog zemljišnog insekticida pa zatim blago zatrpavanje đubriva u brazdama sa grabuljicama, motikom ili metlom da se đubrivo i insekticid prekrije slojem zemlje od 1-2 cm.

Navodnjavanje: Kao obaveznu agrotehničku meru treba obezbediti navodnjavanje sistemom kap po kap koji se koristi i za prihranjivanje vodotopivim đubrivima, a u slučaju velikih suša preporuka je da se obezbedi i sistem orošivača (rasprskivača za zalivanje) koji će se koristiti isključivo preko noći kada se biljke ohlade. Rasprskivačima će se obezbediti ravnomerno navodnjavanje cele površine zemljišta jer Tulameen ima veoma jak i veliki korenov sistem. Primena sistema za navodnjavanje je neophodna jer se radi o sorti koja obilno plodonosi. Redovnu prihranu sa povećanim sadržajem kalijuma i kalcijuma a umerenim azotom treba primenjivati od početka do kraja zrenja plodova, a od početka avgusta u nekoliko navrata koriste se Kalijum sulfatna đubriva radi postizanja višeg procenta suve materije kako u plodu tako i u stablu. Na taj način biljke će obilnije plodonositi, imati krupnije plodove bolje obojivosti i biti pripremljena za zimu i neće dolaziti do izmrzavanja izdanaka.

Zasena: Neophodna agrotehnička mera u regionu Srbije je i zasena. Mreža od oko 20% zasene je potrebna kako bi se umanjilo sunčevo zračenje, smanjila temperatura za 5-6°C i izbegle ožegotine ploda, povećala cirkulacija vazduha, zasad zaštitio od eventualnog leda (grada) i radnicima obezbedio lakši i efikasniji rad tokom celog dana a time povećao učinak rada. Prinosi se povećavaju i do 20% a kavalitet ploda je neuporedivo bolji.

Prinos: Sadnja sortno čistog (sertifikovanog) i zdravstveno ispravnog sadnog materijala i primena svih agrotehničkih mera u prosečnoj godini, u punom rodu može obezbediti prinos od 20 - 25 t/ha.

Cena: Plod maline Tulameen u Srbiji za sveže tržište u 2016. je dostigao 2,8 €/kg a standardna cena koja se može računati svake godine je oko 2,2-2,4 €/kg.

Sertifikovane sadnice maline Tulameen sa potrebnom dokumentacijom za ostvarivanje prava na subvenciju, možete nabaviti u našoj firmi koja je proizvođač i distributer sadnica za teritoriju Srbije.



Radaljevo bb, Ivanjica
032/640-000
066/864-00-00.
floriva.ivanjica@gmail.com
www.floriva.com