

# 布里吉塔蓝莓苗高成活率移栽技术

产品名称	布里吉塔蓝莓苗高成活率移栽技术
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区
联系电话	15166482777

## 产品详情

根据树体的年龄和大小计算好施肥量，分三次施入，即萌芽前、坐果后和果实膨大期。萌芽前以氮肥为主、坐果后以复合肥为主，果实膨大期以钾肥为主坑内填入栽培基质(草炭和挖出的土按体积1:1的比例混合)，在蓝莓园应用除草剂已获得较成功经验。除草剂的药效环境条件和使用时期等因素有关，因此各种类型除草剂在大面积使用前，一定要在当地先要做小面积试验。并每穴加入适量硫磺粉与栽培基质充分拌匀后回填。蓝莓根系浅，呈纤维状，适宜酸性疏松的土壤。

高大的蓝莓株高能达到2-3m，植株过高过密，果园通风透光差，打药、修剪等管理极其不便，果实采摘也更加费时费工，还容易滋生病虫害。树体高大不等于产量高、效益高，过于高大导致结果枝组外移，尤其是矮丛蓝莓，果园形成后由于根状茎匍生行走，整个果园连成一片，无法进行人工除草，必须使用除草剂。蓝莓园中应用化学除草剂有许多问题，一是土壤中过高含量的有机质可以钝化除草剂；二是过分湿润的土壤使用除草剂的时间不定；三是台田栽培时，台田沟及台面应用除草剂很难控制均匀。反而会加快树体早衰，因此应将株高控制在1.5m以下。蓝莓品种多不胜数，甜度较高的却为数不多，矮丛蓝莓大约85%的茎组织为根状茎。不定芽在根状茎上萌发，并形成枝条。根状茎一般为单轴形式，直径3~6mm。根状茎分枝频繁，在地表下6~25mm深的土层内形成紧密(穿插)的网状结构。免眼蓝莓的甜度在BX15.2%，酸度pH3.45，是公认的甜度高，味道好的蓝莓品种之一。

根据树体的年龄和大小计算好施肥量，分三次施入，即萌芽前、坐果后和果实膨大期。萌芽前以氮肥为主、蓝莓的根系没有根毛。正因如此，蓝莓根系的吸收能力比具有根毛的根系小得多。其吸收面积只有同样大小具有根毛的小麦根系的1/10。蓝莓的根系细，呈纤维状，细根在分枝前直径为50~75um。坐果后以复合肥为主，果实膨大期以钾肥为主。