

## 2-3年L蓝莓苗优点

产品名称	2-3年L蓝莓苗优点
公司名称	泰安市共赢农业科技有限公司
价格	8.00/棵
规格参数	高度:20-60 成活率:95% 年限:1-3年
公司地址	山东省泰安肥城市边院镇
联系电话	0538-8943279 17661216123

## 产品详情

2-3年L蓝莓苗优点共赢农业蓝莓苗育苗基地，主营公司主营南高丛蓝莓苗：莱宝，F6，h5，C1，L，L11，L25，茶花，法新，云雀，蓝莓苗早熟蓝莓苗，休伦，天后，奥尼尔，德雷伯，休伦，智利杜克蓝莓苗等配有组培室，58个育苗棚，实验田，看苗定苗。公司技术员现场指导种植，定期回访，技术服务。2-3年L蓝莓苗优点L25蓝莓苗的果实比L果实还要大，均果在2.5左右，大果能到3.0！它的树木特征是：长势旺盛、叶片比较大、平整，没有凹凸现象，和L的叶片完全不一样。L25的植株分枝良好。

在介质中有一定量的腐叶土，基本就能满足蓝莓的生长需要 2-3年L蓝莓苗优点L蓝莓苗是南高丛蓝莓品种，休眠期在100个小时上下，极早熟成熟大果品种、果子比较大，果粉厚好，果子轻中度深蓝色，甜脆，耐运送。是目前较好的蓝莓品种之一，可以长期栽种的蓝莓品种。一种是低灌木，矮脚，颗粒小，含丰富花青素；第二种是人工培育蓝莓，能成长至240cm高，果实较大，果肉饱满，改善了蓝莓的食用口感

生草法 一些易流失挥发的性肥料，如碳酸氢铵、过磷酸钙等，宜在树木需肥期稍前施人；而迟效性的有机肥料，需腐烂分解后才能被树木吸收利用，故应提前施人。氮肥在土壤中移动性强，即使浅施也能渗透到根系分布层内供树木吸收利用；而磷、钾肥移动性差故需深施，磷肥宜施在根系分布层内才有利于根系吸收。化肥类肥料的用量应遵循宜淡不宜浓的原则，否则容易烧伤树木根系。事实上任何一种肥料都不是十全十，因此实践中应将有机与无机、性与缓效性、酸性与碱性、大量元素与微量元素等肥料结合施用。根据土壤质地施肥:施肥措施与土壤状况有密切关系,施用肥料的种类及施肥量多少要根据土壤的性质和肥力来确定。沙性土壤质地疏松、通气性好、温度较高、湿度较低是“热性土”,宜用猪粪、牛粪冷性肥料,施肥宜深不宜浅,如果要延长肥效可用半腐熟有机肥或腐殖酸性肥料,要少量多次,以免产生“烧根”现象。黏性土质地紧密、通气性差、温度低而湿度小、保肥能力强属于“冷性土”宜选用马粪、羊粪等热性肥料,施肥深度宜浅不宜深,而切使用的肥料必须充分腐熟,一次也可多施。合理调控施肥的数量:无论是施基肥和追肥,都应做到数量适当,防止一次施肥量过大。一般基肥的比例应占总施肥量的6%左右,其中磷肥由于分解慢,可提高到7%。氮肥与钾肥的追肥量,宜各占4%左右。优质农家堆肥、厩肥的施用量,每亩不宜超过5kg。优质有机复合肥的施用量,每亩不宜超过1kg。合理增施有机肥:有机肥既可改善土壤结构,又可使肥效稳步缓慢释放,还可调节土壤的酸碱度。除施用积造的农家肥外,还应大力提倡施用生物有机肥,或精制的活性有机肥。