

# 莱克西北高丛蓝莓苗高倍繁育技术

产品名称	莱克西北高丛蓝莓苗高倍繁育技术
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

当土壤中磷素含量较高时，增施磷肥不但不能增加产量反而延迟果实成熟。一般当土壤中磷素水平低于6 mg/kg时，移栽较大的葡萄树，佳季节是秋季，这是由于秋季定植的葡萄树到春季，经几个月的时间，根系的伤口部分或全部愈合，甚至有的能长出少量的新根;春季定植的葡萄树要用一段时间来愈合伤口，而后才能长出新根，也就是说需要一定时间的缓苗期。但应注意的是，秋季定植后，要做好埋土防寒工作。就需增施五氧化二磷15~45kg/公顷。

山地挖长60 cm × 宽60 cm × 深30 cm的定植穴，穴挖好后，将表土掺入磨碎松树皮或锯木屑或松林下腐质土等，混合均匀后回填入穴内，每底层放杂草10~15 kg，加一层10~20 cm的心土踩实，葡萄一般用扦插法或压条法进行繁殖。扦插于春季发芽前的4月进行，插穗选用中段健壮枝条，裁成段子，使每段上留有1-3个节，下端剪口接近芽眼，插入砂床。砂床要保持稍湿润，但不宜过湿。至5月下旬可生根，上盆后要放在半阴处缓苗，逐步转入正常管理。然后用3~5 kg腐熟有机肥与土壤拌匀填至穴平，上层用钙镁磷肥0.5 kg拌细土整成高出地面15~20 cm为宜，整好定植盘。土壤必须含有丰富的有机质，质土壤中的有机质含量必须超过5%以上，好达到10%以上。

蓝莓根系分布较浅，对水分缺乏比较敏感，应经常保持盆土湿润而有积水，在蓝莓不同生长季节也有区别。人工方法将花穗1/4的穗尖摘除，花期喷施流体硼肥 硼尔美1000倍，后5天对于结果较多的果穗，进行人工疏果，喷施钙尔美1000倍，对果实补钙，然后套袋保护。在果树的行间覆盖杂草，然后在果树行内进行清耕。使用这种方法，大的好处就是可以保持土壤的湿润，而且杂草每年腐烂积累在果园的表面，可以形成一层覆盖物质，有利于养分的积累。