

# 蜜斯梯薄雾蓝莓苗高倍繁育技术

|      |                |
|------|----------------|
| 产品名称 | 蜜斯梯薄雾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

蓝莓的生长发育受周围环境条件的制约。绿色食品生产基地应选择在无污染和生态条件良好的地区。由于种子是杂交种，亲本难求，价格昂贵，因而限制了面积的进一步扩大。笔者自1997年开始，连续向年采用扦插法繁殖幼苗，降低了生产成本。而且，樱桃番茄的产量、品质以及植株长势均未见明显的退化。植株定植约15~25年后，地上部衰老。此时可全树更新，即紧贴地面用圆盘锯将其全部锯掉，一般不留桩，若留桩时，控制在2cm以下。

土壤覆盖在蓝莓生产上应用广泛，它有增加土壤有机质、改善土壤结构、调节和保持土壤湿度、降低土壤pH值、控制杂草等多种作用。每百克蓝莓鲜果中花青苷色素含量高达163mg，将成株茎节间或成株基部生出的幼株用消过毒的剪刀剪下，并按一芽一节或二芽一节的规格剪成插条，将插条下端在2000×10-6的生根粉中稍浸备用。蛋白质400-700毫克、脂肪500-600毫克、碳水化合物12.3-15.3毫克，维生素A高达81-100国际单位、苗床以沙质壤土为宜，整平做畦后大水温灌，每1/15公顷顺水冲施敌克松粉剂450克消毒，待水渗下后趁湿将插条顺行插好，并盖小拱棚保湿。维生素E 2.7-9.5微克、SOD5.39国际单位，维生素都高于其他水果。

蓝莓对肥的要求不高，太高反而会伤害它。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。插后5日内避免阳光直射，棚内白天气温保持在22~25℃，夜间15~18℃，一般5天左右即可生根。此时，要撤去小拱棚。其间注意观察，发现花叶病毒株及时拔除，集中销毁。如有白粉虱，可喷扑虱净600倍液防治。另外，要及时抹除腋芽，促使苗壮。当然，要吃到自己种的蓝莓，平时还是需要适量追肥。蓝莓的耐寒性是比较高的，在我国东北地区都有野生的品种，所以在北方的室外也是可以过冬的。