恐龙蛋李子苗种植技术专业介绍

产品名称	恐龙蛋李子苗种植技术专业介绍
公司名称	泰安开发区忠信苗圃
价格	1.00/棵
规格参数	恐龙蛋李子苗:1 李子苗:2 山东:3
公司地址	泰安开发区北集坡镇季家庄村
联系电话	86-0538-89****6 158****8236

产品详情

西梅女神李子苗价格 西梅女神李子苗多少钱一棵

西梅女神李子树苗果实成熟期为10月份,果实形状椭圆形,单果重120-200g,果皮全面蓝黑色,有果粉,果肉金黄色,具有浓郁果香味,含可溶性固形物18%,离核,核小,果肉可食率达98%,耐储存,采收后可自然存放30天。西梅女神李子苗适应性较强,较抗寒、抗旱,自花结实率高,丰产性较强。树势稳健,枝条较直立粗壮;多年生枝浅灰褐色,1年生枝灰绿色;叶片椭圆形,深绿色,叶柄浅绿色,花芽饱满,花瓣白色,有花粉。

我公司现有优质西梅女神李子苗对外销售,品种纯正,成活率高,货量充足,可满足各类客户的购买需求;购买我公司苗木产品可签订产品购销合同,免费提供种植技术支持,让您买的放心,种的安心,欢迎各位新老客户咨询选购。

李子是属于蔷薇科李属植物,不同的品种之间果实的成熟时间不一样,早熟李子一般在国历的5月底-6月底成熟,晚熟李一般在8月中旬到9月上旬成熟。种植的时候大家可以根据自己的时间情况进行选择,前面我有介绍过李子的品种,大家可以去看一下。

李子中富含了多种营养元素,有养颜美容,润滑肌肤的作用,而且李子中抗氧化剂含量非常高,对抗衰老、防疾病有着良好的作用。现在我们就开始讲如何种植李子树苗,李子种植非常简单,但是呢对土壤中水分含量要求不能太多,不然容易根部腐烂,所以在开始选择土地时就要考察清楚,如果土壤中的水分含量较高的,必须提前深挖排水沟过滤水分,深度必须达到20公分以上。

西梅法兰西李子苗价格 西梅法兰西李子苗多少钱一棵

西梅法兰西李子苗抗逆性强,树体中庸,1年生枝紫红色,叶片深绿色,长卵圆形,有光泽,叶背无毛,可自花授粉,花色白色,花粉多,坐果率高,丰产性强。果实成熟时间为9月中下旬,果实长圆形,单果平均重20g左右,果实成熟时外表呈紫红色,果肉黄绿色,肉质松脆,纤维少,甜味浓,可溶性固形物达26.25%,系西梅品种中鲜食、加工兼用型优良品种。

李子树在整个生长过程中一般需要修剪两到三次,修剪需要分时间段进行,一般来说有两个季节和四个 生长阶段。分别是夏季大剪,冬季小剪。幼苗期去除掉过强的枝条,结果期降低枝条密度,盛果期剪去 无用,徒长枝条,采摘后剪去枯枝和病枝。

李子树树势强盛,树形较大,自然生长情况下,主枝数目比较多,在整形上主要采用自然开兴形。李子树修剪以夏季修剪为主,冬季修剪为辅,同时修剪方法有疏剪,短截,缓放,回缩这四种。李子树修剪目的很明确,一是要扩大树冠,增加侧枝数量,二是要提高增加结果数量。具体需要选择什么修剪方法要根据种植果树的具体情况来定。

西梅蓝蜜李子苗价格 西梅蓝蜜李子苗多少钱一棵

西梅蓝蜜李子树苗果实8月下中旬成熟,果重60-110克,卵圆形,成熟后果皮蓝紫色,果肉黄绿色,离核,硬肉质,果实较耐运。可溶性固形物含量16%,即可鲜食,又是加工的好材料。树体自花结实,极丰产,抗病虫性极强。西梅蓝蜜李子苗适应性好,全国李、杏适栽区均可栽培。国内种植数量较少,市场价值高。是发展高端商品果、采摘园规划的新优品种。值得大力发展。

李子树苗修剪注意事项:

夏季修剪以疏剪为主。从果树主干基部开始疏除枝条,选择李子树新梢中三到四个生长健壮,方向适宜,夹角较大的作为主枝。适当剪掉密度过大的枝条或者生长位置不合适的枝条,生长种的则进行摘心。 夏季修剪目的是改善果树通风透光条件,节省不必要的养分消耗,有利于花芽进行分化。在疏除枝条时,一次不能剪掉太多,避免引起枝条徒长。

冬季修剪又叫休眠期修剪。主要是在夏季修剪的基础上,进行补充修剪,主枝延长枝还是剪留六十厘米左右。冬季修剪方法比较简单,主要保留生长强壮的枝条,剪掉李子树上的病枝,枯枝,老枝,弱枝,虽然方法简单,但却是比较大的一个工作量。

在修剪的整个过程中,短截修剪使用的是比较多的。一般来说,短截不利于花芽分化,但是对于那些弱树或者弱枝,短截修剪可以帮助树体减少总枝芽量,改善李子树的整体营养供应,是有利于花芽分化的。适量地短截或缩剪,中,长果枝,可以提高李子树的坐果率。修剪主枝延长枝时,剪断五分之二为好,促使树冠继续向外扩展;早春萌芽时,及时抹除树冠外国米的嫩芽;树冠周围的徒长枝应及时修剪,节省养分;连续三到五年的结果枝,仅保留基部隐芽,其余的疏剪。

降低成本,保障利润

苗农要想在规定价格

内赚取一定的利润,就要在保证苗木正常

生长的基础上,选择养护

成本低的树种栽培。城市气温高,空气相对干燥,环境污染较严重,光照较弱,而且城市里的土壤板结较严重,肥力也不强,因此在栽种专门供给城市绿化专用的苗木时,要选择那些抗寒耐热、抗旱耐湿、耐污染、抗病虫能力强、不需要经常性人工打理的树种。这些树种比一般树种来说,要更容易适应城市里的生长环境。