板栗树苗批发价格,板栗树苗供应价格及基地

产品名称	板栗树苗批发价格,板栗树苗供应价格及基地
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	4.50/棵
规格参数	品种:板栗树苗 规格:1公分 基地:创隆苗木基地
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

种植板栗树想获取丰产可以参考以下栽培模式:一、选用良种。板栗栽培良种化是实现大面积丰产的基 础。板栗良种选用的基本依据是: 对本地气候、土壤条件具有较强的适应性; 早产、丰产、稳产、 品质优良; 抗病虫能力强。湖北省原产的板栗良种主要有:大果中迟栗、六月暴、浅剌大板栗、青毛 早、红毛早、乌壳栗、羊毛栗、桂花香等。二、合理密植。密植是果树栽培中提高单产的主要途径。板 栗是强阳性树种,存在很强的树冠外层结果特性,对光照与通风条件要求严格。栽培密度过大,会使栗 园过早封行,栗园出现平面结果的现象导致产量迅速下降;密度过小,则不利于充分利用土地面积,实 现早期丰产。兼顾多方面的因素,缓坡地建园密度以3×4米、每亩56株较为合理,平地建园,应适当加 大行距,密度以3×5米、每亩44株较为合理。三、高标准建园。要把握好三个关键环节的质量标准:一 是园地选择。丘陵及低山地带建园一般要求园地海拔在700米以下,坡向以东、南、西向较好;园地要求 具有较好的排灌条件,地下水位在2米以下,雨季水位不超过1米;土壤偏酸性,PH值6.5左右,其范围不 超出4.9 7.5的范围,以透气性好的砂质或砂岩、花冈岩发育成的砾质壤土最好。二是整地质量。缓坡地 建园需先整成带地,带地沿等高线走向,宽2米以上,呈5 6°的反坡形,里低外高,里侧修深、宽各20 30厘米的排水沟,再在带地上根据密度定点挖1米见方的大穴。整地完成经过风化后,一般在植苗前1 个月左右回填,先以每株5 10斤过磷酸钙混和有机肥埋于穴底作底肥,再回填表土,然后是心土。回填 高度应高出带面20至30公分。三是苗木。建园可选用嫁接苗,也可选用实生苗栽植一年后再嫁接的方式 ,苗木要求侧根完整,须根发达、无病虫害,嫁接苗苗龄2 1,地径大于1厘米,苗高60 120厘米,芽 体饱满;实生苗苗龄I至2年,苗高大于1米,地径大于1厘米,实生苗上山栽植缓苗期短,耐瘠薄土壤能 力强,成园率高,建园成本相对也较低。植苗时间提前至头年晚秋或早冬有利于提高成活率。四、以耕 代抚。对栗园实行早期间作,以耕代抚,有利于栗树的生长,同时也可以通过间作短周期作物来提高园 地经济收入,实现以短养长,生产中常用的间作模式有:栗 豆、栗 麦 豆、栗 花生、栗 药材、 粟 桑、栗 牧草等。五、矮化整形。板栗树整形选择矮化(第一个枝高度控制在40厘米左右)的自然 开心形为目的树形,整形方法上要改传统的单纯修剪为修剪、拉枝、摘心,抹芽多种方法相结合,时间 上要改冬季或早春整形为四季整形。整形的具体操作要点为:定干后(干高一般定在60厘米左右),栗 树会抽生多个新梢,及早选留各向均匀分布、开张角度50 60°的3 4梢培养主枝,其余抹去。夏季梢 长长到40厘米以上后,摘心促发二次枝,然后每骨干枝上选留2梢培养第一层侧枝;次年春季前对第一层 侧枝留40厘米短截,促发第二层侧枝,对不足40厘米长的第一层侧枝只去顶芽而不用短截;夏季再仿照 上年方式在第二层侧枝的基础上培养第三层侧枝,到冬季适当修剪,即可整成基本冠形。整形过程中要

及时追肥促进枝梢生长,达到快速整形所需要的生长速度,以缩短整形期。六、配方施肥。即依据板栗不同生产阶段、不同季节的养分需求以及园地土壤养分的富缺情况,针对性地选择并搭配施用肥料。未挂果的栗园,侧重补充氮肥,促进营养生长形成树冠;进入挂果期后,应侧重施用磷、硼肥,促进结果;施肥季节安排上主要包括春季施催芽肥,夏季施促花促果肥,秋季施壮果肥,冬季施基肥;施肥方式可以根施与叶面施肥相结合。当前正大力推广夏季板栗"三喷"(即分别在板栗展叶期、盛花期、和幼果膨大期叶面喷施一次3‰硼砂、3‰尿素、3‰磷酸二氢钾的混合液)的施肥办法具有显著的提高座果率,降低空苞率的作用。七、综合防治病虫。生产过程中的病虫防治工作应坚持以防为主,防治结合,人工防治、化学防治、生物防治相结合的原则。目前主要的板栗害虫有:栗瘿蜂、剪枝象、栗实象、栗大蚜、星天牛、桑天牛、桃蛀螟、金龟子、栗毛虫等;主要的病害有粗皮病、干腐病、膏药病、褐腐病。