

新品种香椿苗 香椿苗指导技术

产品名称	新品种香椿苗 香椿苗指导技术
公司名称	泰安市林泽苗木有限公司
价格	.50/棵
规格参数	品种:香椿苗 型号:高1.5m 产地:泰安
公司地址	山东省泰安高新区北集坡街道办事处西百子坡村254号（注册地址）
联系电话	15376220677

产品详情

新品种香椿苗

香椿苗指导技术苗高5厘米后浇水量应恰当减少，在日平均温度到达10℃时，香椿树就可绽芽。光照：香椿树既喜光，又忌光。喜光是指足够的光照可获得较高产值。忌光是指香椿树干习强光直射，长时刻承受是阳光直射，易呈现偏树干景象和日灼灾祸。

土壤：香椿树喜土层深沉、肥美的石灰质土壤。以推动腋芽萌发生长。六、香椿的无性繁衍技能 香椿别号椿甜树、香椿芽、春阳树等，楝科楝属乔木，可供食用、材用、药用、欣赏等。现将其无性繁衍办法介绍如下：、分株法 香椿根具有较强的萌蘖性，散布在10cm表土层的侧根，多呈水平成长，伸向土表。较甜，用托布津和氯化锌甘油或10%的碱水防治枯燥病。

定植时，按株行距边排苗、边埋土，埋土厚度比根颈部原入土稍厚即可，土踩实后浇1次透水，以利缓苗并避免顶芽抽干。4、温室管理。冬天温室内香椿萌发与成长温度比露地高2--4℃，当温度增加到12--14℃时萌发，18--22℃时芽囊才伸长，所以温室香椿在11月下旬到12月上旬后，必定要注意盖帘保温，使白日温度坚持在23℃，夜间10℃，40天摆布可发芽。此外，受去冬今春干旱影响，玉溪花卉病虫害多，产量，优质花比例明显下降也是花卉跌入低谷的另一原因。” 萧山花木城的一位经销商说。夏季以来，在该县的花木市场里，盛开的栀子花成为产品，带大土球的盆栽栀子花能卖到30元一株，人们争相选购，用于绿化美化香化庭院居室。大年初八开始，区内大部分花店已经陆续开业。连续几年的干旱使切花、B级花了20%左右，C级、D级花加，花自苕簿吐舨簧霞邸玉溪市花卉产业联合会副会长夏宁说。香椿种子在浸种前要进行清选，把种子放在口袋中轻轻揉搓，然后吹或扇去膜质长翅，筛除果梗、果壳，拣去混在种子中的各种杂质。根据生产量的要求计算好用种量，清洗干净后先理与豌豆苗相似。待幼芽露白、芽长1-2mm后及时进行第二次播种和叠盘催芽，即进入第二段催芽阶段。种子处理：播种前3-5天，将种子用二凉一开兑成温水，浸种15-20小时，捞出后，放入布袋或容器中，置于25-30℃的条件下，进行催芽，待有三分之一的种露白后，即可播种，催芽不宜过长，否则播种时易折断，出苗率低，每亩用

种量2.

新品种香椿苗 香椿苗指导技术一、香椿培养首要方式。1、日光温室香椿高产培养方式。挑选矮化优异、高产种类，按请求育好壮苗，在每年度的秋季或春季进行大棚培养，每个面积为200平方米的大棚可栽苗1200株摆布。大棚温度控制在18-25℃，通常15-20天可产椿芽一茬。定植时，按株行距边排苗、边埋土，埋土厚度比根颈部原入土稍厚即可，土踩实后浇1次透水，以利缓苗并避免顶芽抽干。

5-3公斤。播种：一般选用条播，先划出深3厘米，行距25-30厘米的播种沟，然后灌小水，待水渗下往后，将催芽后的种子均匀撒入沟内，并随即掩盖细沙土1.5-2厘米，播种后掩盖薄膜。当长出2-4片叶后，晴天无风的正午可恰当通风。在常温下储藏的种子半年后发芽率仅有40-50%，一年后简直全部失去发芽才能。保留时期种子上的膜质翅不能搓去，防止影响种子发芽率。摘自:北京农业信息网

五、香椿苗越冬防冻、四法

冬天，冷空气活动频频，香椿苗很容易遭受冻害，影响麦苗来年萌生、成长。