

红油香椿苗，2公分香椿苗，2-3公分香椿苗，香椿苗

产品名称	红油香椿苗，2公分香椿苗，2-3公分香椿苗，香椿苗
公司名称	绛县晋航苗木种植专业合作社
价格	.00/株
规格参数	2公分香椿苗:2公分香椿苗 3公分香椿苗:3公分香椿苗 红油香椿苗:红油香椿苗
公司地址	山西运城绛县柴家坡村
联系电话	13223596889

产品详情

红油香椿苗，2公分香椿苗，2-3公分香椿苗，香椿苗咨询13834107921柴先生 微信同号

要想发种植香春芽。香椿芽就是香椿树在早春发出的嫩芽，又名香椿头，被称为树上蔬菜。自古以来就深得人们的喜爱，《本草纲目》记载，“椿樗，香者为椿，即香椿，臭者为樗，名山樗，又称臭椿。香椿可以祛风解毒，椿叶可生发，樗根去蛔虫”。可见香椿不仅是一道美味，而且具有较高的药用价值，在临近谷雨，香椿芽从树枝长出，嫩红的芽叶，就是被人们称之为时令名品香椿芽。

香椿芽所含的营养丰富，现代营养学认为，香椿芽每500克含24.2克蛋白质，17克脂肪，30.6克碳水化合物，粗纤维6.4克，还含有微量元素，钙、铁等。其中所含的维生素c，仅次于辣椒，由于香椿芽上市时间在早春，产量较低，又是营养丰富的食品，时令食品，所以，香椿芽的价格颇高，种植香椿芽成为一个发家致富，提高经济收入的一个好项目。怎样快速繁育香椿芽呢？香椿的繁殖包括，扦插繁殖，分株繁殖和种子繁殖，前两种适合零散小面积栽培，产量低，而采用种子繁育，则能快速提高种苗的数量，和适应大力发展的需要。

一，扦插繁育，扦插繁育分为，插根法和插条法。1，插根法，插根繁殖是一种投资少，易操作，成活率高，成苗快，普遍采用的一种利用香椿根系易形成的不定芽的特性，来繁殖苗木的。选择香椿丰产健壮的大树或苗木壮苗。挖掘直径0.5-1.0厘米的树根，截成15-20厘米长的小段儿，作插穗，随截随插在，提前准备好的苗床上，（育苗床应是肥沃疏松，富含有机质的半沙壤土地，土壤应保持湿润），上覆2-3厘米的土，幼苗在十公分时，每棵选壮枝留一个，其余将全部抹除，定枝后，叶面喷施0.2%的尿素溶液，每15公斤水，加一包芸苔素内酯植物生长调节剂。促使幼苗木质化。刚扦插的根，不可浇水，以防发生根腐病，雨季要及时排水松土，到第二年即可采摘部分香椿芽或分株定植。

2，插枝法，选取枝条时，要看枝条的木质化程度，全木质化的枝条不易生根或生根缓慢，枝条太嫩，插后易腐烂，成活率低。宜采用半木质化的或木质化70%的枝条作为插穗，能提高成活率。经实验，以干茎上的萌芽枝或根基处的萌芽枝作插穗，比树冠上的枝条，成活率更高。

在6月下旬，至7月初，选择半木质化的枝条，剪成15公分长的小段儿，下端削成斜口，接穗上部保留两对芽门，其余叶片均剪去，插条剪口沾ABT生根粉500ppm溶液，按长乘宽，40×40厘米密度，插入苗床上，搭上小拱棚保持90%的相对湿度，控温在20-30度，经一星期便可成活生根。

二，分株繁殖，分株繁殖是最易成活的，在秋季乡村树落叶后，或春天萌芽前，在母树周围开沟截断树根，可促使断根，萌发新棵，在当年秋季或第二年的春季，即可移栽或定植。

三，种子繁殖，种子繁殖是最容易实现大批量生产的有效手段，一般选用当年采集的新鲜种子，风干搓碎，去杂，如果购买种子，应考虑气候因素，应适合当地气候条件的为佳，每亩大约需要种子3-4公斤。为使出苗整齐度好，在播种前最好是，浸种催芽，按种子1:3的比例，在容器内准备好30-40度的温水，然后将种子倒入容器中温水内进行，不停的搅拌，直至水温降至25度时，更换温水，轻搓清洗，更换温水继续浸泡12个小时，捞出种子，沥去多余的水分，放置于水浸湿的旧麻袋包裹上，厚度不超过三厘米，放置在20-25度，避光处催芽，当有30%的种子露白时，即可播种。香椿的播种期一般选在，清明节前后，选择疏松肥沃，光照充足，墒情好的地块，按25×30厘米行距开沟，沟宽六公分左右。趁墒顺沟撒播，然后上覆一厘米的潮土，出苗后应看天气管理，这时既怕高温烧苗，又怕霜打苗，应注意。当年的苗既可当年秋冬季节栽，也可第二年春天发芽前栽，如果不移栽当年即可采摘少量的香椿芽。