

水杉价格 湖北水杉 绿韵苗木

产品名称	水杉价格 湖北水杉 绿韵苗木
公司名称	孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	孝昌县周巷镇绿林村
联系电话	13789979092

产品详情

外源激素

2.2.1外植体的诱导香樟外植体诱导过程中施加的细胞分裂素一般选用6-BA，生长素一般选用NAA和IAA。吴金寿等研究表明，水杉树，芳香樟茎段用改良MS+6-BA2mg/L+NAA0.1mg/L固体培养基，诱导系数zui高，培养巧d后陆续分化出不定芽，苗况较好未见褐变。王长宪等研究发现，香樟侧芽的分化受NAA的影响较大，在加入一定量的6-BA情况下，再加入0.1mg/LNAA对侧芽诱导初分化效果明显；在对香樟叶片愈伤组织诱导时，附加BA和2，4-D的配比为1:4能提高愈伤组织的诱导率。辜夕容等则认为，6-BA浓度越高，湖北水杉，对香樟茎段上隐芽的萌动与伸长越有利，低浓度6-BA有利于愈伤组织的生长；培养基中NAA浓度越高，香樟茎段上愈伤组织长得越好，但过低或过高则不利于香樟茎段隐芽的萌动与伸长，而在浓度适中（0.05mg/L）时，水杉的价格，腋芽才长得zui好；同时6-BA与NAA的浓度比过低或过高均不利于香樟茎段隐芽的萌动与伸长，只有在6-BA/NAA为40时，萌出的腋芽zui长，较低配比则有利于促进愈伤组织的形成。因此认为MS+6-BA2.0mg/L+NAA0.05mg/L为香樟茎段初代培养的适培养基，而1/2MS+6-BA0.5mg/L+NAA0.1mg/L可用于产生愈伤组织。吴幼媚等则认为6-BA4—5mg/L+IAA2mg/L是香樟丛生芽诱导的理想激素组合。

育苗树种还需良种化

树种良种化或改良化，是一个比较老的命题，从事林木种苗的工作人员自新中国成立以来一直在追求这一目标，然而现有的树种真正有良种材料的不太多。良种不同于普通品种，在一定的区域内，其适应性、抗逆性、表现性状等方面具有明显优势。优胜劣汰，水杉价格，努力培育苗木良种才能促进苗木行业更好发展。

山东省在速生用材树种nu和果树上，良种化进程做的较好，其他方面则较差，特别是城镇绿化树种，几乎都是原始种，经过改良的树种很少。

2005年，笔者在美国俄勒冈州考察了十几个苗圃，所有苗圃的苗木都是无性繁殖且经过改良的，包括一部分松、柏类针叶树，明显表现出良种特性，如生长整齐、冠形一致、干形好、健壮等。

栽前修剪

在苗木栽植前，应对苗木进行一次精心修剪，剪除病虫枝、枯枝、幼嫩枝等，对于较大伤口的枝干修剪后，要及时用愈伤膏涂抹封闭，减少伤口处的水分流失和促进伤口愈合，并降低锯口处的冻害发生。

树木栽植

在树木栽植时，对于容易板结的土壤要进行加沙或有机肥，对土壤进行改良。对于沙性保水性差的土壤，可掺入壤土和保水剂。主要目的是满足土壤疏松透气、保水，肥沃，利于发根成活。栽植时要扶正，勿过分栽深。

定植

树木定植时，要按照原方位进行定植，以使苗木更好的适应栽植地的环境。栽后要及时进行灌足灌透水。对于裸根栽植的苗木，如果出现脱水现象，应行浸根或者蘸泥浆，然后再栽植（泥浆内可加入生根剂适量，以促发根系。）

打支撑guan水

定植后，要随时打支撑固定树木，避免浇水时或有风时树木倒伏或倾斜。当表土干白时，要及时浇水。

水杉价格-湖北水杉-绿韵苗木由孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社提供。孝昌县绿韵苗木花卉种植专业合作社（www.xcxlymm.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。绿韵苗木花卉——您可信赖的朋友，公司地址：孝昌县周巷镇绿林村，联系人：周成。