

红豆杉栽培。繁殖，批发，零售，量大从优。可到场参观。

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 红豆杉栽培。繁殖，批发，零售，量大从优。可到场参观。 |
| 公司名称 | 德阳市华杰农业机械专业合作社 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 产地/厂家:德阳 高度:100 (cm) 冠幅:50 (cm) |
| 公司地址 | 德阳市旌阳区孝泉镇阳安大道 |
| 联系电话 | 86-08383633197 13158661075 |

产品详情

产地/厂家：德阳 高度：100（cm） 冠幅：50（cm）
叶子数：1000（枚） 苗木粗壮度：2cm 品种：红豆杉

红豆树是红豆（树）属中分布于纬度最北地区的种类，较为耐寒。木材坚硬细致，纹理美丽，有光泽，心材耐腐朽，为优良的木雕工艺及高级家具、特种装饰、镶嵌等名贵用材。根与种子入药。树姿优雅，树冠浓阴覆地，可作很好的庭园绿化树种。种子鲜红亮丽，收藏多年色彩如初，常用来赠送亲友，以寄怀念之情，自古以来都把红豆作为情爱相思的象征之物。现大树极少，为国家二级重点保护野生植物。在全世界共有十一种，目前我国共有四个种和一个变种，即云南红豆杉、西藏红豆杉、东北红豆杉、中国红豆杉和南方红豆杉（变种）。曼地亚红豆杉是红豆杉的其中一种。曼地亚红豆杉是我国20世纪90年代中期从加拿大引种而来。曼地亚红豆杉（*taxus media*）原产于美国、加拿大，是一种天然杂交品种，其母本为东北红豆杉（*t.cuspidata*），父本为欧洲红豆杉（*t.bauata*）。在美国、加拿大生长发展已有近100年的历史。九十年代中期，我国引种加拿大红豆杉树苗在四川试种，经权威机构测定，引种的曼地亚红豆杉生物特性稳定，没有发生变异，紫杉醇含量接近原产地，部分样品中的含量还高于原产地。天然红豆杉树的紫杉醇一般分布于树皮中，整株利用率低。曼地亚红豆杉则是植株各部分均含有紫杉醇，枝叶含量达0.03%以上，根系部分可达0.06%，全株用于提取紫杉醇，植株利用率高，其深度加工后综合经济价值更高。曼地亚红豆杉通过栽培选育已发展到10多个品系，其中，*taxus media*是美国FDA批准可以用作提取“紫杉醇”的红豆杉之一。4~5年生的曼地亚红豆杉的树枝和叶子中紫杉醇含量高于生长70~80年天然红豆杉树皮的“紫杉醇”含量。野生红豆杉包括国内品种在内的红豆杉，紫杉醇含量一般在0.004~0.01%之间，曼地亚红豆杉的紫杉醇含量为0.03~0.06%，是天然红豆杉的8~10倍，在我国大部分地区可栽种。曼地亚红豆杉这种珍稀植物的引进和驯化成功，有利于保护珍贵的野生红豆杉资源，也为开发红豆杉这种黄金植物开辟了广阔前景。它生长速度快，对环境适应性强，可用于营造水土保持林，水源涵养林，改善生态环境。生境性耐阴，密林下亦能生长，多年生，不成林。多见于以红松为主的针阔混交林内。生于山顶多石或瘠薄的土壤上，多呈灌木状。原产地年均气温2~7度，年均降水750~1000毫米。多散生于阴坡或半阴坡的湿润、肥沃的针阔混交林下。性喜凉爽湿润气候，可耐零下30℃以下的低温，抗寒性强，最适温度20到25℃，属阴性树种。喜湿润但怕涝，适于在疏松湿润排水良好的砂质壤土上种植。