

# 云杉树2.5米3米3.5米批发价格-新疆云杉绿化苗

产品名称	云杉树2.5米3米3.5米批发价格-新疆云杉绿化苗
公司名称	甘肃绿旺绿化苗木工程有限责任公司
价格	100.00/棵
规格参数	云杉:1米 云杉:1.5米 云杉:2米
公司地址	康乐县胭脂镇
联系电话	18609320034

## 产品详情

土球云杉1米7-10元,1.2米9-14元.1.5米14-20元、1.7米20-25元,2米25-45元,2.5米45-80元,3米80-130元,3.5米180-260元,4米300-550,4.5米500-800元,5米900-1300元,6米1500-1800元

苗木生长发育一方面受苗木本身生物学特性影响,另一方面受外部环境条件的控制。因此,科学地评定苗木质量,必须同时注重这两个因素。为了保证造林的质量,提高造林的成活率,既要做到适时适地适树、适种源适宜苗,同时要保持较高的存活力。因此,在进行苗木等级地确定时,需要坚持采用多指标、动态的方法进行苗木质量评定的原则,科学地评定苗木质量应遵守以下几个原则

### 1.造林地立地的类型

造林地立地条件要遵循适地适树的原则,苗木各项指标应依据造林地的立地条件确定。如干旱地和石质山地造林,要求苗木矮小粗壮,根系深;在河边、泛洪地与杂草丛生地造林,苗木应生长高大;林冠下造林要选择喜阴树种。沙漠造林取得的成效,与造林树种的选择有直接的关系。同时,乡土树种的选择也很重要,看似好的苗木,如造林不能成活,则没有价值。

### 2.市场导向对于苗木的要求

苗木是根据客户的要求来进行培育的特殊商品,随着城市绿化树种需求的增加,要根据市场需求来进行苗木生产,充分发挥市场作用。

## 质量标准

(1)以造林成活率和快速生产为依据，针对某一造林地的立地条件或用户需求，选择不同大小的苗木。(2)在造林以后的几年里，要进行造林成活率和生长量调查，以此检查苗木在造林地的表现。(3)根据调查结果，对苗圃的生产能力进行评估。(4)试验修正，确立标准。

## 二、林业苗木的质量评定方法

### 1.根据种源进行评定

衡量一批苗木的优劣，要以是否是适宜的地理种源作为根本标准，对种源与种子(条)的遗传品质进行调查。在适宜的种源区内，要选子育苗，优先选择优良种源区的种子育苗，营造出速生丰产的用材林。经济林必须使用经过审定的林木良种和一级苗，做到定点采种、定点育苗、定点供应。2.根据苗木生理状况进行质量评定

造林效果的好坏，通过实践证明，在很大程度上取决于造林时苗木的生理状况，主要包括苗木水势、根系生长潜力、木质化程度、顶芽饱满程度、化学成分等。苗木水势

目前苗木水势是得到广泛认可的质量评定手段，能有效进行苗木活力定义。水分是苗木体内变化最大、最易丧失，且对苗木活力有重大影响的因子之一，苗木水势能较好地反映苗木体内水分状况，可作为间接反映苗木活力的重要指标。随着苗木根系水势下降其新根生长潜力、成活率、造林初期生长量也随之下降。因此，在起苗、包装、贮藏、运输及造林过程中，要十分注重苗木的保护。在生产上，用质力测定苗木水势简便、快速、可靠，是目前通过苗木水势检验其活力的快速有效的办法。