

米径2公分 无絮杨树苗价格

产品名称	米径2公分 无絮杨树苗价格
公司名称	宿迁凡诺园林绿化有限公司
价格	5.00/棵
规格参数	米径:2cm
公司地址	宿迁市沐阳县韩山镇所房村十三组87号（注册地址）
联系电话	18118097529

产品详情

无絮杨南林3804、无絮杨南林3412

米径2公分，高度4米左右，单价：5元/棵，上车价不含运费

无絮杨一经研发出来，得到了很多杨树种植者重视与关爱。近两年来不少种植者来讯联系，咨询一些具体技术的操作方法及应用原理，探讨深层的技术理论。为了使无絮杨栽培管理技术更充实有效，以适应我国杨树速生丰产林发展的需要。

杨树是覆盖北半球的大树种，为此国际上有"杨树委员会"，成立于1947年，隶属于联合国粮农组织。我国1979年也成立了杨树委员会，并于次年加入国际杨树委员会，被选入执行委员会。在国内外专为一个树种成立委员会的只有杨树。可见杨树在众多的树种当中是备受重视的，杨树也确实为人类的生产生活作出了突出的贡献。特别是杨树当中的无絮杨，以速生博得高产，以优质博得广用，从而备受青睐。

无絮杨的轮伐期短，时间效益性强，要求的技术含量高。但技术措施跟不上就会影响生长量，轻者延长生长期，降低生长量，重者即成为长不大、管不好的小老树。不仅影响林木生产的边际效益，还会影响林地的影子价格。为此作者认为种植无絮杨必须实现两个改变，一是改自然生长型为管理生长型；二是改粗放经营为集约经营。不具备集约条件的造林主体不宜种植无絮杨，以免坠入人误地、地误林、林误人的恶性循环怪圈。

有人讲"不就是种树吗?那再简单不过了，谁不会种杨树，插个橛就能活，不用管就能长。"殊不知这些简单粗放的理念，甲耽误了生产管理的时机。不仅杨树长不好影响了木材产量，还贻误了土地，影响了经济效益。因此无絮杨生产中关键的是技术，技术投入适时，加上集约度高，就能获得高产。

目前我国速生无絮杨的种植面积较大，但在实际生产中问%，也确实有不少林子发展成为小老树，由短轮伐期的经济社转化为“代不起的弱生态林”。虽然都是以速生无絮杨造林，甚至同一立地条件下使用同一品系造林，却有完全不同的生长势。里主要是造林主体主观上的问题。如不能根据培育目标配置和结形式，株行距及密度不合理;不能适地适树的种植，树种选择不配套;低水平的管理意识，过多依赖自然因素的侥幸心理;生产条件差，不能满足速生无絮杨生长的需求;技术覆盖面低，管理方法不对路，不能因树施技;生产中的实际问题解决不及时，不能适时采取施肥，浇水，中耕，除草，防治病虫害等措施，严重影响速生无絮杨生长。以致造成速生无絮杨不速生，速丰林不丰产的不良后果。

在速生无絮杨的栽培实践中，既有成功的经验，也有失败的教训。为了使栽培者少走弯路。很有必要加以认真总结和探讨。作者从事林业工作多年，近年来又直接从事大面积多主体速丰林的栽培管理工作。不仅实际应用了一些技术及理论知识，而且坚持创新理念，在生产实践中探索了一些新的栽培管理技术及方法，收到了很好的效果。在此加以认真总结，并参照多位专家学者的著作，论文及生产经验，取众家之长，形成了一套较为先进实用的栽培管理模式。

书以杨树快速成材为目标，以方法择优为前提，由速生无絮杨的生长特性及与其配套的管理措施入手，从技术经济学及林业应科学的角度，分析阐述栽培管理技术，力求理论联系实际，技术先进可行，方法用之见效。