



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2692—2016

榉树育苗技术规程

Technical regulation for planting stock propagation in *Zelkova schneideriana*
Hand-Mazz.

2016-07-27 发布

2016-12-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
榉树育苗技术规程
LY/T 2692—2016

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2017年2月第一版

*

书号: 155066·2-31240

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国林木种子标准化技术委员会(SAC/TC 115)提出并归口。

本标准的起草单位:中南林业科技大学。

本标准主要起草人:张日清、汪灵丹、金晓玲、陆佳、李建安、龙光生。

榉树育苗技术规程

1 范围

本标准规定了榉树播种育苗的苗圃建立、播种、育苗、苗期管理、苗木调查与出圃、档案建立与管理等技术要求。

本标准适用于大叶榉(*Zelkova schneideriana* Hand-Mazz.)播种育苗。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 6001 育苗技术规程

LY/T 2289 林木种苗生产经营档案

3 苗圃建立

3.1 苗圃地选择

苗圃地位置、地形选择、苗圃地规划、设施设备建设等按 GB/T 6001 规定执行。

苗圃土壤要求:肥沃、微酸性、中性、钙质土壤;土层厚度一般不少于 50 cm;地下水位最高不超过 1.5 m。

前茬作物存在苗木易感病害和地下害虫为害严重的地块不宜作为圃地。

3.2 作业设计

按 GB/T 6001 规定执行。

3.3 土壤管理

按 GB/T 6001 规定执行。

3.4 施肥

按 GB/T 6001 规定执行。

3.5 作业方式

3.5.1 整地与施基肥

整地:冬春两次深翻,深度达 25 cm~30 cm,清除石块、草根等杂物。

施基肥:一般在深秋或初冬季按每 667 m² 施腐熟栏肥 1 500 kg 或腐熟饼肥 150 kg 或复合肥 50 kg (N:P:K=15:15:15);均匀撒施,然后耕翻埋入耕作层;堆肥、饼肥等有机肥应充分发酵、腐熟后才能施用;避免种子直接与基肥接触。