



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1893—2010

石榴苗木培育技术规程

Technical regulation for seedling cultivation of *Punica granatum*

2010-02-09 发布

2010-06-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准的附录 A 和附录 B 为资料性附录。

本标准由河南省林业厅提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准负责起草单位：河南省开封市农林科学研究院。

本标准参加起草单位：河南省周口市林业科学研究所、河南省焦作市林业工作站、河南省焦作市农林科学研究院、河南省漯河市郾城区林业工作站、河南省平顶山市农业科学院、河南省商丘市国营民权林场、河南省周口市林业监测站、河南省辉县市林业技术推广站、河南省三门峡市林业工作站。

本标准主要起草人：冯玉增、侯新民、王庚申、梁玉英、马骥、王立新、李广宇、胡清坡、石立忠、梁建、王坤宇、李冰、张艳霞、李建新、张玉君。

石榴苗木培育技术规程

1 范围

本标准规定了石榴苗木培育技术、苗木出圃和质量分级、苗木检验、包装、标志和运输。
本标准适用于石榴育苗。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 6001 育苗技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

苗高 seedling height

地面至苗木顶端已充分木质化部分的长度。

3.2

地径 caliper

地面以上 5 cm 处的主干直径。

3.3

侧根长度 lateral root length

从侧根基部至侧根断根处的长度。

3.4

一年生苗 one-year old seedling

扦插当年生长达到出圃要求的苗木。

3.5

二年生苗 two-year old seedling

扦插次年落叶后出圃的苗木。

4 苗木培育技术

4.1 苗圃地选择

选择地势平坦、排灌良好、交通方便,无风沙危害、无危险性病虫害,pH 值 7.5~8.5,土层深厚肥沃的壤土、沙壤土或轻黏土地块育苗。

4.2 苗圃地整理

4.2.1 施基肥

在耕地前撒施充分腐熟的农家肥,每 667 m² 不少于 5 m³,复合肥 50 kg。

4.2.2 耕翻土地

秋末冬初浇足越冬水,深耕圃地 50 cm 以上,深耕后敞垄冻垡,翌年早春耙耱。春季育苗前再耕翻土地 20 cm 以上,随耕随耙,达到土粒细碎。