



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2295—2014

白刺播种育苗技术规程

Technical regulations for seed propagation of *Nitraria*

2014-08-21 发布

2014-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国林木种子标准化技术委员会(SAC/TC 115)归口。

本标准起草单位:甘肃省林业科学技术推广总站、甘肃省干旱造林研究中心。

本标准主要起草人:辛平、沈延民、赵克昌、赵生春、辛中尧、苏宏斌、柳奕。

白刺播种育苗技术规程

1 范围

本标准规定了白刺播种育苗中圃地选择、整地、采种、播种、施肥、灾害防治、苗木出圃、苗圃技术档案等技术要求。

本标准适用于白刺裸根苗露地培育。

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 2772 林木种子检验规程

GB 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB 6001 育苗技术规程

GB 7908 林木种子质量分级

LY/T 1185 苗圃建设规范

DB62/T 2014 松科和白刺科苗木立枯病防治技术规程

3 苗圃的建立

3.1 苗圃选址

圃地应选择地势平坦,排水通畅,地下水位最高不超过 150 cm,土层厚度不少于 50 cm,pH 值 7.0~8.5 之间的沙壤土、壤土和轻壤土。

3.2 苗圃建立

苗圃建立按照 LY/T 1185 的规定执行。

4 土壤管理

4.1 施基肥

整地前每亩施腐熟肥 1 500 kg~4 000 kg,均匀撒施,耕翻施入耕作层。

4.2 深耕

结合施肥,普遍深耕 30 cm 左右,耕后及时耙耱保墒,促进土壤熟化。

5 整地作床

5.1 整地

包括翻耕、耙地、平整、镇压,清除石块、草根。