



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2210—2013

柞树栽培技术规程

Technical regulation of cultivation for *Quercus* spp.

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

国家林业局 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 柞树繁育	1
5 柞树栽植	3
6 树型养成	3
7 抚育	4
8 主要病虫害防治	4
附录 A (规范性附录) 主要病虫害防治方法	5

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由河南农业大学提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：河南农业大学、河南省经济作物推广站、河南省蚕业科学研究所、登封市园林局。

本标准主要起草人：茹广欣、郑作运、周其明、朱秀红、李江晓、范亚晓、孙丽峥、郑晓敏。

柞树栽培技术规程

1 范围

本标准规定了柞树栽培的术语和定义、柞树繁育、柞树栽植、树型养成、抚育及主要病虫害防治等。本标准适用于柞树苗木生产与栽培管理。

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/T 15776 造林技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

柞树 *Quercus spp.*

叶片可饲养柞蚕的麻栎、栓皮栎、辽东栎、蒙古栎、槲栎等壳斗科栎属植物的总称。

3.2

柞园 *Quercus plantation*

饲养柞蚕的场所,又称蚕场、蚕坡、柞坡、栎坡等。

3.3

橡实 *acorn*

柞树的坚果。

4 柞树繁育

4.1 橡实的准备

4.1.1 选择优良树种

选择适宜当地土壤、气候特点及不同蚕期需要的柞树品种。

4.1.2 橡实的采集

果实与壳斗分离,且坚果皮为黄褐色时采收。采收时登记树种名、日期、产地及粒重等。

4.1.3 橡实的处理

4.1.3.1 水选

将橡实浸入清水中,除去水面上的劣质橡实及杂物,留选籽粒饱满、色泽鲜艳的橡实。