

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2535-2015

南方鲜食枣栽培技术规程

Technical regulations for planting fresh fruit cultivation of jujuba in southern area

2015-10-19 发布 2016-01-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业 行业标准 南方鲜食枣栽培技术规程

LY/T 2535—2015

*

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 2016 年 3 月第一版

> > *

书号: 155066 • 2-29755

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。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位:中南林业科技大学、湖南新丰果业有限公司、长沙伟湘林业科技有限公司、湖南海 尔斯金洲农业有限公司。

本标准主要起草人:王森、谢碧霞、曾建新、陈建华、吕芳德、沈燕、邵凤侠、郭红艳、文亚峰、曾江桥、 余江帆、沈植国、钟秋平、李依娜、朱正文。

南方鲜食枣栽培技术规程

1 范围

本标准规定了我国南方鲜食枣术语和定义、产地环境条件、品种与苗木选择、栽植技术、土壤管理、肥水管理、整形修剪、木质化枣吊培养、保花保果、避雨栽培、病虫害防治、果实采收、果实贮藏等。

本标准适用于我国亚热带地区鲜食枣生产。

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 22345 鲜枣质量等级

LY/T 1497 枣树丰产林

LY/T 1557 名特优经济林基地建设技术规程

LY/T 1678 食用林产品产地环境通用要求

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

木质化枣吊 persistent bearing shoot

木质化程度高,冬季不脱落的枣树结果枝。其生长结果特点是生长粗壮,木质化程度高,冬季不脱落;其长度为一般非木质化枣吊的2倍~3倍;开花期长,坐果能力强;一般着生在枣头的基部或梢部。

4 立地条件

4.1 产地选择

根据南方鲜食枣栽培的区域划分,在栽培分布区内根据区域特点选择适宜鲜食枣栽培的地段,要求相对连片,最小面积应在 6 670 m²以上并有可持续生产能力,生态环境条件良好,远离污染源的红壤、黄壤或沙壤地区。鲜食枣基地选择按 LY/T 1557 执行。南方鲜食枣栽培的区域划分参见附录 A。

4.2 空气环境质量

鲜食枣产地空气质量要求按 LY/T 1678 环境空气质量标准执行。

4.3 产地灌溉水质量

鲜食枣产地灌溉水质量要求按 LY/T 1678 灌溉水质标准执行。

4.4 土壤环境质量

南方枣区的红壤、黄壤地区透气性不良。发展鲜食枣应先对土壤进行改良,然后栽植。鲜食枣产地