

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2035-2012

杏李生产技术规程

Technical regulations for production of $Prunus\ domestica \times armeniaca$

2012-02-23 发布 2012-07-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业 行业标准 **杏李生产技术规程**

LY/T 2035—2012

*

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(100013) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.gb168.cn 服务热线:010-68522006 2012 年 5 月第一版

> > *

书号: 155066・2-23529

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泡桐研究开发中心提出。
- 本标准由国家林业局归口。
- 本标准起草单位:国家林业局泡桐研究开发中心。
- 本标准主要起草人:李芳东、孙志强、杜红岩、张云岭、傅建敏、朱景乐、杨绍彬。

杏李生产技术规程

1 范围

本标准规定了杏李生产的产地环境、适生条件、苗木繁育、建园、土肥水管理、整形修剪、病虫害防治、果实采收、分级、包装与标志、贮藏与运输的技术操作标准。

本标准适用于杏李标准化生产。

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 6000-1999 主要造林树种苗木质量分级
- GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则
- GB/T 16620-1996 林木育种及种子管理术语
- GB 18406.2-2001 农产品安全质量 无公害水果安全要求
- GB/T 18407.2-2001 农产品安全质量 无公害水果产地环境要求
- GB 19175—2010 桃苗木
- LY/T 1750-2008 巴旦木(扁桃)生产技术规程
- NY/T 696—2003 鲜杏
- NY 5114-2002 无公害食品 桃生产技术规程

3 术语和定义

GB/T 16620—1996 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

杏李 Prunus domestica × armeniaca

杏和李经过杂交育成的种间杂交类型。

3.2

容许度 tolerances

杏李在采后分级中可能存在疏忽,以及在处理和贮运过程中可能产生的品质变化,规定一个低于本等级质量的允许限度。

3.3

可采成熟度 harvest maturity

果实完成了生长和化学物质的积累过程,果实体积不再增大且已经达到最佳贮运阶段但未达到最佳食用阶段,该阶段呈现本品种特有的色、香、味等主要特征,果肉开始由硬变脆。

3. 4

可食成熟度 eatable maturity

果实已具备该品种固有的色泽、风味和芳香,营养价值较高并达到适合食用的阶段,此时采收的果实可当地销售和短途运输。

1