

江苏省地方标准

DB32/T 3533—2019

梨树单主枝连体型栽培技术规程

Technical regulation for pear production using joint-tree with single main branch

2019-02-28 发布

2019-03-30 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由江苏省丘陵地区镇江农业科学研究所提出及归口。

本标准起草单位：江苏省丘陵地区镇江农业科学研究所。

本标准主要起草人：糜林、万春雁、霍恒志、李金凤、陈丙义、陈雪平、狄华涛、刘吉祥、陈成、王成。

梨树单主枝连体型栽培技术规程

1 范围

本标准规定了梨树单主枝连体型栽培技术规程的建园、棚架搭建、苗木培育与定植、嫁接、整形修剪、花果管理、土肥水管理、病虫害防治、果实采收等。

本标准适用于单主枝连体型栽培的梨生产。

2 规范性引用文件

下列文件对于本标准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。

NY/T 442 梨生产技术规程

NY 5010 无公害食品 种植业产地环境条件

NY/T 5102 无公害食品 梨生产技术规程

DB32/T 667 无公害农产品 砂梨生产技术规程

DB32/T 1142 梨果实采摘技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

单主枝连体型栽培 **production using joint-tree with single main branch**

在水平棚架下方将梨树主枝在同一高度,向同一方向弯曲成水平状后依次首尾靠接连为一体,再在呈一直线状的主枝两侧直接配置结果枝组的栽培方法。

4 建园

4.1 产地环境

符合 NY 5010 的规定。

4.2 园地选择

宜选择土层深厚、排水较好,地下水位 0.8 m 以下的平地或坡度小于 5°的缓坡,土壤 pH 6.0~7.5。

4.3 园地规划

4.3.1 面积

每个作业小区以长度 100 m、宽度 50 m 为宜,小区间留作业道。

4.3.2 行向

平坦地建园,行向应选择与作业道垂直的南北向;坡度小于 5°的缓坡,行向应选择排水方便的顺坡