

江苏省地方标准

DB32/T 4137—2021

桃省力化生产技术规程

Technical regulations of production with labor-saving in peach

2021-11-04 发布

2021-12-04 实施

江苏省市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由南京农业大学提出。

本文件由江苏省园艺标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：南京农业大学、徐州都市田园农业发展股份有限公司。

本文件主要起草人：高志红、倪照君、侍婷、韩键、颜大华、谢彬。

桃省力化生产技术规程

1 范围

本文件规定了桃省力化生产的种植方式、行间生草、地面覆盖、水肥一体化、花期管理、修剪、病虫害防控、果实采收和记录。

本文件适用于桃产区省力化生产。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 393—2020 绿色食品 农药使用准则

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 种植方式

4.1 株行距

株距 2 m~3 m,行距 5 m~6 m。

4.2 起垄和排水

单行或双行起垄栽培,垄高 30 cm~50 cm。一般桃园行间采用地上排水沟,有条件的桃园可采用暗排设施。

4.3 树形

采用 Y 字形整形,主枝开张角度小于 30°,主干高度 50 cm,2 个主枝,主枝向行间延伸,主枝上直接着生结果枝组。

5 行间生草

5.1 人工生草

参照 DB32/T 2108—2012 执行。

5.2 自然生草

桃园可选择根系分布较浅、鲜草量较大、适应性强、低矮的地方性杂草。杂草刈割参照 DB32/T 2108—2012 执行。