

江苏省地方标准

DB32/T 3992—2021

桃园生草技术规程

Technical regulation of grass-growing in peach orchard

2021-02-03 发布

2021-03-03 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。

本文件由江苏省农业科学院提出。

本文件由江苏省园艺标准化技术委员会归口。

文件起草单位：江苏省农业科学院、张家港市凤凰农业科技有限公司。

本文件主要起草人：郭磊、俞明亮、宋宏峰、马瑞娟、张斌斌、徐建光、颜大华。

桃园生草技术规程

1 范围

本文件规定了桃园生草的术语和定义、人工生草、自然生草、病虫害防治、轮换和记录。
本文件适用于江苏省桃园的生草栽培。

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。

GB 6141—2008 豆科草种子质量分级
GB 6142—2008 禾本科草种子质量分级
GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

桃园生草 **grass-growing in peach orchard**

在桃树行间或全园(树盘除外)人工种植适合当地自然条件的草,或者培育桃园内自然良性草本植物的一种园地管理方法。包括人工生草和自然生草。

3.2

人工生草 **artificial grass**

在桃园内人工播种适宜草种的一种园地管理方法。

3.3

自然生草 **natural grass**

桃园内人工铲除恶性杂草,培育良性草本植物长至一定高度时刈割的一种园地管理方法。

4 人工生草

4.1 草种选择

4.1.1 原则

草种选用原则为生物量大,有利于桃园土壤培肥,适宜有益生物栖息与繁衍,茎秆低矮、纤细,容易刈割,具体草种可参照附录 A。

4.1.2 适宜草种

4.1.2.1 山坡地桃园可以本地优势低矮草种为主,适当混播毛叶苕子或鼠茅草。