

江苏省地方标准

DB32/T 1356—2020
代替 DB32/T 1356—2009

鲜食糯玉米青穗(棒)早春 栽培技术规程

Technical regulation for early spring cultivation of
glutinous baby corn as fresh food

2020-10-13 发布

2020-11-13 实施

江苏省市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 DB32/T 1356—2009《鲜食糯玉米青穗(棒)早春栽培技术规程》，与 DB32/T 1356—2009 相比，主要变化如下：

- 更新了规范性引用文件；
- 调整了病虫害防控技术。

本标准由溧阳市农业农村局提出。

本标准由江苏省农作物标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：溧阳市昆仑瓜果蔬菜新技术育苗场、江苏省农业科学院粮食作物研究所、溧阳市溧城镇农业服务中心。

本标准主要起草人：石俊、庄黎梅、陈艳萍、姜明贵、赵文明。

鲜食糯玉米青穗(棒)早春 栽培技术规程

1 范围

本标准规定了糯玉米青穗(棒)早春栽培的基地选择、品种要求、播种时期、施肥原则、育苗、移栽和田间管理等。

本标准适用于糯玉米青穗(棒)的早春栽培。

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 4404.1 粮食作物种子 第1部分:禾谷类

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

NY/T 391 绿色食品 产地环境质量

NY/T 393 绿色食品 农药使用准则

NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则

3 基地选择

3.1 基地环境条件应符合 NY/T 391 要求。

3.2 基地周边 500 m 范围内,不应有花期相近的其他品种的玉米种植。

3.3 基地排灌设施良好,灌、排分开。

4 品种要求

4.1 选择经省级以上农作物品种审定委员会审定通过,适应当地种植条件的优质、高产、抗病虫害、抗逆强的鲜食糯玉米品种。

4.2 种子质量应符合 GB 4404.1 规定。

5 播种时期

3月下旬至4月中旬,根据市场需求和企业加工能力分批播种,每批间隔 10 d~15 d。

6 施肥原则

6.1 根据土壤肥力、产量目标和玉米生育进程,确定合理的肥料种类、数量和使用时间,实行平衡施肥。

6.2 肥料施用应按 NY/T 394 的规定执行。以施用有机肥为主,针对性施用微肥,避免单纯施用化学肥料和矿物源肥料。