

农业科技报



中国农科新闻网



强农App

农业科技报社出版
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号51-98

癸卯年五月十九
总第2970期

2023年7月6日
本期8版 星期四

中共杨凌示范区工委主管主办

新闻热线: 029-87036602
投稿邮箱: nykjb2001@163.com

番茄新品种“杨番1号” 通过农业农村部品种登记

杨凌职业技术学院选育的该品种适宜在黄淮海生态区陕西春季和秋季保护地栽培

本报杨凌讯(农业科技报记者 谷幸)近日,记者从杨凌职业技术学院获悉,该校生物工程学院教师姚爱华及其蔬菜育种团队选育的番茄新品种“杨番1号”通过农业农村部品种登记,这让番茄产业拥有了更多的自主知识产权与核心技术。

据了解,“杨番1号”为杂交种,中早熟,粉果,抗番茄黄化曲叶病毒;植株无限生长型,长势中等,叶量中等,易坐果,收花好;果实扁圆形,无绿肩,硬度好,大小均匀,单果重250克左右,商品率高,口感风味好;亩产量比对照“金棚一号”有显著提高,是番茄

新品种里的又一优良品种。

“杨番1号”成熟后,果实可溶性固形物含量4.0%,番茄红素含量0.0092mg/g,维生素C含量0.294mg/g,可溶性糖含量0.63%,可谓“秀外慧中”。适宜在黄淮海生态区陕西春季和秋季保护地栽培。

在栽培“杨番1号”时,可结合农业综合措施防治病毒病,做好白粉虱、烟粉虱等害虫防治。夏秋季栽培期间注意通风降温,及时采收,另注意采收前忌大水漫灌。

此次,杨凌职业技术学院又一新品种成功通过农业农村部

品种登记,可以有效地将科技成果转化为生产力,促进了种业创新攻关能力的提升,有利于扩大“杨番1号”种植规模,提高“杨番1号”收益,催生番茄产业发展新业态,对进一步推动番茄产业升级发展和产业振兴具有重要意义。

近日,农业农村部会同水利部、应急管理部、中国气象局联合印发通知

部署安排农业防灾减灾工作

▶ 2版

黄桃产业 助农增收

盛夏时节,山东省枣庄市山亭区种植的万亩黄桃迎来了成熟上市季节,果农们忙着采摘、销售,尽享夏日里的“甜蜜收获”。

近年来,山亭区立足山区优势,引导农民大面积发展兼具旅游观光、食用、加工制罐等多种功能的黄桃产业,助力乡村振兴。图为7月4日,山东省枣庄市山亭区水泉镇朱庄村农民将采摘的黄桃装箱。

本报通讯员 刘明祥 摄



盘点三地预制菜产业园 建设的“独门秘籍”

▶ 4版

国产樱桃 “站”在升级路口

▶ 5版

一面是供不应求的市场和高位运行的价格,另一面是难以扩大的种植面积和不可苛求的产量



本期看点

2023智能传感器
产业发展大会
在陕西宝鸡开幕

▶ 2版

夏季养殖场
如何防暑降温

▶ 6版

苹果绵蚜猖獗
如何防治

▶ 3版

读者服务台

媒体助农扶贫公益活动
029-87036601 87036602

如果您在农业生产中遇到技术、销售难题,欢迎周一至周五每天上午9:00-11:30,下午3:00-5:30拨打本报热线:029-87036601 87036602,介绍农产品产地、产量、联系方式等,本报将及时刊登。

● 供应:黑巨李 联系方式:13572910778 地址:陕西省西安市周至县九峰镇南千户村
● 求购:甜王西瓜 联系方式:13720766480 地址:陕西省西安市鄠邑区