

# 科技特派团引入新品种,助力应台孜西红柿品牌升级提档,让—— 市民丰富“果盘子” 种植户鼓起“钱袋子”

本报记者 张雪峰 摄影报道



大家都知道应台孜西红柿好吃,沙瓤可口。如今,这里的西红柿又升级啦!多出了“蜜红”“蜜黄”“蜜彩”等小番茄新品种,不仅看起来可爱,吃起来更美味。这些新品种是在省级农艺专家的帮助指导下,由应台孜蔬菜种植基地新引进上市的。

5月中下旬,由省农科院园艺所主导的“番茄新品种新技术试验示范现场评价会”在谢家集区应台孜西红柿种植基地举行,来自安农大、省种子管理站、省农科院等单位的专家学者,对基地引进的“蜜红”“蜜黄”等小番茄新品种及推广的新技术、新装备进行了现场考察评价,总体结果令人满意。

应台孜西红柿种植历史悠久,在淮南和周边地区一直小有名气。特别是近年来,谢家集区陶圩村发挥蔬菜种植的传统优势,成立了应台孜蔬菜种植专业合作社,注册了“应台孜”商标,大力鼓励支持村民种植西红柿。同时,为了拓宽销售渠道,已举办了三届西红柿采摘节,打响了“应台孜”西红柿品牌,有力促进了农民增收。

西红柿种植需在头年秋冬季育苗,这些新品种小番茄便是在2022年底育下的。2022年,安徽省大力推进科技特派员制度,在淮南市科技局的牵头下,安徽省农科院园艺所在谢家集区成立了果蔬生产科技特派团,重点帮扶8个行政村和8家企业,陶圩村应台孜蔬菜种植专业合作社是重点帮扶对象之一。在多次调研的基础上,科技特派团团长刘茂了解到应台孜番茄种植的生产经验及存在的问题,决定在原有的基础上锦上添花,丰富番茄种植品种,提升原有种植技术水平。为此,特派团通过国家大宗蔬菜产业技术体系和中国农科院蔬菜花卉研究所等科研平台,筛选小番茄新品种,确定引进不同颜色和风味的小番茄品种

“蜜红”“蜜黄”“蜜彩”等,并委托育苗场育苗。

今年1月,特派团将品种苗送到了应台孜蔬菜种植基地定植。与此同时,为解决多年来困扰当地种植户的番茄灰霉病及早春低温寡照、棚内湿度大打药难的问题,引进了中蔬微粉产品“弥粉机”;同时,又实施了有机肥替代化肥和精准配方施肥技术等,向种植户推广了番茄化肥农药减施增效综合技术。几个月下来,这些新品种、新技术已经开花结果,小番茄新品种得到市场青睐,“蜜黄”卖到20元一斤,从当前的长势来看,亩产量及品质都较好,得到了种植户的认可。

评价会现场,专家组通过进棚查看、计量测产、听取汇报、抽样检测和咨询当地种植户等程序,形成如下意见:目前,番茄正处于转红上市时期,番茄棚植株生长健壮、无灰霉等病害;“蜜红”“蜜黄”“蜜彩”3个小番茄品种,田间表现良好,形状整齐、外观靓丽,可溶性固形物含量及产量分别提高10%和20%以上;特派团推广的“化肥农药减施增效栽培综合技术模式”效果良好。综上,团队引进的新品种试验示范效果良好,合作社增产增收显著;新装备新技术优化农业生产环境,试验示范效果良好,生态效益和产品提质增效显著。

缤纷夏日,小番茄也是消暑佳品,一口下去,丰沛的汁水瞬间爆出,满足人们的味蕾,颇受市场欢迎。市、区科技部门表示,新品种小番茄观赏性和食用性兼具,口感口味独特,提档升级明显。依托应台孜西红柿的品牌效应,借助于省级科技特派团的指导,以此契机,要进一步扩大新品种西红柿的种植,发挥引领作用,丰富市民的“果盘子”,鼓起种植户的“钱袋子”,助推地区番茄产业提质增效。

## 价降量升质优 淮南 “带量采购” 让就医用药 更“亲民”

本报讯(记者孙鸿)5月22日,淮河早报、淮南网记者从市医保局获悉,淮南市已完成国家组织第二批药品集采协议量。本次集采共有32个品种中选,覆盖糖尿病、高血压、抗肿瘤和罕见病等治疗领域,平均降幅53%,最高降幅93%。

据悉,国家组织第二批集采药品执行三年来,我市共计采购药品920.25万片,约定采购量584.21万片,完成率为158%,群众用药负担显著减轻。其中,阿卡波糖、格列美脲等糖尿病常用药的降幅达73%,抗癌药品醋酸阿比特龙片原销售价格为12200元,降价后为2800元,降幅达77.05%。国家组织集中采购中选药品均通过国家药品质量和疗效一致性评价,既能保证药品的有效性、安全性,又降低了药品流通环节成本,确保人民群众用上质优价廉的药品。

市医保局相关负责人表示,推进药品和医用耗材集中采购是深化医改的重要举措,也是民生工程。下一步,市医保部门将多措并举认真贯彻落实国家组织的药品集中采购,努力降低药品和医用耗材价格,减轻群众就医负担。

## 为人民放歌 去基层

5月21日,第二届小满·大顺文化艺术节暨寿县文联2023“送欢乐下基层”文艺演出在大顺镇文化广场举办。

麦花飘香,金色田园,寿县文艺工作者到希望的田野中去,到如火如荼的乡村振兴实践中去,为时代和人民放歌!

本报通讯员 王晓珂 摄

