



# 辉煌“十三五” 展望新未来

## “十三五”期间,丰县大力实施果业振兴



十三五期间,在国内果品市场起伏不定、高低不稳的局势下,我县保持面积稳定、结构优化、产量不断增加,果品加工贮藏得到发展,三产融合发展推进。全县果树面积稳定45万亩,果品常年产量从55万吨增至66万吨,果品加工贮藏能力由30万吨增至40万吨,果品产业集群实现100亿元。

### 1 高度重视·实至名归

2016年9月

中国果品流通协会授予丰县为“全国现代苹果产业10强县”。

2018年

县委县政府出台了《丰县果业振兴计划实施意见》,丰县果业振兴计划得到市委市政府的重视。

2019年5月

出台了“关于支持丰县果业振兴计划的意见”。

2019年12月

县委办县政府办联合制订了《关于印发落实〈市委市政府关于支持丰县果业振兴的意见〉实施方案的通知》,果业振兴在政策和科技的驱动下,取得显著成效。

2020年4月

农业农村部授予丰县果树试验站为“国家现代农业科技示范展示基地”。

2020年8月

丰县现代农业产业示范园入选省级现代农业产业示范园。



### 2 果业生产转型升级

推广苹果矮砧集约化栽培、梨省力化栽培,推广烟花富3、烟富10、华硕等苹果新品种,推广苏翠1号、秋月梨新品种,推广黄金蜜1号、中油9桃及葡萄、猕猴桃、大樱桃等新品种,在稳定果树面积45万亩的前提下,推进果树更新。

同时围绕优质生产,推进老果园改造、增施有机肥、果园生草、绿色防控等技术。累计发展苹果矮砧集约化栽培新模式3万余亩、设施果品栽培近3万亩,更新果树发展新品种8万亩,改造老果园10万亩。果品优质果率从63%,提高到70%。

### 3 园区建设取得突破

按照“一区四带多园”的园区总体布局,以省级现代农业产业示范园创建为重点,县级示范园建设为推进措施,以点串带,由带连片,建成各类果品生产示范

园30多个。形成了沿大沙河、故黄河、子午河、七号沟四条果业生产示范带,打造黄河故道现代农业生产示范区。2020年省级现代农业产业示范园成功获批。



### 4 科技支撑不断加强



在充分依托本县科研技术的基础上,加强对外交流与合作,形成内外合力,助推果业科技水平提升。联合南京农业大学、江苏省农科院组建了“丰县果业研

究院”,联合西北农林科技大学成立了“丰县果品产业技术推广站”,建成了500亩的果树综合试验示范基地,累计引进新品种79个,试验示范推广新技术(模式)20余项。果树综合试验示范基地,2016年被认定为江苏省现代农业科技综合示范基地,2020年被认定为国家级现代农业科技示范展示基地。全县建成江苏省现代农业科技综合示范基地2个、市级1个。



### 5 贮藏加工规模不断扩大

在扶持安德利公司的同时新引进久顺食品、瑞富食品、天禾食品等果品脆片、果脯、蜜饯加工企业。

同时,在大沙河集团建成了7000平方米的苹果自动分拣包装中心,购置自动分拣包装设备生产线1条,实现了苹果精准分级和分拣包装自动化。全县加

工能力达20万吨;同时鼓励果品冷藏设施建设,在大沙河集团建成气调库及恒温冷库1.2万吨,在梁寨镇建设冷库2000吨,在大沙河三分场建设冷库7000吨,扶持引导农户、新型经营主体利用闲置农房改造小型冷库。全县冷藏能力达20万吨,满足全县果品冷藏需要。



### 8 新型业态不断丰富

以果树生产、加工为基础,融合果业文化、汉文化、黄河故道文化等,推进大沙河果都风情小镇、梁寨镇渊子湖苹果田园综合体建设及农(果)旅结合精品园建设,完成大沙河试验站、汉羊牧业、孙楼大洼、宋楼子午桃园、大沙河知青智园、盛世梨园、梁寨渊子湖、王沟赵集樱桃小镇、赵庄袁集草莓园、欢口陈大庄葡萄园等一批休闲果园建设,形成了一批特色鲜明、主体突出的观光园区,配套旅游观光设施、景点、景观,发展果业休闲观光旅游。

“十三五”期间,丰县通过大力实施果业振兴计划,助力乡村振兴富民增收,满足广大群众对健康食品的需求,也推动了我县从农业大县向农业强县的跨越。

丰县融媒体记者:刘亚翔 刘欢庆

### 6 营销体系得到再完善

建成中农批综合(果品)市场、宋楼镇宋楼村果品批发市场、宋楼镇苏皖果品交易市场3个市场;扶持大沙河集团在南京开设了丰县果品直营店;大沙河集团电子商务物流园、大沙河镇

电子商务产业园、宋楼镇电子商务产业园正常运营,全县发展网店1500多家。初步形成了线上线下、传统销售市场与现代销售渠道相结合的市场体系。

### 7 品牌影响打开新局面

突出区域公用品牌建设,“丰县白酥梨”被认定为国家地理标志商标产品,组织申报“丰县苹果”地理标志商标产品。推动绿色食品认证,全县果品绿色食品认证6个。加大“大沙河”牌

果品的宣传、推介,引导新型经营主体创建品牌,形成了“大沙河”牌为主导品牌、“鑫凯宇”“好七”“渊士”等企业品牌的“1+n”的丰县果品品牌体系。

