舒城县农业农村十四五规划

(2021-2025 年)

舒城县农业农村局 二〇二一年一月

目 录

前言		·· 3
一、規	见划背景	••4
(-)	"十三五"主要成就	·•4
(=)	面临的困难与挑战	10
(三)	存在的机遇与优势	11
二、总	总体要求	12
(-)	指导思想	12
(=)	基本原则	12
(三)	发展目标	13
三、主	E要内容······	14
(-)	毫不放松抓好粮食生产	14
(_)	持续推进产业结构调整	15
(三)	推进农产品加工业健康发展	17
(四)	大力推广绿色生产方式	18
(五)	促进农业提质增效	19
(六)	实现畜牧业持续健康发展	21
(七)	促进渔业发展	23
(/\)	进一步提升农村人居环境	23
(九)	深化乡村治理	24
(十)	强化农业法律保障	25
四、重		J

(-)	推进农田基础设施建设工程25	
(_)	推进粮食生产工程25	
(三)	推进特色产业生产工程28	
(四)	实施舒城县畜禽粪污资源化利用整县推进项目31	
(五)	水产提升项目 · · · · · · · 32	
(六)	改扩建粪污集中处理中心项目 ·····32	
五、保		
(-)	加强组织领导33	
(=)	加大资金投入 ······33	
(三)	强化要素保障33	
(四)	严格监督考评34	

前言

"十三五"时期,我县进一步强化农业基础地位,通过调结构、转方式、促升级,挖掘增长潜力、优化产业结构、转变发展方式,大力发展生态农业产业化,推动农业转型升级,实现了农业持续健康发展。

农业"十四五"规划是深入贯彻习近平新时代中国特色社会 主义思想和党的十九大精神的第一个五年规划,处于两个一百年 奋斗目标的历史交汇期,对于开好局、起好步具有重大意义。

"十四五"时期,全县农业农村工作要紧紧围绕农业现代化这一总目标,坚持"创新、协调、绿色、开放、共享"的发展思路、发展方向、发展着力点,立足"四个全面"战略布局和"五位一体"总体布局,坚持农业现代化和农村现代化一体设计、一并推进,不断促进农业产业优化、生态建设、科技创新、居民就业和增收,为实现乡村全面振兴打下坚实的基础。

一、规划背景

(一)"十三五"主要成就

1. 主要农产品生产稳定发展。一是粮食生产基本保持稳定。 全县粮食面积由 2016 年 93.8 万亩增加到 2020 年 94 万亩, 0.4%, 粮食产量由 36.68 万吨增加到 36.52 万吨,降幅 0.4%。二是蔬菜 生产保持发展势头。截至2019年底,全县蔬菜年播种面积31.47 万亩(含莲藕等水生蔬菜),总产量52.76万吨,一产产值12.81 亿元。截至2020年5月底全县蔬菜播种面积10.7万亩(含莲藕 等水生蔬菜),产量21.67万吨,一产产值5.25亿元。三是茶叶 生产加速提质增效。茶叶面积由7.5万多亩、产量2487吨(其中 春季名优茶800吨)、产值2.5亿元,发展到2020年的10.2万亩, 可采茶园 8.5 万亩, 年产干茶 3200 吨 (名优茶 1300 吨), 一产产 值5亿元,茶叶综合产值15亿元。四是水果、中药材种植有所增 加。水果生产由 2016 年的 1.5 万亩、0.9 万吨发展到 2020 年的 1 万亩、2万吨。中药材生产由2016年0.5万亩、0.15万吨发展到 2020年1万亩、0.8万吨。五是畜禽产品供给有序。"十三五"末, 全县生猪存栏13.1万头,出栏22.4万头,家禽存栏580万只, 出栏 2100 万只, 肉类总产量 4.9 万吨, 禽蛋产量 2.2 万吨, 畜牧 业生产产值17.8亿元。六是水产品生产稳步发展。水产品产量增 加到 3.7万吨, 水域面积 33.2万亩, 可养水面 12万亩, 7.2万亩 的国家 AAAAA 级旅游风景区—万佛湖鳙鱼被授予国家地理标志, 大水面生态渔业发展势头强劲,年产量达到1500吨,年产值3000 万元。有机鱼、黄鳝、泥鳅等名特优水产品产量占比上升到30% 以上。渔业产值由 2014 年的 7.84 亿元发展到 2019 年的 9.86 亿元, 增长 26%。

"十三五"水产品产量统计表

单位: 万吨

年 度	2015	2016	2017	2018	2019
水产品产量	3. 78	3.80	3. 49	3.61	3. 7

- 2. 种植结构优化调整加快。一二三产比例由 2016 年的 17.3:45.0:37.7调整到 15.5:41.8:42.7。农业总产值由 56.9 亿元上升到 65 亿元。粮经作物比由 1:0.5 发展到 1:0.35。稻渔综合种养模式迅猛发展。由 2016 年的 0.1 万亩规模发展到 2020 年的 5.6 万亩。
- 3. 农业产业化工作成效显著。全县已拥有农业产业化龙头企业 181 家,其中省级 22 家、市级 79 家、县级 80 家,共有农民专业合作社 935 家,家庭农场 849 家。规模以上企业 75 家,其中年产值亿元以上企业 23 家。2019 年度农产品加工业产值达 115.7亿元,占全市农产品加工产值的 21%左右,在全市县区中位居第一。
- 4. **绿色农产品生产充满活力**。我县建成 30 万亩全国绿色食品原料(水稻)标准化基地,20 万亩蔬菜、30 万亩油茶、8 万亩茶叶等基地,共有2 个国家级设施蔬菜标准化生产园、3 个省级茶叶标准园,3 个部级标准化示范养殖场,4 个国家级水产健康养殖示范场。"三品一标"成效显著:我县已有6 家企业14 个产品获国家级有机产品认证,14 家企业59 个产品获国家绿色食品认证(2020 年共有6 家企业8 个产品),6 家企业10 个产品获国家无

公害农产品基地和产品认证,共获"三品"认证农产品83个;"舒城小兰花"和"万佛湖鳙鱼"获得国家地理标志认证,华银茶油有限公司的"野岭"牌茶油获得驰名商标,已建立各类种植、养殖现代农业标准化管理基地140多个。

- 5. 农业基础设施建设扎实推进。2016年至2020年全县高标准农田建设项目42个,其中:晓天镇4个、南港镇4个、河棚镇2个、百神庙镇3个、杭埠镇1个、春秋乡3个、千人桥镇4个、干汊河镇4个、张母桥镇2个、桃溪镇1个、阙店乡2个、高峰乡1个、柏林乡3个、城关镇2个、五显镇2个、舒茶镇2个、汤池镇2个。项目区总面积261494亩,总投资29914.87万元。
- 6. **畜牧产业结构转型升级加快。**一是呈现区域化,初步形成圩畈区家禽、丘岗区生猪、山库区牛羊三大畜牧业优势发展格局;二是呈现规模化,规模养殖比重稳步上升,规模养殖比重平均达到85%;三是呈现标准化,一大批新建养殖场从场址的选择、场区的建设、设施设备的投入、品种的引进、日常的饲养管理等方面科技含量不断增加,拥有2家农业部标准化示范场。四是呈现特色化,特色养殖和特种养殖在我县异军突起,拥有我省乃至华东地区建设标准最高、存栏量最大的种鸽场。林下生态土鸡养殖迅速发展,生态土鸡养殖户达110多家,年出栏优质土鸡近200万只。
- 7. **畜禽粪污综合治理和资源化利用工作成效显著。**一是科学划定畜禽禁养区。组织实施了禁养区养殖场的关闭或搬迁,全县共投入资金 5000 多万元,关闭或搬迁畜禽养殖场 120 家。2019

年结合河流治理,完成了对民主河,朱槽沟河流域内污染严重的养猪场关闭拆迁工作。2019 年联合环保部门又对全县禁养区进行重新科学划定,如期全面完成禁养区划定和关闭任务。同时县农委、国土和环保联合印发了《关于加强畜禽规模养殖场建设管理实施意见》,严格禁止在禁养区内新改扩建畜禽养殖场。二是推动畜禽规模养殖场粪污资源化利用工作。通过2016年组织实施中央财政补助1000万元畜禽粪污资源综合利用试点工作,编制一场一策方案,全面推进畜禽养殖废弃物资源化利用,并经农业环保两家联合验收通过。"十三五"末,全县规模养殖场粪污处理设施装备配套合格率达100%,粪污综合利用率达98%。

8. 动物产品质量安全监管水平得到提高。一是强化全县规模养殖场监督检查。重点督查养殖场程序化免疫、消毒、病死猪无害化处理落实和兽药饲料等投入品使用情况,督促养殖档案规范填写,开展"瘦肉精"抽检和兽药饲料使用检查。严格落实产地检疫报检制度,对全县所有畜禽出栏前需有官方兽医或协检员到场按照检疫规程开展检疫,建立"舒城检疫工作微信群",要求检疫员将到场实施检疫、养殖档案检查以及"瘦肉精"抽检情况的图片或视频上传微信群。二是加大对生猪屠宰管理。2018年关闭18家小型生猪屠宰场点,全县仅保留2家3A级生猪定点屠实场,严格落实畜禽屠宰质量安全主体责任,全面落实非洲猪瘟自检、"瘦肉精"自检、肉品品质检验,强化屠宰检疫,检疫人员做到跟班作业,开展宰前、宰后检验检疫,规范检疫行为,对检疫不合格产品监督屠宰场采取无害化处理。对猪、牛、禽屠宰场点

不定期开展巡查,严厉打击私屠滥宰、加工销售病死畜禽、注水加工牛肉等违法行为。

- 9. **水产种质资源得到保护。**万佛湖国家级水产种质资源全面实行禁渔期、禁渔区制度,完成退捕工作,捕捞渔船全部清理完毕,湖区渔政管理秩序全面好转。五年时间共在杭埠河、丰乐河、万佛湖等自然水域投放"四大家鱼"等优质鱼种 15 万余公斤。
- 10. 农村资源利用工作进一步提升。一是强化沼气利用。建设大中型沼气工程 3 座(发酵罐 1000 立方,储气柜 400 立方),在 96 家养殖场建设 96 座小型联户沼气工程(100 立方),对全县 9800 口 8 立方户用沼气池进行后续维护。二是加强光伏能源利用。全县建设 185 座光伏电站,装机容量 126. 1MW,光伏扶贫覆盖全县 21 个乡镇和开发区贫困户,年上网发电约 1. 2 亿度,年创收约 1. 17 亿元。在汤池、河棚、庐镇三个乡镇建设 32 个风力发电桩。三是实行农作物秸秆综合利用。2020 年,全县秸秆综合利用率达到 95%,产业化利用率达到 42%,能源化原料化达到 39%。四是开展农业面源污染治理。共投入财政资金 3000 多万元,在桃溪镇、千人桥镇 11 个村,对农业面源污染进行治理,现在支流朱槽沟水质清澈,项目区内沟塘堰坝黑臭水体基本达到清理。在全县范围内开展农药、化肥零增长行动,在桃溪、百神庙镇开展农业废弃物收集试点,农药瓶、农膜、化肥袋等废弃物乱扔现象达到遏制。
- 11. 农村人居环境进一步改善。一是开展农村"三大革命"。 全县农村改厕 2841户,建设公厕 356座,2020年底,农村卫生厕 所普及率达到 85%;建成 163座农村生活污水处理站;实现了城乡

环卫一体化。二是开展美丽乡村建设。累计建成 136 个省级中心村和 54 个县区自主建设中心村,19 个乡镇政府驻地建成区完成整治建设。创建省级美丽乡村示范村 20 个、重点示范村 10 个。

- 12. **乡村人才队伍进一步壮大。**5年共计培育新型职业农民3750人,认定新型职业农民1302人。初步形成了教育培训、规范管理、政策扶持"三位一体",生产经营型、专业技能型、专业服务型"三类协同"的新型职业农民培育制度框架。
- 13. **乡村治理水平进一步提升**。2019 年 12 月,我县春秋乡文冲村被认定为国家级乡村治理试点示范村。2020 年,我县被市委、市政府推荐为第一批省级乡村治理试点示范县,确定杭埠镇和干汊河镇为乡村治理试点示范乡镇,其他乡镇明确 1-2 个村开展乡村治理试点示范(共 28 个村)。
- 14. 农业法规和农业执法工作取得明显成效。一是农业法规体系日臻完善。在大力推广应用农业法规的基础上,相继出台了提高农业生产力发展水平、促进农业资源开发和保护、规范农业土地管理制度、完善农业基本经营制度、扶持农业新型经营主体发展、加强农业生态环境保护、完善农产品质量安全监管等方面的制度和措施。二是农业普法工作基础得到加强。在农业"六五"普法的继续上,我县积极抓好农业"七五"普法工作,让农业方面的《种子法》《农技推广法》《农产品质量安全法》等得到有效地宣传、推广、应用。三是农业执法水平再上新台阶。在建立健全县农业执法大队人员队伍建设的基础上,规范农业执法程序,按规按章办事,做到农业执法公开、透明,不断提高农业执法水

平和效率。

15. 产业扶贫成效显著。全面推广"四带一自"产业扶贫和"三有一网"点位扶贫模式,广泛建立长效稳定的利益联结机制,促进贫困村和贫困户增收,夯实脱贫基础。2016年以来,产业扶贫实施项目2462个,共投入扶贫资金116932.58万元,按主体分:实施到村(80个贫困村全覆盖和非贫困村)项目703个,投入104215.47万元;实施到户项目1560个,投入12471.01万元;实施主体奖补项目199个,投入246.1万元。按行业分:特色种养业项目2092个,投入27368.08万元;乡村旅游项目15个,投入790万元;电商扶贫项目110个,投入322.5万元;光伏扶贫项目185个,投入86092万元;资产收益项目60个,投入2360万元。通过项目实施,80个贫困村全覆盖,覆盖37672个贫困户,占总贫困户38218户的98.6%。

(二) 面临的困难与挑战

- 1、农业基础设施薄弱。农业发展的基础设施还很薄弱,高标准农田建设规模不够大,农田水利建设短板亟需补齐,农业生产抗风险能力较差,洪涝、干旱等自然灾害发生比较频繁,给农业生产造成很大的损失。
- 2、农业产业化水平不高。一是农产品数量多、规模小、大路货多、优质少,市场竞争力不强;二是原料初级加多、精深少,市场占有率不强;三是产品种类多、品牌少,市场影响力不强,四是三产融合形式多、内容少,附加值提升不强;五是新型经营主体、新业态正起步发展,数量多、规模小,辐射带动能力不强

等。

3、农业科技支撑能力不足。农业科技服务体系不健全,基层推广体系弱化,基层农业技术干部长期从事行政事务性工作,且年龄结构老化,业务水平亟待提高。科技成果的到户率和应用率不高,创新成果偏少,成果转化较慢,发展现代农业的科技支撑能力偏低。

(三) 存在的机遇与优势

- 1、政策支持优势。党的十九大提出实施乡村振兴战略,是以习近平同志为核心的党中央着眼党和国家事业全局、顺应亿万农民对美好生活的向往,对"三农"工作作出的重大决策部署,是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务,是新时代做好"三农"工作的总抓手。从中央层面来看,制定了《乡村振兴战略规划(2018-2022 年)》及《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》等纲领性文件,省、市、县强化规划引领作用,均结合实际制定了《乡村振兴战略规划》,为"十四五"农业发展奠定了坚实的政策基础。
- 2、资源禀赋优势。我县地形多样,山、岗、圩兼有,物产丰富,盛产110多种名特稀优农副产品,是全省粮、菜、茶等重要的生产基地,农业资源禀赋多元、产业形态多元、经营主体多元,为产业发展提供了多种选择。从传统农业角度来看,农林牧渔产业门类齐全,可以提供多种农业产业类型和农产品种类,满足城乡居民多样化的农产品需求。从新产业新业态角度来看,观光农业、体验农业、功能农业等各类新兴业态蓬勃发展,丰富了我县

农业产业的类型类别。

3、特色产业优势。全县拥有"三品一标"产品 91 个,"舒城小兰花"、"万佛湖鳙鱼"2 个国家农产品地理标志登记保护产品,舒城"两黄一白"特产蔬菜地理标志申报工作正在稳步推进,建成了 30 万亩水稻全国绿色食品原料标准化生产基地、20 万亩蔬菜、30 万亩油茶、8 万亩茶叶、4 万亩稻渔综合种养等基地。

二、总体要求

(一) 指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届三中、四中全会精神,坚持新发展理念,深化农业供给侧结构性改革,全力抓好农业稳产保供和农民增收,坚决守住国家粮食安全底线,以市场为导向,科学统筹粮经饲生产,大力发展高产、优质、高效农业,积极推进适度规模经营,推进农业产业化发展,加快促进农村一二三产业融合,深入实施乡村振兴战略,奋力推动农业现代化发展,不断满足人民群众日益增长的美好生活需要,为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦奠定更加坚实的农业基础。

(二) 基本原则

- 一是坚持农业优先发展。把实现发展现代农业作为县、乡、村三级党组织的共同意志、共同行动,做到认识统一、步调一致,在干部配备上优先考虑,在要素配置上优先满足,在资金投入上优先保障,在公共服务上优先安排,加快补齐农业短板。
 - 二是坚持农民主体地位。充分尊重农民意愿, 注重提升农民

素质,切实发挥农民在农业发展的主体作用,调动广大农民的积极性、主动性、创造性,把维护农民群众根本利益、促进农民共同富裕作为出发点和落脚点,促进农民持续增收,不断提升农民的获得感、幸福感、安全感。

三是坚持统筹发展。统筹谋划现代农业,以及农村经济建设、 政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设,统 筹生产、生活、生态,注重协同性、关联性,整体部署,协调推 进。

四是坚持生态文明。牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,落实节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针,统筹山水林田湖草系统治理,严守生态保护红线,以绿色发展引领现代农业。

(三) 发展目标

到 2025年,全县粮食种植面积稳定在 95万亩,产能稳定在 45万吨;油菜稳定在 15万亩;蔬菜发展到 35万亩、总产 70万吨,形成 10万亩专业化蔬菜生产基地(其中供肥蔬菜基地 3.5万亩),日均供应合肥蔬菜产品 600吨;茶园面积达 12万亩,茶叶产量 4000吨,一产产值 8亿元,综合产值 25亿元;水果发展到 2万亩,特色中药材发展到 2万亩;生猪存栏 14.5万头,出栏 23.5万头,家禽存栏 600万只,出栏 2100万只,实现肉类总产 5.5万吨,蛋类总产 2.6万吨,规模养殖比重平均达 85%以上。畜牧业产值力争达 20亿元,占农业总产值比重力争达到 35%。重大动物疫病防控能力、畜产品质量安全水平及市场竞争力得到显著提高;渔业经

济稳步增长,水产品产量达到 4.4万吨,其中名优水产品产量达到 1.8万吨。渔业产值达到 13.2亿元,稻渔综合种养 10万亩;力争到 2025年农产品加工业销售收入突破 200亿元,在全省农业产业化 20强县中位次持续攀升。新建高标准农田 25万亩;畜禽粪污综合利用率达到 98%以上,规模养殖场粪污处理设施装备配套率达到 100%,规模以下养殖场全部配套相应的粪污处理设施;秸秆综合利用率达到 95%,其中产业化利用率达 42%,能源化原料化利用率达 39%;实现化肥农药零增长,农膜等农业废弃物回收率达85%;农村卫生厕所普及率达到 90%以上,农村生活污水处理设施正常运转,农村垃圾收集率达到 90%以上,农村生活污水处理设施正常运转,农村垃圾收集率达到 95%,无害化处理率达到 100%,创建 50个省级美丽乡村示范村和重点示范村;培育经营管理型、专业生产型、技能服务型三类型高素质农民 2500人,促进农业转型升级、农村持续进步、农民全面发展,农民人均牧业纯收入比"十三五"末增长 20%以上。

三、主要内容

(一)毫不放松抓好粮食生产

(1)全力稳定粮食生产。积极宣传稻谷、小麦最低收购价政策,稳定农民基本收益,保护和调动农民种粮积极性。加强高标准农田建设,以粮食生产功能区和重要农产品生产保护区为重点,新建高标准农田建设项目 25 万亩。集成示范一批水稻、小麦等生产全过程高质高效技术模式,以良种为基础、以机械化为载体、以社会化服务为支撑,建设生产全程机械化、投入品施用精准化、田间管理智能化的标准化生产基地,提升粮食生产科技水平。

- (2)提升重要农产品供给能力。形成 10 万亩专业化蔬菜生产基地(其中供肥蔬菜基地 3.5 万亩),实现蔬菜年播种面积稳定在 35 万亩,年产蔬菜产品 70 万吨,日均供应合肥蔬菜产品 600吨。建成一座年培育 2000 万株生产规模的省级蔬菜集约化育苗中心,实施安徽省蔬菜产业有机肥替代行动项目,创建全国蔬菜高质高效示范县,打造全省"特色产业+金融+科技"试点项目示范县,建成一个省级水生蔬菜工程技术中心,新建一座蔬菜农产品加工配送中心,配套蔬菜产业综合服务中心。
- (3)农业防灾减灾水平。制定防灾减灾预案,及早做好技术和物资准备。严防严控草地贪夜蛾等重大病虫害,加强监测预警,推进科学防控。推进植物保护工程项目建设,完善重大病虫疫情田间监测网点,提升监测智能化和标准化水平。突出抓好小麦赤霉病、油菜菌核病、水稻"两迁"害虫和稻瘟病等暴发性、迁飞性、流行性病虫害防控,确保重大病虫总体危害损失率控制在5%以内。

(二) 持续推进产业结构调整

(1) 优化种植结构。一是优化区域布局。山库区的 12 个茶谷乡镇重点发展茶、油茶产业及休闲观光农业;沿杭、丰河两岸重点发展蔬菜及特色种植,提高供肥蔬菜能力;丘岗区重点发展经济林果,稳定苗木花卉;城郊区发展蔬菜及高效农业。二是调优种植结构。推行粮食作物+经济作物的耕作模式,重点围绕巩固和扩大城镇周边 10 万亩绿色蔬菜、圩畈区 50 万亩优质专用水稻、丘岗区 10 万亩优质油菜、山库区 12 万亩名优茶基地建设。加大

蔬菜、茶叶等产业培育发展力度,发展"舒城黄心鸟、舒城黄姜、舒城白蒜"等地方特色品种,申报地理标志产品,培育区域公共品牌,带动地方传统产业转型升级。形成 10 万亩专业化蔬菜生产基地,新发展良种茶园 3.3 万亩,创建高效标准茶园 4 万亩,全面推广机械化修剪和 6 万亩茶园推广机械化耕作与 1 万亩茶园示范推广机械化采摘。积极实施渔业"双千工程"和"百千万工程",稳定稻虾综合种养 10 万亩,打造小龙虾和虾田米品牌,着力提高稻虾综合种养的产量和效益。

(2) 突出特色产业优势。积极发展多样化特色粮、油、果、 菜、茶、菌、中药材、林特花卉苗木等特色产业,推进特色农产 品基地建设。加强对舒城黄姜、舒城黄心乌、舒城白蒜的专项保 护和开发力度,建立规模化标准化生产示范基地,进行初加工和 深加工项目研究, 努力提升适销对路的地方特色产品。持续推进 安徽徽茶集群—舒城县六安瓜片种质资源保护与良种繁育和舒城 县兰花茶业联合体订单助农项目建设,努力提升茶产业,主打舒 城小兰花茶叶区域公用品牌,推进农业农村部舒城小兰花一二三 产融合发展先导区建设, 加快舒城小兰花省级特色农产品优势区 建设。发展特色水果,在桃溪、万佛湖、干汊河、城关等地大力 发展集采摘、休闲、体验、观光等为一体的葡萄园、草莓园, 到 2025年,水果面积达到2万亩。发展珍稀药材,打造特色中药材 产业基地。到2025年,以金银花、贡菊、药食兼用的百合等品种 为主,全县实现中药材种植面积2万亩,建设1000亩以上连片种 植中药材示范基地5个,100—500 亩连片种植中药材示范基地20 个。

(3) 促进产业融合发展。促进产加销衔接,大力发展订单生产,支持主产区农产品就地加工转化增值。支持新型服务组织开展代耕代种、统防统治等农业生产性服务,为一家一户提供全程社会化服务,促进小农户和现代农业发展有机衔接。围绕乡村振兴产业发展,以四大平台建设为载体,以规模化、品牌化、标准化、组织化、项目化、常态化为抓手,大力发展蔬菜、茶叶、稻虾、中药材、经等特色产业。在茶叶、油菜、水果等优势产区,因地制宜发展休闲采摘、观光旅游等新产业新业态,促进农旅融合,挖掘种植业外部增收潜力。积极推进国家级科技园区桃溪、积水业园、鹏翔生态园、阳光雨露生态园、过湾生态农业园、积水业园、鹏翔生态园、阳光雨露生态园、过湾生态农业园、舒荣九一六等园区建设,进一步推进电商产业,实现一二三产融合发展。推行茶经济、茶文化、茶旅游一二三产融合。在舒茶九一六茶园、河棚茶文化主题公园、晓天万佛山茶文化馆等现有基础上,因地制宜推进茶叶三产融合发展。

(三) 推进农产品加工业健康发展

(1)推进"五个一批"工程实施。围绕县经济技术开发区培育以畜禽肉制品加工为主的1个农产品加工集聚区,培育夏星食品、浩缘朋羽绒等一批产值超10亿元的农产品加工企业,围绕舒城小兰花、万佛湖有机鱼、华银茶油等具有浓郁舒城特色的农产品,培养成在全国有一定影响力的农产品品牌。招商引资超100亿元的完整产业链条,力争到2022年农产品销售收入突破150亿元,在全省农业产业化20强县中位次持续攀升。按照"一个中心,

三大板块,九大基地"布局,推动以县经济开发区为中心培育肉禽加工产业;以干汊河镇、南港镇、舒茶镇三乡镇重点培育羽绒、羽毛、稻米产业;以城关镇、桃溪镇等9个乡镇为农产品供应基地,优化农业产业布局,形成脉络清晰布局合理的农产品加工业集聚区。

- (2) 实施"158 行动计划"。根据《安徽省人民政府办公厅关于加强"长三角"绿色农产品生产加工供应基地建设的实施意见》(皖政办[2020]6号)文件精神,我县"安徽舒城经济技术开发区农产品加工企业集聚区"被纳入"158 行动农产品加工重点园区",我县紧紧围绕"长三角"绿色农产品生产加工供应基地建设,遵照产业布局,主攻优势特色,积极推进粮食绿色增效攻关、菜篮子工程、畜牧业升级计划、水产跨越工程和现代农业示范区建设,大力提高规模化、标准化、集约化水平。努力将安徽舒城经济技术开发区农产品加工企业集聚区培育成年产值超100亿元。
- (3)推动"138+N"工程实施。制定舒城县农业特色产业"138+N"工程产业发展带头人培育计划,全面摸排登记特色产业项目,分门别类登记管理,建立"138+N""四库"(特色产业基础项目库、签约项目库、落地建设项目库和投产达效项目库)项目内容,推动"茶叶、蔬菜、水果、中药材、稻渔综养、万佛湖有机鱼、特色肉禽、油茶"八大重点产业健康发展。

(四) 大力推广绿色生产方式

(1) 持续推进农药减量增效。推进水稻、蔬菜、茶叶绿色防控, 在全县建设 50-100 个病虫害统防统治与绿色防控融合示范基

地、稻田综合种养示范基地,开展全程绿色防控试点,重点做好 桃溪、千人桥、干汊河、晓天四个县级基地的绿色防控建设;大 力推广高效施药机械,以及低容量喷雾、静电喷雾等先进施药技 术,并做好大型自走式喷雾器和无人机防治示范和逐步推广,提 高农药利用率达到40%以上:

- (2) 持续推进肥料减量增效。全面推广科学施肥技术及有机肥增量施用,进一步完善和推广农作物秸秆全量还田技术,极力培肥和改良土壤,努力提升耕地地力。大力推广新肥料、新技术,在更高层次上推进,积极开展高效缓控释肥施用技术集成示范和技术指导。推广化肥深施,及时发布春秋两季科学施肥指导意见及主要农作物肥料配方。组织精干力量,抓好"舒城县农业绿色高质高效技术集成示范展示基地"建设,力争打造成我县乃至全省一流的农业示范展示基地。种植绿肥面积10万亩,
- (3)大力实施茶蔬果"双替代"行动。"双替代"即有机肥替代化肥、生物防治替代化学防治。12万亩茶园全面推行绿色防控,实施有机肥替代化肥。蔬菜有机肥利用面积万亩。蔬菜有机肥替代5万亩,果园有机肥替代0.5万亩。探索政府购买服务等方式,撬动社会资本参与果菜茶有机肥替代化肥行动,引导农民多用有机肥。

(五) 促进农业提质增效

(1)推进标准化生产。推进按标生产,加快集成组装一批标准化绿色高质高效技术模式,建设全程绿色标准化粮、油、菜、茶等生产示范基地,积极鼓励龙头企业、农民合作社、家庭农场

等新型经营主体按标生产,发挥示范引领作用。改造新建标准化现代化生产加工车间,推广智能清洁化标准化加工,全面淘汰柴、煤为燃料的、简陋落后的生产设备和厂房。严格执行舒城小兰花产品质量技术标准,规范统一工艺和产品标准,规范配制加工机械设备。每个茶叶重点村要建清洁化加工厂房,引进加工流水线,全县标准化清洁化厂房达 100 个。

- (2) 加强品牌化建设。重点扶持和培育龙头企业,全力打造茶叶、蔬菜、水果、中药材、稻渔综养等特色主导产业,努力打造一批有影响力的品牌产品。整合舒城稻米品牌,形成集中优势。严格规范"地理标志产品 舒城小兰花茶"产品标准质量,规范舒城小兰花证明商标、地理标志保护产品、地理标志农产品使用保护管理。5年内力争培育全国百强茶企2家,省级龙头茶企2-3家,国家驰名商标1-2个,省著名商标省名牌产品15-20个。鼓励县内企业在合肥开设舒城小兰花经营店10家左右。
- (3)强化质量安全监管。加强县农产品质量安全检测检验站和乡镇农产品质量安全快检室建设,加大农产品生产经营主体诚信体系建设,全面推广应用农产品质量安全追溯平台。力争县级以上龙头企业、示范社、示范家庭农场全部纳入追溯体系,全面落实农产品生产企业、合作社和家庭农场农产品质量安全"合格证"制度。继续加强对蔬菜、茶叶等农产品生产基地的农产品质量安全监管,重点落实农产品生产企业和合作社生产记录制度,开展产品生产检查、例行抽检和监督抽检。按照农业绿色高质高效发展新要求,严格农药使用监管。全面实行茶园登记(茶园长

势、园相、地形等),实施茶园保险,50%茶园建立茶叶质量安全 可追溯体系,完善茶叶质量安全检测体系、制度建设,推行茶园 土壤、茶树鲜叶快速检测,全面提升茶园生产管理质量安全水平。

(六) 实现畜牧业持续健康发展

加强养殖场的基础设施建设,加大畜牧业新技术、新品种的推广力度,提高科技服务水平,夯实畜牧业发展基础,提升畜牧业发展水平,力争到"十四五"末,全县生猪生产自给率达120%。

- (1)推进畜禽养殖场标准化建设。支持符合条件的生猪、家禽规模化养殖场充分利用项目资金、龙头企业支持资金等各类资金,加快推进畜禽标准化养殖场建设,提升养殖场的硬件及配套设施建设水平。力争"十四五"期间,全县新增畜禽标准化养殖场50家。加强畜禽标准化养殖场(小区)的技术支持和项目支持,在项目安排上优先考虑,同时积极配合上级农业部门开展部级、省级、市级标准化示范场的评选,力争"十四五"期间全县新增部级示范场5家、省级标准化示范场15家、市级标准化示范场30家。
- (2)推进畜禽良种化建设。以父母代种禽场和种猪场为重点, 大力推进畜禽品种、品系建设和培育,引进新品种、新品系,开 展畜禽新品种、新品系的试验示范,发挥引领示范作用,在全县 范围内大力推广畜禽新品种、新品系,提高全县畜禽良种覆盖率 和生产水平。组织实施畜禽种质资源保护利用行动,推进畜禽良 种繁育体系建设,逐渐实现全县畜禽优质商品代自给,力争"十 四五"末全县拥有5家父母代以上种猪场、1家种鸡场、1家种鹅

场和1家种鸽场。

- (3)提升畜牧业产业化水平。立足区位、资源、技术优势,稳定全县生猪、肉鸡等主导产业产能并逐步提升,适度发展肉鸽、土鸡、霍寿黑猪和皖西白鹅等特色畜牧业,加快肉牛、肉羊等草食动物的发展。扶持和引进温氏、正邦、正大、大北农等一批带动力强、有核心竞争力的畜牧养殖集团和加工企业与养殖场户、农民合作社形成利益联结机制,以"公司+农户""企业+农户"等形式,通过合同养殖、代养等模式,壮大规模养殖,提升规模化养殖水平,力争到"十四五"末全县畜禽规模化养殖比重超过85%。培育发展壮大一批龙头企业,发挥龙头企业的带动作用,培育1-2家皖西白鹅养殖加工企业、1-2个肉牛、肉羊养殖加工企业,延伸产业链条,提升产业化水平、增强产业发展后劲。
- (4)强化动物疫病防控。一是健全畜牧兽医技术推广体系。进一步加强县、乡、村三级动物防疫体系建设,重点解决人员年龄老化和短缺问题,积极争取人员编制和工作经费,建立健全县、乡畜牧兽医技术推广机构,努力实现每个乡镇有 2-3 名畜牧兽医技术人员,通过政府购买服务等方式每个乡镇特聘动物防疫专员 1 名,并配备齐全的动物疫病防控设施设备。二是做好重大疫病防控工作。全面落实规模化养殖场程序化免疫、散养畜禽集中免疫和补栏补防相结合制度,以春秋两季集中免疫和日常免疫工作为重点,紧抓非洲猪瘟等动物疫病防控工作不放松。强化对动物疫病的监测、检测能力及免疫效果检测建设,积极开展动物流行病学调查和相关监测采样工作,及时掌握动物流行最新动态。加强

对人畜共患病的防控力度,开展 H7N9 流感监测,维护公共卫生安全。三是强化兽医实验室建设。加大对县级兽医实验室的资金投入,改善实验室的硬件条件,同时通过人才培养或招聘的形式,确保实验室能拥有 2-3 名兽医学本科及以上专业技术人才,力争兽医实验室在现有血清学检测项目的基础上,常年开展病理解剖、细菌培养、药敏实验、监测采样等项目,发挥动物疫病防控的技术支撑作用,科学有效开展动物疫情防控工作,确保我县不发生重大动物疫情。

(七) 促进渔业发展

- (1)争创一批水产品牌。将万佛湖打造成全国知名的有机水产品基地,争创1个国家级农业产业化龙头企业,2个省级品牌水产品。
- (2)提升水产科技水平。形成适应市场经济和现代渔业发展的科技创新示范体系、技术推广服务体系和渔民教育培训体系。到2024年,科技对水产业增长的贡献率达到80%以上。三是创建部、省、市级水产健康养殖示范场10个,创建省市级休闲渔业示范基地20个。四是发展稻渔综合种养面积达到10万亩,除稻虾为主体外,积极推广稻鳖、稻鳅、稻鳝、稻蛙等模式。

(八) 进一步提升农村人居环境

(1)推进畜禽粪污资源化利用。一是科学规划。调整和优化 全县养殖业结构和布局,丘岗区重点发展生猪、牛羊和蛋禽等高 粪污量养殖品种,圩畈区重点发展肉鸡、肉鸭、白鹅和肉鸽等低 粪污量养殖品种,山库区则利用当地丰富的饲草资源和山场,发 展适度规模肉牛、肉羊和林下土鸡养殖等。二是严格执行我县划定的禁养区规定,积极配合环保部门落实畜禽规模养殖环评制度和养殖污染监管机制。三是持续推进畜禽养殖场粪污治理设施升级改造,通过企业自筹、政府支持和第三方参与的多种方式,不断对养殖场粪污处理设施进行改造升级。四是促进畜禽养殖废弃物资源化利用产业化发展,坚持政府支持、企业主体、市场化运作的方针,加快建立畜禽养殖废弃物资源化利用过程产业化政策体系,支持采取政府和社会资本合作模式,调动社会资本积极性,培育壮大粪污处理社会化服务组织,实行专业化生产、市场化运营。

(2) 持续开展农村人居环境整治。一是打造 16 个省级美丽乡村示范村和重点示范村。二是实施 45 个行政村村庄公共基础设施建设工程,进一步完善服务功能。三是进行农村厕所革命,农村改厕 3 万户。四是实施农村污水综合治理,对 83 个村内黑臭水体进行治理,完善配套现有 163 座污水设施管网,提高污水收集率和处理率。五是实现城乡环卫一体化。六是提升农作物秸秆综合利用率。七是加强农业面源污水综合治理力度。八是加强农村能源工程建设,规范农村能源产品生产经营许可制度。

(九) 深化乡村治理

在借鉴浙江省安吉县余村"八村治理"成功经验的基础上, 结合舒城实际,明确"支部带村、发展强村、民主管村、依法治村、道德润村、生态美村、平安护村、清廉正村、人才兴村"九大目标任务。各乡镇(开发区)结合农村人居环境整治、美丽乡 村建设等,对试点村开展村容村貌治理,同步实施村内绿化、美化、亮化工程,按照"8+1"工程的创建要求,充分凸显本村特色、本土文化和本乡元素,提炼打造特色亮点,确保完成乡村治理试点示范,形成一批乡村治理的典型模式。

(十) 强化农业法律保障

- (1)加强宣传。围绕实施乡村振兴战略,利用专题讲座、网络平台、送法下乡等多种形式,加大新制修订的农业法律法规学习宣传力度,持续开展农业法和农村土地承包、农村土地管理、农民专业合作社、农产品质量安全、种子、畜牧、动物防疫、农技推广、渔业、农机、农业生态环境保护、转基因、农药、肥料、兽药、饲料等法律法规宣传,为乡村振兴营造法治环境、提供法治保障。
- (2)继续深入开展"服务大局普法行"活动。充分发挥法治宣传教育在脱贫攻坚中的作用,以法治助力脱贫攻坚。加大扫黑除恶专项斗争中对畜禽屠宰、渔业捕捞、农产品质量安全和农资打假、农村集体资产管理等四大领域的法治宣传力度。围绕优化法治化营商环境加强法治宣传教育,引导新型农业经营主体依法维权、诚信守法经营。

四、重点工程与支撑项目

(一)推进农田基础设施建设工程。建设高标准农田 25 万亩。 开展土地平整、土壤改良、灌溉与排水、田间道路、农田防护与 生态环境保护、农田输配电、科技推广等工作。

(二) 推进粮食生产工程

- (1)30万亩水稻全国绿色食品原料标准化生产基地建设。对已认证的30万亩水稻全国绿色食品原料标准化生产基地进行改造升级,改善农田水利、道路等基础设施条件,全面培肥地力,改良2万亩中、低产田。
- (2) 常规稻区域性良种繁育基地建设。建设 2.2 万亩常规稻区域性良种繁育基地,加大良种生产、加工设施设备投入,引进优质良种,进行试验示范。
- (3) 优质专用水稻基地建设。保障粮食安全,支持优质水稻 生产,建设优质专用水稻单品种种植 5000 亩以上的规模生产基地 2个,并辐射带动全县 20 万亩以上优质水稻种植。
- (4) 开展现代农业水稻社会化服务。在全县建立 3-5 个大型 育秧工厂,发展育插秧示范基地 100 个,发展全程社会化服务组织 50 个。
- (5) 开展耕地质量保护与提升行动。推广紫云英等养地作物种植,实现肥稻20万亩以上。
- (6) 开展主要农作物病虫害绿色防控。实现现水稻、油菜、小麦病虫害绿色防控,推广应用物理、农业防治方法以及生物农药为主的病虫害防治。

舒城县"十四五"规划种植业重点项目表

序号	项目名称	实施单位	实施内容	投资金额(亿元)	实施地点	备注
	合计		推进农田基础设施建设工程、推进粮食生产工程、推进特色产业 生产工程、农产品仓储保鲜冷链工程	23. 33		

_	推进农田基础设施建 设工程			6. 25	
1	高标准农田建设	舒城县农 业农村局	建设高标准农田 25 万亩。开展土地平整、土壤改良、灌溉与排水、田间道路、农田防护与生态环境保护、农田输配电、科技推广等工作。	6. 25	相关乡镇
=	推进粮食生产工程			8. 33	
1	安徽省六安市舒城县 30万亩水稻全国绿色 食品原料标准化生产 基地建设	舒城县农 业农村局	对已认证的舒城县30万亩水稻全国绿色食品原料标准化生产基地进行改造升级,改善农田水利、道路等基础设施条件,全面培肥地力,改良2万亩中、低产田。	3.00	
2	常规稻区域性良种繁 育基地建设	舒城县种 子公司	建设 2.2 万亩常规稻区域性良种繁育基地,一是改善农业生产基础设施建设。二是加大良种生产、加工设施设备投入。三是引进优质良种,进行试验示范。	0.50	千人桥镇、杭 埠镇
3	优质专用水稻	舒城县农 业农村局	保障粮食安全,支持优质水稻生产,建设优质专用水稻单品种种植 5000 亩以上的规模生产基地 2 个,并辐射带动全县 20 万亩以上优质水稻种植。改、扩建粮食加工生产设备,使粮食加工向粮食精、深加工转变。年产优质稻谷 20 万吨,打造"万佛湖""过湾""柳抱泉"等地方稻米品牌。	0.63	水稻种植主产 区有关乡镇
4	现代农业水稻社会化 服务	舒城县农 业农村局	在全县建立 3-5 个大型育秧工厂,发展育插秧示范基地 100 个, 发展全程社会化服务组织 50 个。	0.60	水稻种植主产 区有关乡镇
5	耕地质量保护与提升	舒城县农 业农村局	推广紫云英等养地作物种植,实现肥稻 20 万亩以上。	1.00	水稻种植主产 区有关乡镇
6	主要农作物病虫害绿 色防控	舒城县农 业农村局	实现水稻、油菜、小麦病虫害绿色防控,推广应用物理、农业防 治方法以及生物农药为主的病虫害防治。	0.50	水稻种植主产 区有关乡镇
7	柳抱泉有机休闲农场 建设	安徽谷瑞 农业有技 开发有限		0. 20	干汊河镇
8	安徽过湾三产融合乡 村休闲智慧旅游示范 园		占地 2500 亩,形成以"农事体验、休闲度假、农家餐饮、舒城小兰花评鉴驿站"为主的项目。示范园形成"一带、一轴、五区"的空间布局结构。	1. 90	南港镇
Ξ	推进特色产业生产工 程			6. 95	
(-)	茶产业工程			6. 45	
1	六安瓜片种质资源保 护与良种繁育项目	舒茶九一 六茶场等 17 家	建设种质资源圃 200 亩,繁殖苗圃园 790 亩,新品种示范茶园 3380 亩,改造、新建茶树新品种加工实训车间 10 个,改造引进 加工生产线 11 条, 建设 1200 平方米"茶树优良品种推广服务 中心",建设电商物流中心 2000 平米。	0. 42	舒茶、南港、 汤池、河棚镇 境内
2	兰花茶业订单助农项 目	安徽兰花茶业公司等6家	建设名优茶电商体验中心1个,面积2000平米,新建订单苗圃、茶园770亩,改造建设清洁化智能加工厂6个,引进茶叶加工生产线6条,建设品牌推广交易中心1个面积2000平米,新建7100平方米订单农业集聚中心。	0. 43	晓天、汤池、 五显镇境内
3	全区域绿色生产工程		改造新发展良种茶园 3 万亩,创建高效标准茶园 4 万亩。6 万亩茶园推广机械化耕作、1 万亩茶园示范推广机械化采摘。12 万亩茶园全面推行绿色防控,建设茶树良种繁殖苗圃园 1000 亩。	2. 60	产茶乡镇
4	茶叶清洁化标准化加 工工程	加工主体	改造提升 100 个清洁化标准化加工厂	1.00	产茶乡镇
5	茶业三产融合工程	乡镇及相 关主体	扶持建设10个茶旅融合发展点,实施一二三产融合发展,提升产业发展水平。	1.00	重点产茶乡镇 及城关
6	公共品牌创建、市场培 育、培育龙头带动	主体单位	宣传推介舒城小兰花公共品牌,培育省级5家,市级以规模龙头企业20家,培育3个茶叶交易市场。	1.00	全县范围内

(=)	综合种养工程		0. 50		
1	水产品深加工项目	建设稻渔综合种养标准化基地总面积达到 10 万亩,在 13 个圩畈区乡镇每个乡镇建立 2—4 个千亩连片稻虾共养基地,百亩连片基地达到 500 个。建设一个年水产品深加工能力 2 万吨的现代化企业	0.50	杭埠开发区及 水产主产区乡 镇	
四	农产品仓储保鲜冷链 工程		1.80		
1	农产品仓储保鲜冷链设施建设项目	围绕水果、蔬菜等鲜活农产品开展仓储保鲜冷链设施建设,推动完善由新型农业经营主体运营的田头市场,实现鲜活农产品产地仓储保鲜冷链能力明显提升,产后损失率显著下降;商品化处理能力普遍提升,产品附加值大幅增长;仓储保鲜冷链信息化与品牌化水平全面提升,产销对接更加顺畅;主体服务带动能力明显增强;"互联网+"农产品出村进城能力大幅提升。	1.80	有关需求乡镇	

(三) 推进特色产业生产工程

(1) 实施蔬菜生产提升工程。一是国家瓜菜品种示范展示项 目。计划总投资300万元、依托桃溪园区现有瓜菜新品种、新技 术试验示范优势,进一步提升配套试验基地基础设施设备,加强 与高等科研院校技术合作,将试验示范基地建成全国瓜菜新品种 和新模式区域符合性鉴定试验示范点。二是瓜菜种苗产业化项目。 总投资 1000 万元, 依托全省蔬菜种苗产业创新联盟技术力量, 进 一步扩大组培、育苗中心规模,实现年培育各类瓜菜种苗达到 2000 万株规模,成为安徽省瓜菜集约化育苗中心。三是长三角绿色蔬 菜农产品牛产基地建设项目。整合项目奖补资金 1200 万元,新建 一批长三角绿色蔬菜生产供应基地项目, 加大与江浙沪销售商对 接力度,建成绿芦笋、食用菌、黄姜、白蒜、黄心乌等特色蔬菜 订单生产基地,带动社会资本投入15500万元。四是蔬菜农产品 加工保鲜工程。计划投资500万元,积极推进全县蔬菜加工保鲜 技术的应用, 加快蔬菜产地初加工, 精深加工转型升级, 提高鲜 活蔬菜产品加工保鲜比例,延伸产业链,可带动社会资本3000万 元投入到蔬菜产地初加工项目。五是农产品电商线上线下体验中

心。投资300万元,建成蔬菜产品线上线下体验中心,拓展蔬菜 销售渠道,通过现场体验、线上下单等模式,扩大销售面,提高 辐射带动能力。六是智慧农业试点项目。计划总投资500万元, 引进农业物联网设备设施,试点推广农业物联网+水肥一体化技 术,建立安全监控、田间气象资料采集、数据分析、农产品质量 追溯等现代农业信息化系统,推进智慧农业平台建设。七是全国 农村产业融合发展示范园创建项目。整合涉农项目, 加大招商引 资力度,以蔬菜产业科技为引领,以国家农村产业融合发展示范 园为平台,以"特色产业+金融+科技"为手段,实现做优一产, 做强二产, 做活三产的目标, 构建完善的一二三产业交叉渗透、 融合发展的现代产业体系。建设一批集"科研、生产、加工、销 售"四位一体的综合性农业经营主体集群。探索"联合体+龙头 企业+基地+大户+家庭农场"模式。将桃溪园区打造成为全国农村 一二三产业融合发展示范典型。八是农业投入品替代项目。总投 资 2000 万元, 承担实施安徽省蔬菜有机肥替代行动试点县项目。 九是农产品质量追溯体系建设项目。总投资300万元,对全县5 万亩蔬菜基地投入农产品质量追溯试点相关设施设备,实现蔬菜 产品质量全程可追溯。

"十四五"规划蔬菜产业发展重点项目表

序号	项目名称	实施内容	实施单位	投资额 (万元)	实施地点	备注
1	国家瓜菜品种 展示工程	配套建设 1000 亩瓜菜新品种、新技术试验示范展示基地	舒城县农业科 学研究所	300	桃溪农业园区	

2	瓜菜种苗产业 化工程	建设占地面积 200 亩蔬菜集约化育苗中心	舒城县舒丰蔬 菜专业合作社	1000	桃溪农业 园区	
3	长三角绿色蔬 菜农产品生产 基地建设工程	建成芦笋、食用菌等特色 蔬菜标准化生产基地	各经营主体	1200	蔬菜主产 乡镇	不包括社 会资本投
4	蔬菜农产品加 工保鲜工程	建成净菜加工车间、保鲜库,开展蔬菜保鲜加工配送	各经营主体	500	蔬菜主产 乡镇	不包括社 会资本投 入
5	农产品电商线 上线下体验中 心	建设 1000 平方米电商服 务中心, 开展农产品线上 线下销售	舒城县丰禾源 电商科技有限 公司	300	桃溪农业 园区	
6	智慧农业试点 项目	投入农业物联网设施设 备,实现园区蔬菜生产智 能化控制	各经营主体	500	蔬菜主产 乡镇	
7	全国农村产业 融合发展示范 园创建项目	通过招商引资,打造三产 高度融合的农业高科园 区	相关经营主体	1000	蔬菜主产 地乡镇	不包括社 会资本投
8	农业投入品替 代项目	开展园区2万亩有机肥 替代项目	相关经营主体	2000	蔬菜主产 地乡镇	
9	农产品质量追 溯体系建设项 目	开展农产品质量追溯试 点项目建设,建立农产品 质量安全追溯体系。	舒城县农业农 村局	300	蔬菜主产 地乡镇	

(2) 茶产业工程。持续推进六安瓜片种质资源保护与良种繁育项目和兰花茶业订单助农项目建设,茶区全面实行绿色生产工程、茶叶清洁化标准化加工工程、茶业三产融合工程,创建公共品牌、培育市场、培育龙头带动。一是开展六安瓜片种质资源保护与良种繁育项目建设。建设种质资源圃 200 亩,繁殖苗圃园 790亩,新品种示范茶园 3380亩,改造、新建茶树新品种加工实训车间 10个,改造引进加工生产线 11条,建设 1200 平方米"茶树

优良品种推广服务中心",建设电商物流中心 2000 平米。二是开展兰花茶业订单助农项目建设。建设名优茶电商体验中心 1 个,面积 2000 平米,新建订单苗圃、茶园 770 亩,改造建设清洁化智能加工厂 6 个,引进茶叶加工生产线 6 条,建设品牌推广交易中心 1 个面积 2000 平米,新建 7100 平方米订单农业集聚中心。三是开展全区域绿色生产工程建设。改造新发展良种茶园 3 万亩,创建高效标准茶园 4 万亩。6 万亩茶园推广机械化耕作、1 万亩茶园全面推行绿色防控,建设茶树良种繁殖苗圃园 1000 亩。四是开展茶叶清洁化标准化加工厂。五是开展茶业三产融合工程建设。扶持建设 10 个茶旅融合发展点,实施一二三产融合发展,提升产业发展水平。六是开展公共品牌创建、市场培育、龙头企业培育。宣传推介舒城小兰花公共品牌,培育省级 5 家,市级以规模龙头企业 20 家,培育 3 个茶叶交易市场。

- (3)综合种养工程。开展水产品深加工项目建设,建设稻渔综合种养标准化基地总面积达到10万亩,在13个圩畈区乡镇每个乡镇建立2—4个千亩连片稻虾共养基地,百亩连片基地达到500个,建设一个年水产品深加工能力2万吨的现代化企业。
- (四)实施舒城县畜禽粪污资源化利用整县推进项目。项目建设资金 4000.00 万元,其中申请中央财政奖补资金 2000.00 万元,地方配套 400.00 万元,企业自筹资金 1600.00 万元,共支持145 家养殖场(户)按照"一场一策"要求,对粪污治理和资源化利用设施进行"填平补齐"与升级改造工程建设。

(五)水产提升项目。重点是精养池塘标准化改造、稻渔综合种养田间工程建设、池塘尾水处理、低碳循环流水养鱼、集装箱养鱼、山泉水流水养鱼、万佛湖大水面(含山区小型可养殖的山塘水库)生态渔业、水产品深加工和冷链运输、水产品专业交易市场建设、市级以上水产苗种场建设等。

"十四五"规划重点项目表"

序号	实施单位	实施内容	投资金额	实施地点	备注
1	圩畈区重点渔区乡镇	精养池塘标准化改造 20000 亩	1 亿元	桃溪等乡镇	
2	家庭农场、种植业大户	发展稻渔综合种养 10 万亩	5000 万元	适宜发展乡镇	
3	各类经营主体	建设池塘尾水处理示范点 100 个	5000 万元	100 亩以上池塘	
4	安徽万佛湖渔业发展有限公司	大水面生态渔业,智慧渔业,年产量 1500 吨	1500 万元	万佛湖	
5	有关经营主体	创建省市级水产良种场 2 个	2000 万元	桃溪、万佛湖镇	
6	市场监管局	建设一个占地 100 亩的水产品专业 交易市场	5000 万元	城关镇	
7	县经信委	新建一个年产量达 5000 吨的水产 品深加工项目	5000 万元	县经济技术开发区	

(六)改扩建粪污集中处理中心项目。依托舒城县桃溪国家级现代农业产业园,推进粪污集中处理中心建设,实行公司化经营,市场化运作,大幅提高有机肥产量,增强畜禽粪污集中处理能力,定期与周边乡镇养殖场签订粪污集中收集处理协议,收集无法就地利用的养殖场畜禽粪便。

五、保障措施

- (一)加强组织领导。坚持"稳字当头"、"稳中有进",全面实现粮食和农业生产的各项目标任务。落实支持粮食生产的各项政策措施,加强政策性农业保险政策宣传,提高粮食生产政策性农业保险覆盖率。建立种植业生产联系包保服务制度,形成上下联动、齐抓共管的工作格局,千方百计稳定粮食生产,保障主要农产品供应。
- (二)加大资金投入。统筹整合涉农专项资金,科学编制使用方案,协调金融机构加大信贷投入,为种植业农户和经营主体创业就业提供支持。把带动产业发展能力作为支持新型经营主体的必要条件,对带动突出的龙头企业、专业合作社、能人大户进行重点扶持,引导鼓励申报种植业项目,各项资金和信贷资金予以重点倾斜。
- (三)强化要素保障。一是紧紧以市场为导向,立足资源禀赋,坚持效益优先,结合现有产业,大力推进产业结构调整,着力形成"一乡一特""一村一品"的产业发展格局。二是充分调动各种宣传资源,大力开展种植结构调整,克服农民对高效优质种植业生产的畏难情绪,激发内生动力。三是紧紧围绕科技兴农,始终坚持农技服务方向,切实增强农民和经营主体的"造血"机能。四是紧紧围绕组织方式,在主体上加强培育,着力品牌打造,做大做强企业规模。五是是紧紧围绕产销对接,在销路上打开局面。在提升农产品规模、质量、效益的同时,不断开拓农产品"进市场、进超市、上餐桌"的直销渠道。六是紧紧围绕利益联结,

在增收上下足功夫。以农村"三变"改革为统揽,不断完善利益联结机制,帮助农民稳定增收。

(四)严格监督考评。实行全过程全领域的动态考核,对农业项目规划、实际布点、项目实施、资金投入、项目进展和项目成效进行动态监测。各乡镇(开发区)要明确时间表、路线图,确保抓实抓好抓出成效。加强督查工作,以督查考核推动农业各项工作全面落实,定期组织开展观摩调度,实时对种植业重点工作进展情况进行通报。将各地各相关单位推进农业重点工作实施情况纳入领导班子和领导干部综合考核、政府目标管理绩效考核,考核结果作为选拔任用领导干部的依据之一。