

农业增效益 农民增收入 农村增活力 刘桥镇农业农村现代化建设步伐加快

■ 记者 肖干
通讯员 高天舒

本报讯 濉溪县刘桥镇以17个村党支部领办合作社为载体,采取“党支部+合作社+龙头企业+农户”的经营模式,依托杨庄、刘桥、干庄等村党支部领办合作社流转5000余亩土地,不断推动农业产业智能化、高效化、绿色化发展,因地制宜探索黑色农产品精深加工发展道路。将“粮头”孵化成丰富多样的“食尾”和商品,带动农户户均年增收2.8万元,村集体经济增收20

万元,深加工产品利润率突破30%,实现农业增效益、农民增收入、农村增活力。

明晰发展思路。刘桥镇紧盯农业发展、市场需求,坚持“科技+品牌+渠道”三轮驱动,依托上海千春农业提供的优质种麦,种植“济紫麦2号”黑小麦5000余亩,生产黑麦面粉、面条等优质农产品,不断提高初级农产品加工、储运能力,完成济紫麦2号黑小麦从种植、加工到销售全产业链的固化,扩大本镇种植面积,力争2026年种植面积达到1万亩。

打造特色品牌。创新打造“徽喜鹊”品牌,构建“党支部+合作社+科研机构+龙头企业+农户”联动模式,以“黑色营养+功能赋能”为核心,依托王子成教授赋能团队技术支持,实现黑色农产品从田间到餐桌的标准化、品牌化、高附加值化,打造濉溪县黑色富硒、富铜、SOD功能(富能)农产品全产业链示范基地,进一步延伸产业链、拓展服务链,提升价值链。

加强科技赋能。推进农业科技力量协同攻关,推行种苗、农资、技术、检测、收购“五统一”管理,应用土壤墒情

监测、无人机植保等智慧农业系统,实现化肥农药减量30%。对部分土地进行有机质培育,申请绿色食品认证。实施“一喷三富”,小麦富集硒、SOD和总黄酮,增强农作物营养健康功能;联合山东农科院定向改良,筛选抗病性强、功能成分稳定的小麦品种;引入硒肥叶面喷施、SOD诱导栽培等生物强化技术,确保黑小麦硒含量、SOD活性达到相关标准。探索开发低温冷榨黑芝麻油、超微粉碎黑豆蛋白粉等“黑科技”加工工艺,推动农业向绿色可持续的方向加速发展。



特色养殖助农增收

6月7日,在濉溪县四铺镇洪南村清宸养殖场,工人给种鸭喂食,查看鸭蛋品质。

该养殖场主要养殖樱桃谷种鸭,目前存栏近万只,年产蛋200多万枚,销往周边孵化厂,年产值600多万元。近年来,濉溪县四铺镇大力发展特色种鸭养殖业,着力推进规模化养殖,助力农民实现在家门口就业增收。

■ 摄影 记者 万善朝 通讯员 郭子文

四铺镇:聚焦人居环境整治 加快和美乡村建设

■ 记者 肖干 通讯员 郭子文

本报讯 为深入推进人居环境向好向优发展,全面建设生态宜居和美乡村,濉溪县四铺镇真抓实干,久久为功,持续开展人居环境整治,因地制宜推进人居环境整治提升工作,为乡村振兴赋能增效。

党建引领,抓好思想“方向盘”。该镇始终坚持党建引领,将人居环境整治同学习教育紧密结合,紧盯工作落实,把人居环境整治工作同乡村振兴、基层治理、移风易俗、新时代文明实践等工作一体推进,坚持“常态化管理+集中整治”相结合,从“细”处入手、往“实”处用力,并充分发挥“人居环境改善人人有责”的作用,通过“以督促干、以比促干”的方式,促进辖区环境卫生长效保持。

强化引导,精准落子“制胜棋”。坚持把群众的宣传教育引导作为开展人居环境整治的突破口,充分利用微信工作群、宣传

栏、条幅等形式,让村民认识到参与乡镇建设的重要性,做到思想上“不落后”,行动上“不掉队”,形成“人人关心、人人参与、人人支持”的良好集体氛围,实现以环境卫生“常态治”向人居环境“持久美”转变。

广泛动员,凝聚主体“向心力”。依托党员干部、入党积极分子等群体发挥示范作用,用实际行动诠释了“党员带头、全民参与”的深刻内涵。以此充分调动广大群众的积极性和主动性,形成了上下一心、共同行动的工作格局。在共同劳动的过程中,让人民群众增进了彼此间的了解和信任,融洽了邻里关系,从而增强大家对乡镇的认同感和归属感,提升乡镇凝聚力。

记者从四铺镇获悉,当地将坚持党建引领、常态宣传、广泛动员,聚焦“一时美”向“日日美”转变,不断推进人居环境整治再强化、再提升,不断助力和美乡村建设,促进乡村振兴高质量发展。

濉溪镇:织密秸秆禁烧网 绘就乡村新画卷

■ 记者 王守明 通讯员 刘森

本报讯 为扎实做好2025年夏季秸秆禁烧与综合利用工作,持续巩固农村人居环境整治成果,濉溪县濉溪镇将秸秆禁烧和环境整治工作深度融合,旨在减少农村大气污染和火灾风险,促进农业可持续发展。

濉溪镇通过广播车定时播放、微信群定时发布通俗易懂的禁烧政策内容,同时在村庄主干道、田间地头悬挂横幅标语,党员干部、网格员深入一线,向群众详细讲解焚烧秸秆对人居环境、土壤结构、空气质量带来的危害及存在引发火灾的安全隐患,并详细解答群众

疑惑,营造出浓厚的宣传氛围。

濉溪镇依托网格化管理体系,实行镇干部包村(社区)、村(社区)干部包组、包户、包地块、包机械的包保制度,从城建、城管中队等多部门抽调人员组成禁烧巡查组,配备灭火器,明确责任、实时监管。组织党员干部、关工委“五老”、志愿者,及时宣传、清理自家田间地头、房前屋后等处秸秆,从源头杜绝焚烧秸秆现象,同时增加每日清运生活垃圾频次,确保村庄环境干净整洁。

下一步,濉溪镇将继续保持高压态势,推动秸秆禁烧与人居环境整治工作常态化、制度化,为建设美丽宜居和美乡村夯实基础。

南坪镇:绿色发展助力乡村振兴

■ 记者 王晨 通讯员 邹杰

本报讯 濉溪县南坪镇朱口村广袤田野上,一捆捆打包整齐的秸秆正有序运往秸秆堆放场,经过加工处理后被送往秸秆发电厂和生物质肥料厂,实现资源的高效利用。这一繁忙的“三夏”景象,正是该镇深入实施秸秆综合利用、推动农业绿色发展的生动实践。

“这些秸秆将被制成饲料、肥料、燃料,既增加了农民收入,还减少了环境污染。”在一旁指挥打捆作业的农业服务合作社负责人介绍,今年与村里达成协议,负责1万亩地的秸秆离田作业,总共调集20台(套)秸秆收储机械,将秸秆加工处理后送往附近的上海(濉溪)秸秆电厂,变废为宝。

南坪镇秸秆综合利用的成效不仅体现在经济效益上,在环境保护和产业升级方面同样发挥了重要作用。“我们镇的秸秆综合利用主要体现在四个方面:一是秸秆直接还田,作为肥料使用;二是打捆离田加工成

有机肥料;三是打捆离田加工成牛羊饲料;四是送往秸秆发电厂作为燃料。”南坪镇农综站负责同志介绍,全镇现有11处秸秆收储场,11家秸秆收储企业、320台(套)打捆运输秸秆机械,24万亩小麦中实行小麦离田22.4万亩、小麦粉碎还田1.6万亩。润秸公司是本地秸秆购销大户,沈书明创办的秸秆收储加工综合利用企业。2023年,凭借当地政府支持的乡村振兴衔接资金,建成占地17.8亩的标准化厂房,主要生产经营有机肥。沈书明介绍,公司依托国家级农业科研机构的技术优势,加上当地的农作物秸秆、秸秆发电厂的草木灰和奶牛牧场的粪污沼液作为原料,生产出适合果蔬生长的有机肥。全面达产后,可年产有机肥10万吨,实现秸秆综合利用与产业循环发展。

“以前秸秆都不知道咋卖,现在可好了,成了能卖钱的宝贝。”村民们质朴的话语,道出了南坪镇秸秆综合利用工作的成效。

科技“浇灌”土地 长出甜蜜财富

■ 记者 王守明 通讯员 耿德亮

本报讯 濉溪县铁佛镇店孜村农民徐铭,今年43岁,大专文化,全家5口人,承包地只有7亩。靠种这几亩地,只能解决温饱,赚不到钱。于是,在2000年,他卷起铺盖闯上海去了。开始,他跟上海一位小老板装空调,一天工资25元,虽然不高,一个月也能挣七八百元。过了一段时间,他掌握了装空调技术,便另立门户,建起了自己的空调安装公司。这一干就是十六年,积累资金150多万元。

事业小有成就时,家乡老爷爷们的一通电话,唤起了徐铭的返乡创业念头。尽管当时还有30多万元空调安装费尚未收回,但对家乡的眷恋与创业的热情,促使他踏上了返乡列车。回到家后,徐铭悄悄

瞄准农业,暗地里学科技、钻科技,时刻不忘科技经,依靠科学种田,再创新业。2018年他与铁佛镇4名青年合伙流转本村土地2000亩。5年流转土地分成收入达100多万元,靠科学种田,他又赚了一笔。

徐铭经常参加县里举办的科技培训,将学科技变成一门必修课,不知不觉迷上了科技。2024年,他利用农业种植项目款,加上自己的积累资金,投资350多万元,建了18个保温大棚,全部种上“棚零农夫”羊角蜜甜瓜与西红柿。今年,大棚里的“棚零农夫”羊角蜜甜瓜与西红柿长势喜人,一季纯收入就达15万多元。他的家庭农场一年用长期农民工30人,每人每天六七十元工资不等,为乡邻增收50多万元。靠科技在大棚里种瓜种菜,徐铭抱上了“金娃娃”。

百善镇鲁店村:党建引领多维发力 乡村振兴动能澎湃

■ 记者 闫肃 通讯员 黄于珂

本报讯 近日,濉溪县百善镇鲁店村以党组织领办合作社为抓手,紧扣乡村振兴战略目标,通过“党建引领系统化、资源整合协同化、产业赋能链条化”三维发力,扎实推进石磨面粉加工项目建设,为壮大集体经济、促进农民增收增添强劲动力。

聚焦党建引领,系统化推进项目建设。鲁店村党总支充分发挥战斗堡垒作用,采用“党支部领办合作社”模式统

筹项目规划,将石磨面粉加工列为年度集体经济重点工程。依托“三会一课”、主题党日等制度载体,组织党员参与项目设计、群众动员等工作,凝聚发展合力。项目前期,村党总支召开专题协调会达10余次,高效解决用地审批、资金筹措等关键问题,力促总投资280万元、占地1200平方米的现代化厂房及配套设施按期动工。镇村两级建立联动机制,镇党委书记、分管领导全程督导,确保项目建设高效推进。

聚焦资源整合,协同化提升项目效

益。构建“村企共建+技术赋能”的资源整合体系,与安徽晨晨食品有限公司达成深度合作,引入标准化石磨面粉加工技术及成熟市场渠道,实现传统工艺与现代生产技术的创新融合。整合村内7000余亩优质小麦种植基地资源,构建“种植—加工—销售”全产业链闭环,推动农产品就地转化增值。项目运营后,预计年产量5200吨,通过吸纳脱贫户、监测户就业,带动集体经济经营性收入突破3000万元,形成“强村富民”协同发展格局。

聚焦产业赋能,链条化培育发展新优势。以石磨面粉加工项目为牵引,联动村内粮食仓储、菊花加工车间等资源,打造特色农产品加工产业集群,显著提升农产品附加值。采用“线上电商+线下商超”双轨并行模式,全力推广鲁店石磨面粉品牌,积极拓展长三角绿色农产品供应市场。同步规划建设技能实训基地,组织党员群众开展设备操作、电商运营等技能培训,培育本土产业人才,为项目可持续发展注入持久动能。

双堆集镇:农业社会化服务让农民端稳“金饭碗”

■ 记者 肖干 通讯员 范胜明

本报讯 6月10日,濉溪县双堆集镇农业生产社会化服务组织华林种业有限责任公司,组织20余家农业生产托管户在高家村召开座谈会,广泛听取意见建议,致力于提升农业社会化服务水平。

为解决小农户一家一户干不了、干不好、干不划算的难题,弥补农业生产短板,近年来,双堆集镇立足当今农村农业生产实际,大力发展以粮食生产托管服务为主的农业社会化服务。农业社会化服务组织通过引入新品种、新技术和新的生产模式,提高了农业机械利

用率、粮食产出率和农民增收率,有效破解了缺少劳力、外出务工种地难题,使农业生产降本增效的效果凸显。

谈起土地托管服务的好处,双堆集镇高家村村民王敏说,她家缺劳力,一直为种地发愁。现在好了,小麦每亩交600元、玉米每亩交420元,然后什么也不用操心了,就等着粮食送到家了。再者,托管服务实行统一购买种子、化肥、农药,由于用量大,直接到厂家采购,每亩还能降低种植成本50元、增收100元。

土地托管不仅解决了农业生产劳动力老龄化、兼业化问题,还能将先进适用的品种、技术、机械装备等现代化要素导入农业生产,解决了传统农业生

产经营方式粗放落后、生产效率低下等问题,实现农业降本增效,促进农业可持续发展。

双堆集镇施刘村许庄种植农民专业合作社承担了全庄1155亩土地“大托管”,仅需12名劳动力,便能正常运转。村民将土地入股合作社后,绝大部分村民便可从承包土地的劳作中解放出来,在领取土地入股分红的同时,还能放心地走出去打工、经商、创业,拿到“双薪”。据统计,许庄有120余名劳动力常年在外出务工,每年每人可以省去2个月年秋两季的农活劳作时间,按每人每月5500元的平均工薪计算,每人每年可增收1.1万元,这还不包括村民的

往返路费。仅此一项,全庄每年可增收132万元以上。

双堆集镇农业农村和乡村振兴中心负责人李广林介绍,目前该镇土地托管社会化服务主要包括全程托管式、半托管式、菜单式三种模式。通过合作社带动,充分发挥现代化机械设备优势,为农户提供耕、种、收、管、售一条龙服务,既节约成本,又提高粮食产量,解放了农民的双手,有了更多的时间和精力务工、经商。目前,全镇4家农业生产社会化服务公司,配备各类农业机械设备290余台套,已为1.2万余农户、13万余亩土地提供耕、种、管、收全程托管服务。