



新闻集萃

高奏富民“绿色乐章”

——我县强势推进高效设施农业工作纪实

本报通讯员 陈双双 记者 李文华

本期聚焦

初秋时节,走进合德镇凤凰高效农业示范园,滴水灌溉设施,农作物检测器材,农产品监测设备焕然一新,让人眼前一亮。据该园区负责人介绍,园区仅今年就投入1000多万元,更新设施,建立服务中心,充分发挥了园区的管理、检测、展示、培训等服务功能,为园区实现高产奠定坚实基础。
近年来,我县紧紧围绕“转方式、调结构”和农业供给侧改革,以提升功能,扩大示范为要点,突出谋创新,调结构,强产业,补短板,增效益,加快推进市级以上园区镇域全覆盖,大力发展现代高效设施农业,努力促进农业增效,农民增收。

以培育和形成农业主导产业为根本,我县根据各地自然资源、种植传统,科技人才和区位优势,紧紧围绕10个万亩示范园,重抓合德凤凰、海河有机果蔬、临海大蒜三个国家级“菜篮子”基地,同时以创建“一镇

一特,一村一品”为重点,培植以大蒜、蚕桑、中药材、食用菌、设施蔬菜、水产养殖为主要产业的特色小镇、专业村,建设10个新品种基地,每个基地均达到500亩以上规模;培植5家畜禽规模示范养殖场,建成集约化、标准化、生态化的样板。甘露牌菊花、青龙牌蒜薹获得国家绿色食品标志,海河万亩有机果蔬园生产的番茄、西洋芹、辣椒获得国家有机食品认证。

根据“四有三聚”要求,县委、县政府聚焦重点园区,立足产业发展,力促富民强县,建成合德友爱生态园、凤凰设施农业园、海河有机果蔬园、特庸万亩蚕桑基地、洋马“十里菊香”、临海万亩大蒜基地、向阳渔业公司、沿海3万亩土地蟹苗基地等一批重点产业园区和基地。目前,全县共建成现代农业园区49个,其中省级园区1个,市级园区15个,省认定的设施农业总规模达22.7万亩。

兴桥幸福农业园区、四明建华农业园区、海河六份农业园区相继建成500亩高效设施农业生产基地。中国农业蔬菜园艺展示基地每年展示国内外蔬菜新品种200多个,新技术、优新模式10多项,引领全县蔬菜品种的更新换代和栽培技术的提高。

“洋马鹤乡菊海园区围绕菊花全产业链发展,目前药用菊花产量占全国市场的70%。我们依托南京农业大学、南京中医药大学等科研院所,进行深度研发,建设菊花产业加工园区,充分挖掘菊花特有的文化内涵,依托现有的200余种菊花,近千亩设施栽培种植,建立以菊花文化为主题的农业休闲观光景区,去年菊花节吸引游客6万多人次。”洋马镇党委书记说。

县委、县政府以农业产业化发展为龙头,以农业增效、农民增收为目标,大力发展农业产业园、家庭农场、设施农业生产基地,实现农业集约化生产、机械化运作、集中化经营。全县共有农业创业合作化组织900多个,投入资金近10亿元,流转土地约10万亩,农民每年获得流转收入约8亿元,从业农民每人年均务工收入达1.5万元以上。全县共有高效农业面积135万亩,亩均产值0.28万元,其中设施农业面积22.4万亩,亩均产值0.62万元,从事高效农业的农民每人年均增加收入0.6万元。

海河万亩有机果蔬园是盐城市规模最大的市级有机果蔬农业园,被评为省级“菜篮子”基地。园区2012年开始建设,总投资1.8亿元,规划建设总面积800公顷,初步形成以西葫芦为主导,其他特色蔬菜、花卉苗木、优质果品相配套的产业体系框架。园区年实现总产值近亿元,亩效益均在800元以上,常年用工800人左右,增加农民工资性收入2000万元。

特庸镇的蚕桑产业获得长足发展,科技示范园已全面建成,与国家蚕研所合作建立蚕桑新品种试验示范推广联合体,蚕桑增量全省第一。特庸西葫芦在全县推广面积达6500亩,亩均产量达1万公斤,亩均效益在4万元以上。全国标准化示范养殖场金鸡纳一期投资1600万元,建成标准化鸡舍及配套设施1.5万平方米,年饲养量达5万羽,年产量达450万斤,年销售额2000多万元,实现饲料、通风、集蛋、饮水、清粪、监测自动化控制,生产的无药鸡蛋已达到欧盟标准。

在黄建民投资建设的里拉玫瑰园料理事务的振兴居委会居民李章荣高兴地说:“我们农家庭全部流转给玫瑰园,每年可得流转收入5000元,我是这里上班,每年固定工资36000元;我老婆在这里打零工,每年可收入近万元。全家人每年可从玫瑰园里获得5万多元收入,我们非常满意。”

长荡镇

谋划乡村振兴新愿景

本报讯(通讯员 陆海英 张建忠)日前,笔者在长荡镇第十七届人民代表大会第五次会议上获悉,该镇把推动经济发展作为第一要务,把引导产业富民作为第一选择,把补齐民生短板作为第一功课,激情描绘乡村振兴新蓝图。

该镇深化农村改革,增强发展活力。加大土地流转力度,抓住实施土地占补平衡项目的契机,年内力争新流转土地5000亩以上。积极盘活集体资产资源,重点对闲置资产资源进行摸排,挖潜增收;对承包到期的资源进行整合,重新发包,保值增值;整合利用集体积累的资金,政府的帮扶资金等,通过入股或者参股一些企业、村企联建共建等多种形式来增加集体收入。

该镇统筹推进发展,提升集镇形象。扎实推进住房条件改善,计划9月底前完成四类人群危旧房屋改造新建工作,10月份完成三个示范集中居住点新建工作,三合集中居住点拟扩建16户,沿路沿线拟拆除101户,改造327户,提升“农业+旅游”思维,推进农业“接二连三”发展,年内引入农产品加工项目3个以上。

该镇推进惠民惠民,全力补齐短板。持续抓好镇村道路、村际干道拓宽等农村道路建设,加快推进交通桥、移民路建设,年内新建桥梁4座,硬化路两条2380米;加快推进四长线病害路段维修工作,年内计划投入维修资金300万元。推进畜禽粪污处理中心高效运营,加大零散养殖户收集力度,全年实现收集率80%以上。积极组织创业培训,全年培训300人以上,利用好创业扶持政策,争取创业贴息贷款500万元左右。

农业农村局

厉兵秣马备“三秋”

本报讯(通讯员 宋玲玲 记者 周蓉蓉)连日来,县农业农村局充分发挥部门职能,早安排、早部署,多措并举,确保全县“三秋”生产工作顺利进行。

为帮助农民备战“三秋”,该局充分利用村居广播、张贴标语、悬挂横幅,发放“三秋”明白纸等方式,安排信息宣传人员深入田间地头,广泛宣传“三秋”安全知识和各项惠民政策,截至目前,全县共发放各类技术明白纸、指导手册10000余份。

该局在掌握全县农机具实际需求的基础上,积极协调全县农机销售商备好,充足农机具及配件;协助各乡镇农机站积极组织、合理调度各类农机具,为三秋做好后勤保障。组织农机技术人员组成技术维修服务队,深入乡村帮助农户专业户,农机大户、家庭农场等检修各类农机具,并进行农机维护保养技术指导,确保农机以最佳状态投入三秋生产。采取送教下乡,理论讲授和现场操作相结合等多种方式,通过举办培训班、技术讲座等形式,加强对农民手的培训力度。以落实农机购置补贴为平台,强化对购买农机的新机手实施技术培训和教育,提高农机手队伍整体素质,服务“三秋”生产。积极开展农机安全生产大检查活动,组织农机监理人员深入农村进行农机安全监督检查,纠正酒驾、载人等违法违规行,全面排除治理安全隐患,从源头上防止农机事故发生,确保全县农机“三秋”生产顺利进行。

盘湾镇

全方位推进农民健康工程

本报讯(通讯员 陆万里 成麟祥)年初以来,盘湾镇以保障和促进农民的健康为宗旨,着力营造健康环境,构建健康社会,优化健康服务,发展健康文化,提高群众健康水平,促进乡村振兴战略落地落实。

改善农村基础设施条件。该镇完善农村住房、道路、电力、通信、环卫等基础设施,推动城镇基础设施和公共服务向农村延伸,全面实现硬化、绿化、亮化、美化、净化,进一步改善农村人居环境。实施乡村环境一体化治理模式,建立“户分类、村收集、镇转运”处理机制。

开展环境卫生整治行动。该镇开展村域范围庭院日”活动,着力推进清垃圾、清杂物、清污泥、清路障、清沟渠、清违建、清草堆、清土堆、清煤堆、清粪堆、“十清”治理行动,整治环境卫生“脏、乱、差”现象;强化农业面源污染治理,加大耕地保护力度。

加强农村医疗卫生服务。该镇强化农村疾病预防控制,妇幼保健等公共卫生工作,全面落实重大和基本公共卫生服务项目,提高患者诊疗保障水平;完善基层卫生服务功能,开展“家庭医生”签约服务,建立健全健康档案,实行动态管理。

临海镇

激发贫困户脱贫“内生动力”

本报讯(通讯员 陈洪飞)日前,临海镇后涧村2组45多岁的贫困户吴玉花在临海镇扶贫干部的帮助下,来到位于盐城市的现代高端纺织产业园内的盐城悦恒纺织有限公司报名上班。她说:“在悦恒上班,月薪4000多元,上能照顾父母,下能照顾孩子,比外出务工强多了!”

近年来,临海镇多措并举,着力推进贫困户就业再就业,增强贫困户脱贫的“内生动力”。该镇人社中心工作人员进村入户宣传公益性岗位就业和就业保障政策,准确掌握辖区内贫困户人数、失业人员状况,并登记造册,建立帮扶档案;加强劳动保障服务平台建设,完善平台就业指导服务功能;设立政策法规、招聘信息发布栏;让贫困群众及时了解劳动保障、社会保障政策以及岗位资源信息;着力开展贫困户就业帮扶工作,推动小额贷款政策的落实;大力开发、调整公益性岗位,对年龄偏大、技能偏低的就业困难对象实行托底安置,采取非全日制、临时工等灵活就业形式,力所能及地安排贫困群众就业。

据该镇相关负责人介绍,今年以来,该镇已印发劳动保障政策宣传单800余份,登记待业贫困人员40余人,发布招聘信息4期,帮助30余名贫困群众圆了就业梦。

给小村“美容”

本报记者 李文华

“原先堆放在房前屋后的秸秆、柴草都不见了,取而代之的是整齐的菜园、花园,再搭配上排排崭新的‘白房子’,整齐又清爽,让人眼前一亮。”四明镇建华村村民顾先生向记者描述村里的新规划。“我准备在屋后建个小花园,里面装个秋千给孩子玩,屋前建个菜园,再种点小树苗、小花草,把环境弄得更好看一点。”

近年来,四明镇建华村紧紧围绕乡村振兴主题,聚焦重点持续攻坚,采取多项措施,扎实开展农村人居环境整治提升工作。围绕生态宜居的要求,以户为单位,统一清理房前屋后随意乱堆的杂物、柴草等垃圾;针对农村普遍乱堆乱放的秸秆、柴草以及建筑垃圾,分类设置临时堆放点,对每家每户的房屋外墙进行整体刷白,保证村庄整体清洁。

“房前屋后太脏太乱,容易滋生蚊虫,影响村民健康,所以这些整改工作是人居环境整治的一项重点。同时还对每家每户整理好的庭院,按照既定方案进行统一规划,布局好菜园和花园。”该村党总支书记顾昕告诉记者。

针对道路两旁“散乱差”的现象,该村也谋划了道路美化方案,重点对杂草、杂物进行清理;同时,村两委干部还对破旧的房屋、违章建筑等进行摸底调查,及时派发整改通知,迅速整改拆除不符合要求的农用房及违章建筑,确保村貌焕然一新。



虫灾防治正当时

本报讯 记者 杨向东

秋风习习,站在茫茫田野上,只见绿波此起彼伏,传递着丰收的气息。“大爷,您在忙什么呢?”

“给水稻打药水啊,得抓紧防治病虫害,不然会影响今年的收成。”9月2日下午,记者来到合德镇淮海村三组,只见50多岁的吴江正在自家责任田旁调试着农药喷酒机。他指着地上拆开的各种农药瓶和农药袋告诉记者,镇农技中心技术人员已经来指导过病虫害防治,村里的广播也天天提醒。

在远处一块水稻田旁,站着一名中年男子,他是该镇农技中心负责人。他正在现场对水稻病虫害进行“诊断”,“这得好好防治。现在水稻已进入破口抽穗期,正是生长和灌浆的关键时期,也是各种病虫害交替危害的高峰期,如果防治不力,一般田块将减产20%左右。”

一看到农技专家来了,正在田里打药水的、骑车路过的村民纷纷围了上来“听课”。该负责人耐心地给大家讲解:“近期由于天气原因,病虫害容易爆发。在水稻抽穗期,病虫害主要有稻瘟病、纹枯病、4代稻纵卷叶螟、三代飞虱、三代白背飞虱、四代灰飞虱、二代二化螟、三代褐飞虱等。目前,我们重点防治稻瘟病、纹枯病、稻纵卷叶螟,兼防曲霉病、大螟、稻飞虱。对破口的田块要随时破口,随时用药,重点防治稻瘟病。如有什么新虫情,我们会及时通知大家的。”

为实现农业增产、农民增收目标,县农业部门早预警、早准备、早防控,全面开展水稻中后期病虫害防治工作。目前,全县120万亩水稻已普治一遍。



近日,特庸镇各蚕茧收购站陆续开展收购工作。由于前期多晴天,加上统防统治等工作及时落实到位,今年中秋蚕茧色泽、解舒率等指标都较往年同期要好,收购价格在每公斤43元左右。

右图为蚕农正在采摘蚕茧。左图为茧站工作人员在收购蚕茧。

彭岭 摄

激发农民参与美丽乡村建设热情

易木

移风易俗新风尚,遍地开出文明花;村规民约促和谐,文明乡村内涵美;环境整治齐发力,乡村面貌展新颜……

近年来,我县各镇区深入推进农村精神文明建设,着力建设美丽乡村“升级版”,让广袤的农村大地盛开文明幸福花。必须看到,虽然近年来我县的城市化进程不断加快,但农村依然是一个农业大县。因而,建设美丽乡村任重道远。我们应当采取双管齐下的方针抓好美丽乡村建设,既要抓美丽乡村升级,更要抓美丽乡村普及;充分调动和激发广大农民参与美丽乡村建设积极性和主动性。

娃娃菜种植管理技术要点

娃娃菜是常种的蔬菜,很多人都喜欢吃,娃娃菜吃法很多,清甜可口很受消费者喜爱,娃娃菜跟大白菜很相似,但是它们在种植和管理上有一定差别,娃娃菜最适宜生长温度是17度左右,春季和秋季都可以种植,那么娃娃菜怎样种植产量高?

1.品种选择 娃娃菜可以根据菜心颜色,分为黄心娃娃菜和白心娃娃菜,在种植过程中可以根据市场需求选择娃娃菜品种。秋季娃娃菜种植,中午温度很高,到了娃娃菜生长后期温度会有所下降,因此在选择娃娃菜品种时,最好是选择抗热性好,抗寒能力高的娃娃菜品种。

2.整地做畦 娃娃菜喜欢肥沃土壤,因此种植娃娃菜时可选择肥沃、排水、排灌方便的地块,因此娃娃菜生长期比大白菜短一些,所以在种植时要施足底肥,生长期不用追肥。底肥可选择充分腐熟的有机肥,并加入适量复合肥,注意农家肥一定要选择充分腐熟的,因为未充分腐熟的农家肥在腐熟时会产大量的热量,容易灼伤娃娃菜的菜根。在施好底肥后便可以深翻土壤,使土壤和肥料充分混合后整地做畦。一般畦高在15-20cm左右,畦宽在1米左右。

3.种植方法 娃娃菜种植方法跟大白菜相似,可以直接播种也可以育苗移栽,秋季种植娃娃菜多是直接播种。也可以将娃娃菜种子均匀的条播到畦上,在娃娃菜出苗的2周后就可以间苗了,将生长期过长的娃娃菜苗拔掉,株间距在15公分左右,行间距为20cm左右,在间苗时可结合中耕除草一同进行。

有话要说

4.水肥管理 种植娃娃菜最重要的就是底肥,但是在娃娃菜生长期如果长势减弱,就要及时追肥来促进娃娃菜的生长。在娃娃菜长到5-6个真叶后进行第一次追肥,以农家肥为主,充足的养分可促进娃娃菜叶片快速生长。第二次追肥在娃娃菜开始包心时进行,充足的养分可以使娃娃菜心包的更充实,有利于提高娃娃菜产量,在追肥时要结合灌水同时进行。

5.病虫害防治 小菜蛾是娃娃菜生长过程中对娃娃菜影响最大的虫害,小菜蛾会啃食娃娃菜叶片降低娃娃菜的品质,所以在娃娃菜发生初期就及时喷杀药剂消灭小菜蛾,减少小菜蛾对娃娃菜的危害。

