

拓展功能 提升价值 催生业态

我区探索农村产业融合发展新路径

朱天羽 黄 洁

3月24日一早,位于博里镇的青耕田农机专业合作社里,社员们正忙着将封装好的血糯米装车,一旁是刚刚熬好的八宝粥。“八宝粥香,全靠血糯米提味。春节期间,产品登陆上海、常州等地超市,被抢购一空。”合作社负责人史相学说。

在青耕田农机专业合作社,所有社员享受从种植到加工到销售一条龙服务,种植的品种及规模由技术专家和社员共同商定。2017年,根据市民消费习惯,合作社调整了种植结构,试种血糯米和南粳9108,亩均收益比过去增加了1000元。

近年来,我区探索农村产业融合发展新路径,使原本分离的一二三产通过不同的方式融合,实现了农业增效、农民增收,并催生出新的业态。

横向融合,拓展农业功能

在南闸镇柏庄村,村民们围在一起,热热闹闹地将烘干的菊花称重、包装。柏庄村是白马湖保护性开发整体搬迁村之一,全村300多户安置到集镇上。为了让村民们有事做、有钱挣,村里将3600亩土地进行流转,引进客商建设中草药养生产业园,投资3100万元上马中草药深加工项目,主要烘干、加工、包装中草药成品。

“目前主要有新品菊花、白芍、桔梗、红花、丹参等观赏性中药材,以及

芡实、荷花、睡莲、菱角、荸荠、菖蒲等淮安乡土水生药用植物,每年3-11月份都是彩色花卉观赏期。”柏庄村村干部柏玉龙告诉记者,土地流转的租金每年648余万元,除去集体收入100余万元,其余的全部分给农户。

花儿开了,旅游热了,农民富了。村民范广东告诉记者,家里7亩承包地流转给中草药养生产业园,每年每亩租金1800元,他在企业上班,每月工资近3000元,一年租金连做工收入4万多元。在柏庄村,像他一样既收租金又拿薪金的有300多人。

眼下,在中草药养生产业园的基础上,我区依托白马湖文化、民歌文化、撷蛋特色文化,启动了国家农村产业融合发展示范园创建工作。

纵向融合,提升农产品价值

1月17日,国家粮食局、中国农业发展银行公布重点支持粮油产业化龙头企业名单,淮安区圣玉米业、兴隆米业两户企业榜上有名。此次认定,江苏33户、全市仅3户。这是我区产业纵向融合的成果。作为优质稻米的主产区、全国重点商品粮生产基地,多年来,好米卖不出好价,当地粮农的积极性大受影响。我区从日产100吨规模的60多家大米加工企业中筛选出圣玉米业、兴隆米业、鼎丰米业等一批龙头大米加工企业,采取“公司+农户+基地”的模式,开发和

生产高品质的大米产品,扩大市场占有率。

3月23日上午,记者来到位于泾口镇的圣玉米业粮食烘储服务中心,农户们正在对烘干设备进行维护保养。“这台家伙可以让我们的粮食保持稳定、良好的品质和口感,解决了6000多亩粮园子的后顾之忧。”企业负责人赵国锋告诉记者,公司在周边乡镇发展绿色食品基地10万亩,新品种推广基地5000亩,有机种植基地1000亩,成立了2个专业合作社,以统一品种和种植规范保证产品质量。

好产品有了好口碑,打开了好销路。我区圣玉米业公司、兴隆米业公司、鼎丰米业公司等大米加工企业分别在南京、上海、山东、杭州等地设立了配送销售窗口,全年销售大米8万多吨。

深度融合,催生新业态

近年来,我区在一二三产业深度融合上先行一步,农村产业融合发展日益兴盛,成为当地新的支柱产业。

每天早晨,施河镇成灌村村民孙德胜和妻子不到6点就会赶往1里外的施河生态农业观光园。在这里,他承包了36个蔬菜大棚,作为江苏百斯特农业发展有限公司生产基地的一部分,孙德胜不用自己出钱,只需要领取统一的种子,按照项目规定

的标准、技术,使用共享农机进行种植即可。种什么、种多少都按规划来,也不用担心卖不出去。“公司实行订单化全收购,保证农户有稳定的收入。”公司负责人俞宝明说,同时保证了食材的安全和标准化,目前,公司自有生态种植养殖基地发展到3000多亩,战略合作农场10多万亩。

上午8点左右,孙德胜大棚里的菜进入中央厨房进行加工,11点15分,一部分被端上了学生的餐桌,而另一部分则作为配菜进入高铁餐和航空餐的餐盒里。在车间里,记者看到,一份成品菜肴经过液氮速冻,温度瞬间降到零下97摄氏度。“食用时加热即可,营养、口感都不受影响,并且生产、加工、流通全程可追溯。”俞宝明介绍,消费者只需要80秒就可以吃到正宗的淮扬菜。

针对不同的市场,百斯特农业还研发了佛跳墙、火焰山炒饭等中餐传统工业化系列产品和特色中餐大师菜肴,通过餐饮服务公司推到消费者面前,可适用于航空餐、高铁餐、便利店、超市、智能贩卖系统以及清淮里连锁加盟体系。一二三产业深度融合催生出的全新的商业模式,不仅在全国农村创业创新项目创意大赛总决赛中从3万多个参赛项目中脱颖而出荣获金奖,也获得了市场的认可,百斯特农业成为国内外多条航线和高铁线路的供货方。



项目扶贫是增加村集体经济收入的有效途径。今年1月,由省委驻淮安区帮扶工作队、市级专项帮扶资金投入180万元新建的两栋4000平方米厂房竣工并投入使用,每年可为苏嘴镇仪村带来村集体收入12万元。

王晓冲 摄

打造“绿色物流”需要有更大合力

智 欣

近年来,随着我国电子商务加速发展,物流业出现爆发式增长,同时也面临发展中问题。据统计,2016年全国快递业消耗32亿条编织袋、68亿个塑料袋、37亿个包装箱,仅消耗的瓦楞纸箱原纸就多达4600万吨,相当于消耗7200万棵 tree。在此严峻形势下,物流网络平台联合快递企业种植物流生态专属林,向市民捐赠生物降解的环保快递袋,以公益力量推进绿色快递包装普及,具有很强的现实针对性和引领意义。

为遏制“快递垃圾”,打造绿色环保、环境友好型物流,我国快递行业已作出大量有益的探索。如菜鸟牵头研发使用全生物降解的快递袋和无胶带纸箱的“绿色包裹”,2016年至今已将2000万个“绿色包裹”送到消费者手中。2017年“双11”期间,菜鸟在北京、上海等主要城市开展“回箱计划”,数十万个废旧纸箱得到循环利用。然而,这些探索主要是物流

网络平台和快递企业的自发行动,亟需政府、消费者和社会公众共同参与,才能形成“技术改变生活,让物流业变绿,让世界更美好”的合力。

针对快递业绿色包装及垃圾回收,国家已出台相应的指导性文件,但具体操作层面和环节仍有待细化,一些条例和规章亟需更新。如在快递废弃物回收方面,除对快递运单的保管、存放与回收有明确规定外,针对快递包装的其他部分,只能参照2008年颁布的《包装与包装废弃物》标准,由企业自行处理。十年前的规章已经大幅滞后,需要有针对性地加以修订或重新制定。

当前,应抓紧研究制定专项扶持政策 and 激励机制,通过财政补贴、税收优惠、行政协调、荣誉助推、信用奖惩等多种手段,鼓励企业自主探索各类创新型绿色化解决方案。比如,对一些快递企业推出的环保快递袋、共享快递盒、

循环包装,应当弄清楚普及推广的困难和阻力何在,并采取有针对性的扶持和激励措施,予以重点克服和解决。

其次,要尽快完善快递业绿色包装的相关标准和配套法规,提高实用性和可操作性,建立非环保包装退出机制,逐步实现快递包装全面绿色化。今年全国两会上,全国政协委员、淮安市副市长王红红建议制定《商品包装循环利用条例》,用法律手段明确商品包装减量、循环使用等要求,明确快递企业使用可降解、可重复利用环保包装材料的责任义务。这些意见建议值得立法机关高度重视和认真研究。

总之,“绿色物流”不只是与物流行业有关,不只与政府部门和立法机关有关,更与广大消费者的权益和社会公共利益息息相关。打造“绿色物流”不能靠一家之力,也不可能只是一家之功,物流网络平台、快递企业向市民

赠送环保快递袋,政府部门就快递包装加强监管执法,都有助于在全社会倡导绿色消费方式,强化绿色生态理念,提升全民环保意识。

要让消费者和公众真正意识到,今天寄快递少用一个塑料袋,可能会少了一点方便,使用环保快递袋,可能要多支付一些快递费,但这些都是在不断积累绿色物流资源,提高快递服务的环保含量。从长远看,“绿色物流”对消费者、快递企业和物流行业而言,都意味着更多的方便和更低的成本,因此是更有价值的公共选择,是推动经济社会健康可持续发展的不世功业。



季桥镇 “稻鸭共作”促进“双减双增”

本报讯 2016年4月,季桥镇农业技术推广服务中心承担了省农业三新工程——“稻鸭共作”生态种养技术示范项目的推广工作。如今,该项目取得圆满成功,实现了农业增效、农民增收的目标。

据悉,“稻鸭共作”模式是通过提供动植物之间共生的良好环境,利用鸭子旺盛的杂食性,吃掉稻田内的杂草和害虫,利用鸭子不间断的活动,产生中耕浑水效果,刺激水稻生长。同时,鸭粪又可作为水稻良好的有机肥料,达到肥田的目的。鸭子为水稻除草、除草、施肥、松土,而稻田又为鸭群提供劳作、生活、休息的场所以及充足的水源和丰富的食物,两者相互依赖、相互作用、相得益彰。稻田围栏养鸭,不但达到了“双减”(减少化肥、减少农药)的目的,保护了生态环境、提升了稻米品质,而且可以获得很好的水稻种植效益和可观的鸭子养殖效益。

季桥镇土地肥沃、渠塘密布、水系发达,是传统的水稻产区,又有养鸭和养鹅的习俗。2016年3月,江苏农委发布2016年度农业三新工程项目的目录后,季桥镇党委政府高度重视,明确镇农技部门因地制宜、对照目录、选准项目。在生态种养结合(稻鸭共作)项目获批后,该镇立即成立了以党委副书记、镇长刘爱勇为组长,镇农技部门技术人员、项目涉及相关村(居)书记为成员的领导小组。江苏省农科院研究员、时任淮安区副区长郭慧芬担任该项目的技术顾问,为稻鸭共作田块病、虫、草害的生物防治,制定了切实可行的方案,并多次到现场实地指导。

在项目实施过程中,该镇制定项目运行机制和组织保障措施,该镇农业技术推广服务中心作为项目牵头实施的主体,对该项目负总责;协作单位——淮安市兴隆米业有限公司和淮安区三联粮食种植合作社负责项目的

具体实施;选择水利条件较好、土壤自然资源过硬的南湾、三刘、大湾等村作为连片种植区域,并适时选择购买雏鸭,在做好防疫的同时,协作单位根据地力适时适度放养;稻田精耕细作,一般以5亩地左右为一个单元,既解决了田块小、单元过多不便于管理,又解决了田块大、鸭子多,影响水稻生长和鸭群在田间分布不均衡,达不到效果的问题;按照合同方案,对田块进行编号、建档,详细记载鸭子的放养时间和密度、水稻和鸭子各个阶段的生长情况,以及病虫害的发生和肥料、药物的使用时间、数量、效果等;组织协作单位相关人员和项目实施地的村组干部、种田大户、种田能手等共计400人进行培训、交流和观摩等;应用生物防控技术,预防水稻稻瘟病、纹枯病、稻曲病、稻飞虱和稻纵卷叶螟等病虫害,确保鸭子的安全饲养和稻米的品质。

在实施过程中的重点环节,省、市、区专家不定期到现场察看和解决问题。江苏省农科院副院长周建农、淮阴工学院教授周青、淮安农科院研究员孙苏阳、大华种业育种研究院研究员周凤明、淮安市农委研究员石广跃以及区委相关技术人员等到现场了解情况、指导工作。

经过两年的示范推广,季桥镇稻鸭共作面积由当初的400多亩发展到2000多亩,由当初的3个村发展到全镇14个村(居)。2017年,小湾村打造的“季桥晒米”,基地面积1000多亩,全部采用了稻鸭共作生产模式。通过这种种养结合的生态模式,“季桥晒米”的农药和重金属残留等多项指标已经接近有机米的标准。“稻鸭共作”技术的示范推广,为我区生态农业、绿色农业、品牌农业的发展发挥了积极作用,为农业“双减双增”创新了路子,也为农业生态环境的保护探索了新途径。

(崔金登)

流均镇 实施党员干部素质提升工程

本报讯(记者 李峰 通讯员 居大锦)为全面学习贯彻落实党的十九大精神,巩固和发展“两学一做”学习教育成果,深入推进《流均镇2018年党建工作意见》实施,日前,流均镇召开党员干部素质提升工程动员会。

该镇党员干部素质提升工程贯穿全年,分为动员部署、学习讨论、对标找差、整改验收四个阶段。活动中将通过学习党章和党的十九大精神,对全镇党员干部开展大规模的党性教育,不断提升基层党员的党性观念和政策水平,全面夯实全镇党建基础。

该镇党委书记、镇长孙一卫在动员会上表示,党员干部的素质,事关全镇整体发展的基础和根基,事关党员干部在群众心中的地位和形象,这就迫切需要全体党员干部在思想观念上

有新转变,在发展能力上有新提升,在精神面貌上有新气象。开展这次党员干部综合素质提升工程,目的就是进一步强化广大党员干部奉献意识,增强“发展舍我其谁”的主动性,当好“流均快速崛起”的领路人。全体党员干部要践行党的宗旨,注意工作方法,强化引领作用,要在觉悟上的再反思、观念上的再强化、行动上的再警醒。各党组织和每位党员,要精心组织,积极参与,党建一条线要加强督导检查,发现问题立即整改,确保活动扎扎实实、不走过场,真正使每名党员在这次活动中,都有所提升,有所改变。

会议宣读了《流均镇党员干部素质提升工程实施方案》。部分村居、站所负责人作了交流表态发言。

顺河水利站 做好汛前检查除隐患

本报讯 为了将汛前检查工作落到实处,顺河镇党委政府统筹兼顾,抽调水利、农机、农电等部门的技术力量,对全镇境内所有机电泵站、灌排涵闸等进行拉网式排查,发现问题及时落实整改,确保安全度汛。

该镇对计划投入汛期和用水季节运行的流动机泵逐一检查维修,确保

(冯玉刚)



清明将至,祭祀扫墓、外出踏青、旅游出行集中。为保障清明节期间的交通安全,区交通运输部门组织运政与客运企业联合对参运车辆安全技术和证件、驾驶员资质、车载消防及安全设施进行逐项逐次检查,从源头上消除安全隐患。图为检查现场。

建堂 树章 杨华 摄