

# 打造特色经济亮丽名片

## ——农安县鹅产业发展纪实

本报记者 王春胜

### 三农视野

近年来,农安县以绿色发展、兴农强村、生态富民为目标,打生态牌、走特色路,依托资源优势,让越来越多的农民通过特色养殖走出了一条助推乡村振兴的致富路。

#### 特色产业为经济赋能

走进农安县万顺乡的一个养殖场,成群的鹅呈现一派生机勃勃的景象。“我今年养殖种鹅5000只,商品鹅达2万只,现在已经进入了销售旺季。”养殖场负责人马树国胸有成竹地对记者说。目前,该养殖场与吉林柳桥雨牧业有限公司合作,该公司协议回收,大白鹅根本不愁卖,现在一只纯利润10元以上。

马树国告诉记者,他养鹅已近20年了,随着养殖白鹅技术成熟,2019年他一次养了17万只商品鹅,在他的带动下,全乡有上百户村民走上养鹅的道路。“现在我们继续加大资金投入,扩大养殖规模,带动更多周边群众增收致富。”马树国信心满满地说。

农安县万顺乡瞄准“鹅经济”,大力发展孵化、育雏、养殖、销售为一体的产业链条,助推农业增效、农民增收。

在长春农安经济开发区的柳桥雨牧业公司院内,屠宰加工好的鹅被装进了冷藏车,这些白鹅产品将运抵安徽省销售。走进生产屠宰车间,工人们正紧张而有序地忙碌着,公司总经理孙启亮说,屠宰车间每天可以屠宰鹅1.3万只,有200名工人在这里从事屠宰加工打包工作。

2020年,农安县通过招商引资引入柳桥雨牧业。该牧业公司投资1.2亿元在长春农安经济开发区建厂。为啥把厂址选择在农安?孙启亮说,因为农安养殖条件优越,气候适宜,自然资源丰富,品质优势突出,品种特



农安县立足大鹅资源优势,延长鹅产业链条,目前规模化发展已成态势。图为农安县禾森牧业发展有限公司养殖场的鹅正处于生长阶段。 本报记者 王春胜 摄

色明显,养殖农户潜力巨大,可以说是产业基础较好,加工有能力,技术有支撑。

鹅为何在市场深受欢迎?原来,鹅的身上全是宝,不仅是鹅绒、鹅肉受到消费者青睐,鹅掌、鹅头、鹅肠等也是加工特色食品的优质食材,鹅油、鹅血在保健等领域具有开发应用价值,可谓是禽类产品中的“上品”。为加快白鹅养殖基地建设,延伸白鹅产业链条,柳桥雨牧业公司从白鹅屠宰加工向上游养殖、下游销售、饲料加工等环节延伸,逐步向“一条龙”产业化发展迈进。今年该公司在农安县万顺乡投资200万元建设种鹅孵化厂,将孵化出来的白鹅雏低于市场价卖给养殖户或合作社,再高于市场价对养殖户定向回收大白鹅。

为了将白鹅产业做大,柳桥雨牧业公司在精深细上下功夫,在保留、发扬传统口味

的同时,根据不同人群需求,丰富种类,提高品质,做出个性化、特色化产品,例如推出小包休闲食品、预制菜产品等,将我省白鹅产品推向全国。

#### 托起产业振兴的希望

鹅经济价值最顶端的是号称“软黄金”的鹅绒。吉林柳桥雨牧业公司车间里,分毛机像多个“N”字形组合在一起,透过玻璃可以清晰看到,漫天鹅绒飞过一道道“关卡”,飘到最尾端的鹅绒,轻盈得仿佛海中的浮游生物,反射出细密的光芒。分毛机还能辨别鹅毛的色差,具有较高的分辨能力,大大提高了工作效率。

“北纬43度”,这个纬度成长的鹅,经历193天漫长的冬季和70℃的相对温差,造就了独一无二的羽绒品质,绒朵大、羽梗小、弹

性足、保暖强、蓬松度高。业内人士认为,北纬43度至44度是鹅生长的“黄金纬度带”,波兰、加拿大等高品质鹅绒产地均处于该纬度,自然条件得天独厚。农安县鹅主要以大三花、东北白鹅、霍尔多巴吉品种为主,吉林柳桥雨牧业有限公司落户长春农安经济开发区与鹅加工形成了互补,同时大力促进农民就业增收,今年上半年,产值达7815万元。

吉林柳桥雨牧业有限公司于2020年9月开始建设,2021年12月末投入生产,占地面积3.3万余平方米,固定资产投资0.8亿元,流动资金2亿元。主要从事鹅毛、鸭毛收购、加工,鹅绒、鸭绒生产销售,年分离羽毛2万吨。

据了解,柳桥集团总部坐落于“中国羽绒之都”——杭州萧山羽绒工业园内,是一家以羽绒产业为主的多元化、跨地区发展的大型企业集团。集团在全国多个省份建有生产制造基地和供应链体系,公司从2001年起多年被评为“中国民营企业500强”,并于2016年被评为“农业产业化国家重点龙头企业”。

#### 特色产业孵化出富民产业链

据农安县畜牧局行业管理科负责人盛开彦介绍,农安县正打造极具潜力的鹅产业集群;发挥龙头企业的示范引领作用,引领省内鹅行业优秀企业共同成长,形成产值超千万的多家鹅业经济实体。

长春农安经济开发区负责人表示,开发区十分重视鹅全产业链的发展,在鹅产业发展中,只有形成合力,协同发展,合作共赢,才是推动鹅产业向经营集约化、产业链条化、生产标准化、品牌知名化的有效途径。为此,开发区多次组织高校、科研院所和企业联合研究肉类精深加工,邀请国内行业专家,帮助企业进行产品研发,推进鹅产业提档升级和高质量发展。

随着鹅产业链条的全域搭建,农安县将真正实现从产业集群到产城融合的跨越,鹅产业将成为农安县一张亮丽的名片。

# 白城市洮北区黎明村大力发展草莓产业

本报讯(记者毕玮琳 王春胜)时下,在白城市洮北青山镇黎明村现代农业示范园区,一株株草莓苗整齐排列,生机勃勃。“大家注意栽种时选用根须长势好的苗,深度要做到‘上不埋心、下不露根’,这样才能让草莓苗更好地生长……”大棚里,园区管理员赵立辉正耐心地指导着工人们。从每年8月初开始,工人们就每天穿梭在各草莓大棚,修整大棚、平整土地、施肥杀菌、移栽草莓苗,确保在销售旺季为消费者提供新鲜绿色的有机优质草莓。目前,园区的草莓苗已全部栽完,预计到11月下旬草莓就会成熟,从12月中旬到明年4月中旬都是草莓采摘季。

今年园区种植6棚草莓,移植3.5万颗草莓苗,成熟的草莓具有肉质饱满、香味浓郁、清甜可口的特点。以农家肥作为底肥,采用滴灌技术,病虫害少、绿色安全、产量高,一棚草莓产量可达3000斤。

据赵立辉介绍,草莓种植是个细致活、耐心活,接下来的管护工作尤为重要,根据长势看草莓是否受病,是否缺少营养等,然后“对症下药”,对病态株苗还要进行及时补救。

种植草莓在育种、修枝、除草等日常管护中都需要大量人工,为提升口感、色泽和产量,草莓种植期间,园区会优先吸纳本村村民进行日常管护,实现村民家门口就业和照顾家庭“两不误”。

近年来,洮北区青山镇黎明村以产业振兴为出发点,因地制宜发展特色产业,形成了以水果种植、研学采摘、观光旅游为主的特色农业发展模式,在推动经济发展的同时,进一步解决了村里剩余劳动力就业,具有良好的经济效益和社会效益,为乡村振兴注入更多活力。

## “小庭院”变身“致富园”

本报讯(记者毕玮琳)在伊通满族自治县三道乡庭院辣椒基地,放眼望去,一片绿油油的辣椒硕果累累。当地乡党委、乡政府积极引导农户以小庭院为载体,以家庭为阵地,因地制宜,发展庭院辣椒种植,激活了农村“小庭院”,做好了增收“大文章”,蹚出了发展庭院经济的新路径。

伊通满族自治县莫里乡农民王冬梅说:“我是2022年春天开始种植庭院辣椒的,辣椒效益非常好,收入是玉米的2至3倍”

9月6日,记者到伊通县采访时,正赶上由省乡村促进会主办的“庭院经济”经验交流会在这里召开,上百名村党支部书记和第一书记参观了当地农民种植辣椒的现场,听当地农民介绍种植庭院辣椒的经验。

伊通满族自治县三道乡宣传委员闫亮告诉记者,今年年初,伊通满族自治县三道乡与公主岭市学亮田园种植专业合作社合作,发动村民种植辣椒项目。该乡将乡村振兴与庭院经济相结合,因村施策,积极引导村民用菜园种植辣椒,将房前屋后的40亩方寸土地建成农村的增收园。

### 三农短波

#### 助力生态经济发展

本报讯(张文琦)日前,国网松原供电公司党员攻坚创效柔性团队来到松原查干湖景区开展查干湖“零碳”供电所项目现场踏查。该项目依托光伏发电、智慧储能、新能源充电设施等技术,是松原地区零碳示范项目。

近年来,松原供电公司依托查干湖供电所地域优势,借鉴当地“渔把头”民俗文化,打造“电把头”文化品牌。坚持“党建+生态文明”,成立专项党员服务队、青年志愿服务队、生态文明劝导队,主动服务生态移民、查干湖渔业建设、旅游景区建设等项目,为查干湖还林、还湿、还草工程及花海建设工程提供协同支撑,助力退耕还湿1400多公顷。围绕“双碳”目标,建立党员带头攻坚创效机制,持续加快电网升级,助推生态产业用能转化,推进电采暖、电气化厨房、农家乐光伏发电、电动旅游车等电气化应用,完成查干湖生态小镇14万平方米蓄热式电供暖。

#### 保障玉米“鲜”上市

本报讯(谢天一)近日,梨树县的鲜食玉米种植基地绿意盎然,玉米植株果穗颗粒饱满,聚丰种植农民专业合作社里的工人们正忙着采收、装车。

国网四平供电公司党委全力服务乡村振兴,开展“先锋行动”,以党建为引领,全力保障种植基地鲜食玉米“鲜”上市。为满足合作社日益增长的用电需求,他们开通“绿色通道”,党员志愿者主动上门对种植基地进行现场勘察,制定用电方案,简化业务流程,宣传用电政策,切实解决实际问题。

他们设立党员先锋岗,深入合作社和粮食收购企业,详细询问粮食收购、产品加工等过程中用电情况,讲解安全用电注意事项及用电节电常识,发放安全用电宣传资料,指导做好用电设备的安全维护。成立“党员特巡队”,加强对杆塔警示标识排查,全力保障种植基地及周边电力设施供电可靠稳定。

# 大安『化风为宝』发展绿色产业

本报讯(记者王春胜)近年来,大安市利用风能资源,“化风为宝”,将风能转化为经济效益。

大安风光制绿氢合成氨一体化示范项目是大安千万千瓦新能源制氢基地组成部分,是为白城市打造“中国北方氢谷”创新构建的一个战略性项目。目前,该项目正在紧张施工中。

走进位于两家子镇的项目施工现场,施工人员正在进行墙体垒砌、钢筋切割,大型机械设备吊装作业,项目主体结构基本完成,施工现场一派繁忙景象。大安吉电绿氢能源有限公司工程部主任刘先海说,今年完成整个化工园区的基础建设土建施工,明年上半年完成所有的设备安装,2024年8月,所有的风电、光伏具备并网条件,项目全部建成投产。

据了解,该项目按照“绿氢消纳绿电,绿氢消纳绿电、源网荷储一体化”全产业链设计,预计投资59.56亿元,新能源装机80万千瓦,项目投产后每年减排碳排放约65万吨,节约标煤23万吨。

据刘先海介绍,本项目建成投产后,年产绿氢3.2万吨,年产绿氨18万吨,年缴纳税是1亿元以上,可安置就业岗位300余人。



双辽市河长制工作开展以来,西辽河建立了“河长+河长助手+民间河长+保洁员”的河长制工作体系,通过加强西辽河流域生态治理,持续改善水生态环境,让这条双辽市的母亲河“水更清、岸更绿、景更美”,进一步提升了两岸群众的幸福指数。图为西辽河两岸景色。 王黎明 本报记者 任胜章 摄

## 榆树为河流筑牢第一道生态屏障

本报讯(付兆龙 记者任胜章)今年以来,榆树市强力推进河长制工作,通过严控污染源头、解决面源污染、强化域内流域污染治理,全面改善河湖生态环境。他们对全市农药化肥经营户进行农药化肥台账管理工作督导,加大高效低毒农药使用宣传,切实抓好落实农药化肥减量投入。同时,加大配方施肥技术到田率,有效控制化肥使用零增长,从源头上为河流筑牢第一道生态屏障。

为实现河湖面貌提质、人居环境改善,榆树市坚持“全覆盖、全处理”的原则,全力提高污水处理设施效能,加大农村水环境治理力度,协同推进农村生活污水治理。截至目前,先后投资4.8亿元,完成全市8座污水处理厂和16个污水转运池建设,现

已全部投入运行。榆树市建制镇政府所在地生活污水处理实现全覆盖。已经建立的2座生活垃圾处理终端开始有效运行,对收运来的农村生活垃圾全量处置,2023年上半年共处置农村生活垃圾4.4万余吨。

在河长制未开展以前,榆树市五棵河和卡岔河多为劣五类水体。为此,榆树市政府花大力气对这两条河流进行了重点治理,分别投资1.1亿元和1.67亿元对五棵河和卡岔河进行了系统治理。现如今,五棵河岸边已成为当地百姓茶余饭后休闲娱乐的好去处,卡岔河水体连续两年均值达到了五类水标准,成为河湖治理的标杆和典范,爱河护河的举措深入人心。

## 巧用新技能的带头人

### ——记公主岭市百年黄花农民专业合作社理事长石剑

本报记者 冯超

“现在的地太好了,我们合作社全程机械化,无人机飞防,社员村民真享福了。”公主岭市百年黄花农民专业合作社理事长石剑看着玉米地丰收在望,打心眼里高兴,今年社员们分红又能增加了。

石剑以前从事农资销售,而现在,他带领公主岭市怀德镇黄花村的村民们成立了自己的合作社,开始了专业化的农业种植,采用玉米二比空、大垄双行、高光效、米豆轮作、米豆间作等高产种植方式。“凡是能让农户增产增收的方式,我们都推广试种。”石剑如是说。

2016年,黄花村村“两委”换届选举,石剑当选黄花村村

委会主任。他决心要改变家乡、建设家乡,当年就带领村民修建黄花村沙路700多米,修建农田排水沟3000多米。他还协助市包保单位公主岭市林业局栽植扶贫杨树苗2公顷,当年为所有贫困户每人分红数百元。

2017年,石剑带领农民自发组建成立了百年黄花农民专业合作社,解决了贫困户资金短缺、缺少农机具、种地困难的问题,年终每公顷土地为社员分红近2000元。

2018年石剑参加了四平市新型职业农民培训。参加学

习的时候,他就深深地感到通过学习提升技能太重要了。学习归来,他就利用合作社办公场地,协助公主岭市农机校开展了多次职业农民培训,让黄花村大部分村民都参加到培训学习中来,增强了专业技能,百年黄花农民专业合作社还被评为国家级示范社。

百年黄花农民专业合作社从最初成立时的5名成员,发展到现在的105名成员,固定资产600多万元,带动周边数百户农户入社。涉及全村三分之二的土地流转,近百户农民土地托管,二次创业增收。合作社把先进的农机设备、先进的种植模式、高级的田间管理技术进行充分发挥,增产增收10%以上。

2019年,公主岭市秸秆全量还田条旋免耕保护性耕作项目在百年黄花农民专业合作社试验推广,为公主岭市黑土地保护、新型种植模式开发的推广使用作出了贡献,得到了同行业的认可和好评。



新型职业农民风采录