



百度百家号

《今日头条》号

吉林日报

农村版



抖音号 jlncl955

责任编辑/邹天韵 电话:0431-88600735

加强党对“三农”工作的全面领导

2024年7月9日 星期二 要闻链接 08

确保国家粮食安全 确保不发生规模性返贫 提升乡村产业发展水平 提升乡村建设水平 提升乡村治理水平

六家子村 小龙虾「游」出大订单

本报讯 李秋红 记者 徐文君 报道 日前,4万尾寒地小龙虾乘坐“专车”,从蛟河市新站镇六家子村出发,行程百余公里,来到吉林市昌邑区孤店子镇,落户吉发集团稻田生态养殖小龙虾技术示范基地。

六家子村的小龙虾到外地落户不是第一次,此前曾先后前往长春市和永吉县的一些科研基地安家。

六家子村养殖寒地小龙虾项目在吉林地区是最早的。这个养殖项目由吉林市水产技术推广站提供技术指导,总投资47万元,建有3个养殖池,总面积1000平方米。2022年7月建成运营,当年投放6万尾虾苗,年底村集体就增收3万余元。

据村党支部书记常洪军介绍,小龙虾养殖技术含量高,特别是水环境需要保持相对稳定的酸碱度、含氮量、含氧量,需要定期测量、定期补水。“水温不能低于15℃,水深不能超过1米。小龙虾蜕壳时喜欢安静,我们为此在水池边上安放了它们可以藏身的瓦片。”

常洪军说:“繁育是养小龙虾的最大技术难点。繁育之前,要清塘,为虾池消毒后重新困水,种植水草,调节水质。水池要设隔离层,种虾放在上层,产下的小虾可从网眼漏下去。种虾要求体表光滑,个大,附肢齐全、体格健壮、活动能力强,体色要挑暗红或深红的。”

两年来,基地负责人带领村干部和村民逐渐掌握了小龙虾养殖和培育技术,攻克了繁育技术难题。现在,养殖基地在吉林市水产技术推广站扶持下,已由单一养殖成虾升级为集种虾繁育、种苗培育、虾苗繁育为一体的水产养殖基地。

去年,永吉县卓远农业发展有限公司一次性订购1万尾幼虾,投放到1.3公顷水田里,开展虾稻共生试验。结果证明,小龙虾吃水田里的微生物、杂草和害虫,排出粪便形成有机肥,稻养虾,虾促稻,一公顷可增收万元以上。



拉法村 稻田住进“蟹管员”

本报讯 李秋红 记者 徐文君 报道 近日,在蛟河市拉法街拉法村高标准农田里,随着稻田池埂上的塑料丝网袋被打开,成千上万只小螃蟹四散爬入水田之中,成为水稻“管理员”。

近年来,蛟河市发展“水稻+”绿色种植养殖模式,通过种好水稻、养好螃蟹,做足稻田里的产业文章。今年,该市实施稻渔综合种养项目,在2000亩稻田里投放了4750公斤螃蟹苗。

为了防止小螃蟹逃逸,拉法村在1100多亩高

标准农田的四周都加上了50厘米高的蓝色塑料布围挡。小螃蟹与水稻“同饮一池水”,在共同的土壤与水质环境中相互依存,实现“稻蟹和谐共生、一水两用、一地两养”。

蛟河市农业农村局水产技术推广站站长郝胜国说,这种立体生态农业模式,一方面是利用稻田蟹来松土、除草、捉虫,用螃蟹的粪便肥田;另一方面水稻也为稻田蟹提供阴凉、安全的生长环境,实现经济效益、生态效益和社会效益融合发展。

我省首个国家级特色农业气象服务中心—— 人参气象服务中心成立

本报讯 记者 侯春强 报道 7月5日,人参气象服务中心成立大会暨联席会议在抚松县召开,这标志着气象服务特色农业生产全链条进一步延伸。

今年2月,中国气象局与农业农村部、国家林业和草原局联合认定的第三批10个特色农业气象服务中心公布,我省人参气象服务中心入选。作为我省第一个国家级特色农业气象服务中心,人参气象服务中心通过灾害性天气的可预报性或历史出现的概率,提示对灾害性天气的预防或防御工作,将科技成果转化为生产服务效益,打通科技为农服务的“最后一公里”。

近年来,人参气象服务始终坚持“服务关键领

域”的原则,秉承“特优区建到哪里,特色农业气象服务就跟到哪里”的思路,加强组织管理,强化能力建设,不断提升人参气象服务的质量和效益。从2019年开始,以省气象科学研究所、吉林农业大学国家中药材产业技术体系岗位团队为首的技术团队,开展人参气象服务业务。

据悉,省气象局将进一步加强人参气象服务中心组织管理,建立完善运行机制,加强人才队伍建设,持续巩固提升人参气象服务能力。同时充分发挥相关市县气象部门主体作用和人参气象服务中心作用,带动各地提升人参气象服务能力和效益,让人参农业真正受益,防灾减灾。

吉林省农业发展集团有限公司揭牌

本报讯 杜宪宇 报道 7月5日,吉林省农业发展集团有限公司揭牌仪式在长春举行。

该企业前身为吉林省农业投资集团,成立于2016年8月,是省政府出资设立的唯一省属国有农业专业化企业集团。按照省属国有企业布局优化和重组整合的有关工作安排,省政府决定以省农投集团为主体打造现代化大农业产业集团,落实我省农业产业化战略部署,打造现代

代农业综合发展载体、现代化大农业新增长极、保障粮食安全主力军。

据介绍,农发集团将聚焦国家使命、吉林所需、农发所能,发挥国有经济主导作用和战略支撑作用,强化整合政策、资源、人才,着力围绕农田改造、农垦开发、粮食收储与贸易、农产品精深加工、智慧农机、现代种业、数字农业、农业资源的高效利用等方面补齐短板弱项,做好农业全产业链大文章。



今年,白山市江源区木耳种植面积325亩,上半年产量146吨,预计销售额117万元。图为大阳岔镇小洋桥村食用菌专业合作社正在晾晒木耳。

记者 郭小宇/摄

东丰打造食用菌三产融合示范园区

本报讯 朱泽龙 史兴伦 记者 吴连祥 报道 东丰县充分利用食用菌产业发展基础,运用三产融合、全产业链发展模式,在拉拉河镇增福村建设了乡村振兴食用菌三产融合示范园区项目。项目竣工达产后,年可实现产值4.07亿元,税金3700万元。

东丰县乡村振兴食用菌三产融合示范园区项目总投资10.45亿元,于2023年正式动工兴建。园区基础设施建

设包括标准化生产厂房、深加工标准化厂房、冷链仓储中心、平菇和羊肚菌育苗厂、食用菌研发中心等生产、加工、存储建筑。目前,深加工标准化厂房、冷链仓储中心主体施工已完成;食用菌研发、电商中心、种质资源中心及办公楼主体已封顶;标准化厂房、机电用房等钢结构主体施工已完成,预计2024年底完成建筑主体施工。

据项目负责人介绍,项

目建成投运后,将利用农作物秸秆和畜禽粪便作为栽培基质和原料,通过生物技术进行高效转化,形成“变废为宝、无废生产”的绿色循环产业。园区生产技术先进,可实现双孢菇的全年种植,日产双孢菇100吨,年产羊肚菌、平菇、杏鲍菇等800吨,年转化秸秆20万吨、畜禽粪便6万吨,带动食用菌种植户近5000户。

江源区推进移风易俗深入人心

本报讯 董志强 王浩宇 记者 郭小宇 报道 白山市江源区积极培育践行社会主义核心价值观,聚焦移风易俗宣传引导,坚持“把握重点、线上线下、全面铺开”相结合,持续加大推动移风易俗宣传引导力度,用实际行动推动移风易俗工作取得新成效。

江源区以文明实践活动开展参与式宣传,为提倡健康娱乐,抵制迷信,联合域内实体书店开展“书香江源·阅见美好”主题文明实践读书活动,累计参与群众3000余人;为提倡喜事新办,组织开展“抵制高额彩礼 倡导文明婚俗”主题宣讲活动,活动结束后典型案例,就民法典、婚姻法相关内容开展文明婚俗主题宣讲;结合学生毕业季组织开展了“移风易俗除陋习 崇尚节俭树新风”文明实践

活动,邀请党校老师详细讲解移风易俗内容,并针对“升学宴”“大操大办”等方面邀请酒店商户、殡葬服务行业等代表作表态发言并签订承诺书,引导群众拒绝大操大办、“薄养厚葬”等陋习,切实做到移风易俗行业共同参与,时代文明新风携手共建。截至目前,全区累计开展百姓名嘴宣讲、移风易俗宣传等活动240余场次,受众1.2万余人次。

为解决线下活动受众范围有限的问题,江源区以文明实践活动为切入点,秉承“两中心”共融共通,以新媒体赋能文明实践,充分利用“江源融媒”APP,开启线上全程同步直播。活动开展前期,在自媒体平台广泛刊发直播预告,活动当日,下发直播链接,各文明实践所、站可组织群众同步收看实践中心

活动开展实况,将文明实践的“触角”延伸到最基层。截至目前,全区“移风易俗除陋习、崇尚节俭树新风”网上直播等文明实践实践活动累计参与人数2.5万余人。

江源区推广《推动移风易俗 弘扬时代新风》《喜事新办》《抵制封建迷信》等移风易俗社会宣传海报10余张、宣传标语20余条、宣传动画6个,充分发挥户外宣传大屏、LED显示屏、宣传栏等社会宣传载体作用,结合文明实践志愿者入户宣传,切实营造浓厚的移风易俗宣传氛围。充分发挥新媒体平台传播作用,开设“移风易俗”宣传专栏。持续刊发“推动移风易俗 倡导文明新风”宣传海报,“移风易俗破陋习 文明新风润人心”移风易俗动画,连续刊发宣传海报10余期。