



以新气象新作为推动高质量发展取得新成效

灵石县

精准施策科技赋能 筑牢夏粮丰收根基



正在进行作业的植保无人机。 郑涛 摄

本报讯 5月末,麦浪滚滚飘香,灵石县1.4万亩小麦陆续进入产量形成的关键期——灌浆期。这既是决定粒重的“决胜时刻”,也是病虫害防治和防旱的最后窗口期。为坚决打赢夏粮丰收保卫战,连日来,灵石县农业农村局深入贯彻粮食安全党政同责要求,针对县域内耕地零散、地块规模小的种植特点,全面启动小麦“一喷三防”专业化统防统治作业。通过政府购买服务、科技人员包联、无人机飞防作业等方式,将“藏粮于地、藏粮于技”战略落到田间地头。

在翠峰镇南焉村千亩良田上,一阵阵轻微的嗡鸣声划破长空,架架搭载着绿色药剂的植保无人机正低空掠过麦田。旋翼下强大的风场将小麦压倒又弹起,雾化后的药液均匀地附着在叶片上。

“以前打药是个苦差事,背上喷雾器,一天也就管个几亩地,还容易踩坏麦苗。现在好了,这‘飞机’几分钟就能搞定,喷得还匀实!”看着自家10多亩长势喜人的小麦瞬间完成管护,种植户曹慧琪脸上洋溢着喜悦。他算了一笔账,相比传统人工,无人机飞防不仅节省了至少80%的成本,药剂利用率更是大幅提升,真正实现了省时、省力、省钱。

今年,灵石县政府工作报告提出,要学习运用“千万工程”经验,一体推进产业发展、环境改善、治理提升,持续激发农业农村发展活力,严格落实耕地保护和粮食安全责任制,新建高标准农田2.5万亩,启动西山10万亩有机旱作农业种植项目,粮食播种面积稳定在17万亩以上。针对灵石县山区耕地“碎片化”、人工防治效率低的痛点,灵石县农业农村局坚持“不因地块零散而松懈,不因面积小而降标”的原则,提前谋划、科学部署,通过公开招标择优遴选了晋中市榆次区李刚农药经销部等专业飞防服务机构,组建了“人+机”协同的应急防治队伍。据现场负责人王永琴介绍,这批投入使用植保无人机作业效率较传统人工提升30倍以上,且具备精准定位、自主飞行功能,能有效解决山区人工喷药难、效果差的问题。

“我们调配的药剂是经过科学配比的杀虫剂、杀菌剂和叶面肥混合液,不仅能防治蚜虫、白粉病等病虫害,还能增强小麦抗干热风能力,预防后期早衰。”灵石县农业农村局粮油股工作人员申娇一边记录田间苗情,一边解释道。

小麦要高产,三分种来七分管。为确保5月底前全面完成1.4万亩次喷防任务,灵石县建立了“县统筹、乡落实、村配合”的三级联动机制。灵石县农业农村局组建了多支党员先锋队和农技小分队,由班子成员带队,分片包干下沉到田间地头。他们不仅是技术指导员,更是政策宣传员,确保每一亩小麦都能享受到“一喷三防”的科技红利。

“灵石县农业农村局不仅送技术,还送物资!”南焉村党支部书记兼村委会主任张家骥激动地说,“今天这400亩小麦喷药很及时,既保住了产量,也增加了咱农民的收入,真是把好事办到了群众心坎上。”

截至目前,全县已完成飞防作业面积8000亩次。下一步,灵石县将继续密切关注天气变化,抢抓晴好有利时机,合理调配飞防力量,确保“一喷三防”全覆盖、无死角,以务实举措夯实夏粮丰收基础,全力夺取夏粮丰收,端稳粮食饭碗。 (郑涛)

灵石县人民检察院“小树苗”志愿服务项目

斩获晋中市首届新时代志愿服务项目大赛一等奖

本报讯 在刚刚落幕的晋中市首届新时代志愿服务项目大赛中,灵石县人民检察院申报的“小树苗”农村未成年人法治护航项目,凭借扎实的成效与创新模式,从众多参赛项目中脱颖而出,斩获一等奖。这不仅是对灵石县人民检察院履职尽责的高度认可,更是对山区未保工作“灵石样板”的生动肯定。

针对县域山区广阔、留守儿童及困境儿童法治教育资源匮乏的痛点,“小树苗”项目于2018年应运而生。由检察长亲自挂帅,以党员志愿者为主组建硬核团队。八年来,团队打破传统说教模式,构建了“沉浸式体验+精准普法+温情守护”的立体服务体系,不仅牵头建成省级研学示范点——灵石县青少年法治教育主题馆,更将课堂搬进消防大队、人武部及交警大队等现实场景,让孩子们在实景中感悟法治威严;创新“法治IP+社工”双引擎模式,通过“灵小石”“灵小树”“灵小苗”三位卡通人物拉近与孩子们的距离,引入专业社工力量实现长效陪伴。截至目前,项目已开展服务近300场,覆盖农村未成年人3万余人次。从孤僻封闭到自信开朗,这就是“小树苗”项目带给农村孩子最温暖的蜕变。

荣誉既是对过去工作的褒奖,更是新征程的起点。灵石县人民检察院将继续联合关工委、社工部、教育局、团委等多方力量,共绘未成年人保护“同心圆”,让法治的阳光照亮每一个山间角落,让每一棵“小树苗”都能在“检察蓝”的守护下茁壮成长。 (闵晨晨)

灵石县

全力冲刺义务教育优质均衡发展督导评估

本报讯 为扎实推进义务教育优质均衡发展创建工作,连日来,灵石县教育局严格对标优质均衡发展各项标准,细化工作举措、压实主体责任,统筹推进各项迎检筹备工作。

据了解,灵石县现有义务教育阶段学校38所,义务教育阶段在校学生2万余名,专任教师2000余人。自优质均衡发展工作开展以来,灵石县教育局坚持问题导向、目标导向、结果导向相统一,对照义务教育优质均衡发展评估指标体系,组织全县中小学全

面开展自查自纠、对标自评工作。经系统性梳理,目前全县义务教育阶段学校资源配置各项指标均已达到省级、国家级创建标准。

下一步,灵石县教育局将锚定义务教育优质均衡发展创建总目标,持续聚焦薄弱环节、狠抓问题整改,科学统筹调配县域优质教育资源,精细化落实各项迎检准备工作,确保顺利通过义务教育优质均衡发展督导评估验收。 (冀鸿宇)

直播赋能特色养殖 鸵鸟产业跑出“加速度”

初夏时节,在开拓种养专业合作社鸵鸟养殖基地,一派生机勃勃的养殖景象映入眼帘:一只只稚嫩的鸵鸟雏鸟有序进食、活力十足。与传统养殖模式埋头劳作不同,如今合作社负责人王志勇的“新式农具”变成了一部智能手机。他每日扎根养殖基地直播间,面向全国各地网友沉浸式讲解鸵鸟养殖实操技巧、生长规律与养护要点,朴实接地气的分享,收获了大批粉丝。

“鸵鸟生长速度特别快,20天就能长到3至5斤,一个月可达8斤,养殖周期短,一年即可出栏上市。”直播间内,王志勇细致拆解鸵鸟养殖核心优势,从雏鸟开口料配比、育雏恒温温度把控,到日常喂食管理、出栏周期规划,每一项内容都是养殖户关注的实用干货。真实、直白、接地气的直播风格,让他积累了近4万名精准养殖爱好者粉丝。

深耕鸵鸟养殖行业十余载,王志勇的养殖规模从最初十几只,逐步发展到近千只。谈及直播带来的巨变,他感触颇深。未开启线上直播前,产品销路闭塞,鸵鸟肉、鸵鸟蛋常常滞销积压,大量鸵鸟蛋因滞销变质浪费,养殖收益极不稳定,市场销路成为困扰产业发展的最大难题。

“通过这两年的直播带货,基地孵化的鸵鸟苗基本能够全部售罄,鸵鸟肉销量也直接翻了3倍。以前鸵鸟蛋

常年有存货、难售卖,最后只能白白扔掉,如今供不应求、年年紧缺。”王志勇坦言,直播彻底扭转了产品滞销的困境,让自家的鸵鸟养殖产业彻底走出了“养得好、卖不出”的窘境。

直播带货不仅打通了销路,更搭建起与全国养殖户沟通交流的桥梁。每场直播结束,王志勇都坚持逐一回复网友的咨询,耐心解答各地养殖户遇到的养殖难题。海量的咨询交流、持续的助农流量扶持,也让他深耕特色养殖、推广鸵鸟产业的信心和劲头愈发充足。

不止于售卖产品,王志勇始终秉持共享共赢的理念,毫无保留地分享自己十几年的养殖经验。实打实的技

术干货、真诚的分享态度,吸引了全国各地的养殖户上门取经。

“黑龙江、广西、安徽等多地的养殖户专程前来学习,很多学员在基地住上半个月,精学施策,系统学完整套养殖流程,返程时还会选购鸵鸟苗、种鸟。”王志勇介绍,依托线上直播引流、线下实地教学的发展模式,本地成熟的鸵鸟养殖模式逐步推广至全国,助力全国鸵鸟特色养殖产业做大做强。

产业提质扩容,富民效应持续释放。随着合作社鸵鸟存栏量稳步提升,产业规模不断扩大,基地用工需求也持续增加,为周边村民提供了家门口的就业岗位,让群众实现就近务工、稳定增收。

一部手机、一场直播,盘活了一个特色产业,富裕了一方百姓。从单人线上直播拓销路,到全国各地学员慕名学艺;从破解自家产品滞销难题,到带动邻里就近就业增收,新农人王志勇以“新农具”赋能“新农业”,让传统特色养殖搭上数字化快车。 (肖晨辉)

灵石县东梧桐村

樱桃红映丰收景 采摘增收助振兴

化的种植管理。这片桃园通过“采摘经济”模式,盘活了土地资源,在采摘高峰期还带动了周边村民的临时就业,让村民实现了土地租金与务工薪金的双重收入。

据采摘园负责人温凤雄介绍,该园占地30亩,栽种樱桃苗木1500余株,园内培育有红灯、美早等6个优质樱桃品种,品类丰富、品质优良。每年5月下旬开园,采摘周期约20天,稳定的产出周期和优质的果品,为发展采摘经济奠定了坚实基础。

与传统种植不同,这种“采摘经

济”让农产品变成了旅游商品,地头直接对接市场,大大提升了附加值。不少游客摘完樱桃,还会顺道在村里转一转,了解东梧桐村的村容村貌和乡土文化,原本单纯的“采摘游”正慢慢变成“乡村深度游”。而对于久居城市的人们来说,走进桃园收获的不仅仅是一份甜蜜,更是一种情感的共鸣。

从“卖果子”到“卖风景”,再到“卖体验”,东梧桐村的桃园是灵石县特色农业发展的一个缩影。游客的欢声笑语、果农的忙碌身影,共同绘就了一幅“樱桃红、乡村兴、村民富”的生动画卷。这种“农业+旅游”的模式,有效延长了产业链,让土地生金,让村民在“家门口”有了增收的门路。 (肖晨辉)

幅“樱桃红、乡村兴、村民富”的生动画卷。这种“农业+旅游”的模式,有效延长了产业链,让土地生金,让村民在“家门口”有了增收的门路。



抓党建促基层治理能力提升

灵石县城区华苑社区

党建引领破难题 精耕细作提效能

本报讯 今年以来,灵石县城区华苑社区直面老旧小区集中治理难点突出、民生服务薄弱等现实问题,坚持以党建为核心引领,聚焦群众急难愁盼问题,精准施策、靶向发力,逐一破解基层治理堵点、难点问题,持续优化人居环境,完善民生服务,化解基层矛盾,以有温度、有韧性的基层治理,不断夯实居民幸福生活根基。

天园水岸小区是华苑社区人口结构最为复杂的小区,此前受原物业公司长期服务缺位,小区环境脏乱、基础设施破损,物业服务滞后问题突出,更换物业成为全体业主的共同心愿。小区启动更换物业工作后,又因业主意见分散、法定流程不清,新旧物业交接无序,相关事项一度陷入僵局。关键时刻,社区党总支主动靠前,吃透政策法规,坚持“不包办、不代替”原则,引导物管会广泛征集民意、规范招聘流程。3月5日,在社区指导下,天园水岸小区规范召开业主大会,全程公开透明,最终顺利选定新物业。

“我们全程参与指导工作,严格落实业主资格审查、无记名投票、结果公示等各个关键环节,就是坚守公平公正底线,让居民全程放心、全程监督,真正选出群众满意的物业服务团队。”县城区华苑社区副主任郭虹介绍道。

新物业入驻后,社区持续跟进督导,引导物业梳理制定“民生实事服务清单”,针对老旧设施更新、楼道墙面翻新、园区环境整治等民生事项,实行“办结销号、张榜公示”的闭环管理制度,切实打通物业服务落地“最后一公里”,有效化解了业主与物业、邻里之间的信任隔阂。如今的天园水岸小区已然面貌焕然一新,园区环境干净整洁、车辆停放有序规范,便民设施完善齐全,处处彰显着安稳舒适的人居氛围。

谈及小区变化,小区业主任明德感触颇深:“以前小区墙体脱落没人修,电梯故障维修不及时,给大家生活带来很多不便。而且之前垃圾处理、二次加压都要收取费用,现在新物业入驻后,社区持续跟进督导,引导物业梳理制定‘民生实事服务清单’,针对老旧设施更新、楼道墙面翻新、园区环境整治等民生事项,实行‘办结销号、张榜公示’的闭环管理制度,切实打通物业服务落地‘最后一公里’,有效化解了业主与物业、邻里之间的信任隔阂。如今的天园水岸小区已然面貌焕然一新,园区环境干净整洁、车辆停放有序规范,便民设施完善齐全,处处彰显着安稳舒适的人居氛围。”

从攻坚老旧小区物业顽疾,刷新小区人居环境,到精准服务“一老一小”,补齐民生服务短板,再到创新矛盾调解机制、守护辖区和谐稳定,华苑社区始终坚持党建引领基层治理,把群众的关键小事、民生实事抓细抓实,落地落效,切实破解一系列基层治理堵点难点,持续书写基层治理民生答卷。 (刘辉)

物业入驻后,不仅及时维修破损设施、保障电梯正常运行,还减免了多项费用,大家的居住体验大幅提升。”

在全力破解小区物业治理难题、改善人居环境的同时,社区始终聚焦“一老一小”重点群体,用心用情补齐民生服务短板,持续擦亮基层治理民生温度。

华苑社区现有常住老年居民975人,占辖区总人口近18%,数字融入困难、健康管理薄弱是老年群体最迫切的诉求。在破解物业难题的同时,社区聚焦“一老一小”这一民生重点,精准对接群众需求,健全常态化走访制度,组织志愿者上门开展智能手机教学、反诈宣讲,为高龄、独居老人建立健康档案,定期提供上门义诊服务。

同时,针对辖区第四小学上下时段交通拥堵、学生出行安全隐患问题,社区凝聚多方力量,发动在职党员、联动共建单位,设立常态化“护学岗”,在高峰时段值守疏导,为孩子们筑起安全防线。

老旧小区矛盾纠纷多,筑牢和谐根基成为社区的重要事项,华苑社区整合网格员、法律工作者、公安干警及热心群众,组建了20余人的“金牌调解员”志愿服务队,推行“调解+普法”模式,累计调解矛盾纠纷80余起,成功率达95%。同时,社区创新构建“事前预警—事中规范—事后提升”全链条治理闭环,从源头防范化解矛盾。

“我们每天跟随网格员开展日常巡检,一旦发现矛盾纠纷便及时介入。调解过程中,我们既坚守法理底线,又兼顾人情温度,尽力化解群众纠纷,让双方当事人满意。”县城区华苑社区调解员闫亚萍说道。

从攻坚老旧小区物业顽疾,刷新小区人居环境,到精准服务“一老一小”,补齐民生服务短板,再到创新矛盾调解机制、守护辖区和谐稳定,华苑社区始终坚持党建引领基层治理,把群众的关键小事、民生实事抓细抓实,落地落效,切实破解一系列基层治理堵点难点,持续书写基层治理民生答卷。 (刘辉)

国网灵石县供电公司

多举措确保迎峰度夏期间电网安全稳定运行

本报讯 近日,国网灵石县供电公司针对入夏以来用电负荷持续攀升的形势,主动靠前、精准施策,积极应对高比例光伏并网带来的挑战与机遇,全力确保迎峰度夏期间电网安全稳定运行。

当前,灵石县分布式光伏产业高速发展,户用、工商业光伏装机量大幅增长。高温天气叠加光伏双向潮流,易造成线路、逆变器及设备发热隐患,增加电网运维管控难度。

该公司优化智能调度策略,依托电网监控平台实时研判光伏出力、负荷变化及潮流分布,动态调整电网运行方式,精准平衡供需关系。聚焦光伏集中并网台区,开展专项隐患排查整治,组

织“两队”通过无人机巡检、红外测温、人工复测相结合的方式,排查设备发热、接线松动、电压异常等隐患,实现闭环整改。持续推进配网薄弱环节改造,优化网架结构、升级保护装置,提升配电网承载新能源并网和双向潮流运行能力。

该公司将持续适配新能源发展态势,进一步优化电网调度运维模式,补齐配网短板,全力守护县域电网平稳可靠运行,圆满完成迎峰度夏保供任务。 (王小伟)