

精准帮扶再发力 校地携手促振兴

吉林工程职业学院领导到双辽合心村开展包保帮扶工作



本报讯(记者 魏静 通讯员 杨金海)近日,吉林工程职业学院领导班子一行带着对乡村振兴一线的牵挂与关切,驱车前往包保帮扶的双辽市玻璃山镇合心村,实地调研乡村振兴推进情况,为村里的发展把脉支招、鼓劲赋能。

座谈会上,玻璃山镇相关负责人真诚表达了对吉林工程职业学院多年来鼎力支持的感激之情:“自2016年驻村帮扶工作启动以来,学校先后派出3支工作队扎根合心村,校地同心同行、携手奋进,结下了深厚情谊,也为村里带来了实实在在的变化!”他对驻村工作队扎根基层、实干担当的工作成效给予高度赞誉。随后,驻村工作人员详细汇报了帮扶工作进展与乡村振兴阶段性成果,从特色产业培育到基层治理提质,从基础设施完善到民生福祉改善,每一项成绩都凝聚着校地双方的心血与汗水。

学校领导认真聆听汇报,对驻村工作队的辛勤付出和合心村的发展变化给予充分肯定。“学校党委始终把帮扶工作作为重要政治任务,以高度的政治责任感贯彻落实党中央与省委关于乡村振兴的决策部署。”学校领导表示,作为吉林省唯一一所涉农类高职院校,发挥人才、专业优势服务地方乡村振兴是学校的责任与使命。学校将持续聚焦基层党建、产业发展、民生服务等重点领域,在人才培养、技术指导、民生改善等方面加码发力,助力合心村壮大特色产业、增强村集体经济“造血”功能,为乡村可持续发展注入源源不断的动力。

座谈结束后,学校与合心村正式签署农产品购销合同,以消费帮扶架起助农桥梁,让村里的优质农产品走出乡村,走进校园。随后,校领导一行来到包保户家中走访慰问,与村民促膝谈心,详细询问生产生活情况。当了解到部分包保户在种养殖产品销路上存在难题时,校领导现场对驻村工作队提出具体工作要求,叮嘱他们要精准对接需求、拓宽销售渠道,切实为村民解难题、办实事。

从校园到乡村,从技术赋能到真情帮扶,吉林工程职业学院始终立足涉农办学根本,与合心村心手相牵、并肩前行,用实际行动书写着校地协同助力乡村振兴的温暖篇章。

土秧歌扭出新风采

本报讯(记者 魏静)为传承弘扬优秀民俗文化、厚植乡风文明根基,日前,伊通满族自治县莫里青乡的文化广场上锣鼓喧天、彩扇翻飞,一场热闹非凡的秧歌汇演精彩上演。来自各村屯的14支民间秧歌队伍、500余名参赛队员带着满满的热情齐聚一堂,吸引了1200余名乡亲前来围观喝彩,让乡村的烟火气里飘满了文化的芬芳。

汇演现场暖意融融、欢声不断。秧歌队员们身着色彩艳丽的服饰,手持彩扇、手绢等道具,迈着轻快的舞步依次登场。他们精神抖擞、

笑容满面,扭起的秧歌既有传统民俗的韵味,又不失灵动创意;有的队伍在经典秧歌套路中融入现代舞蹈元素,让表演更具时代感与观赏性;有的队伍通过整齐划一的队形变换、俏皮活泼的互动演绎,将满族民俗文化的独特魅力展现得淋漓尽致,每一个转身、每一次挥扇都引得台下观众阵阵掌声与喝彩声。不少观众被这喜庆热烈的氛围深深感染,忍不住跟着节奏拍手附和,纷纷念叨着“下次我也要报名参加,过过秧歌瘾”。

近年来,莫里青乡始终聚焦新时代农民群

众的精神文化需求,以“规定动作高标准、自选动作高要求”为导向,创新文明实践工作方式,结合“我们的节日”等重要节点,常态化开展秧歌汇演、民俗展演等接地气、有温度的文化活动,让乡亲们在家门口就能享受丰富的文化大餐,既充实了精神生活,又拉近了邻里情谊。

莫里青乡将继续深挖本土传统民俗资源,持续办好各类群众喜闻乐见的文化活动,让优秀民俗文化在传承中焕发新生,为新时代文明实践注入源源不断的活力,绘就和谐美丽的乡村新图景。

种出红火好日子

近日,记者走进吉林省洮南市车力蒙古族乡创业村的辣椒试验田,采收完的辣椒整整齐齐码在地里,用无人机从空中俯瞰,像一幅巨大的红色织锦,格外壮观。

“这是我们头一回把全乡7个村的资源整合起来,集中连片种辣椒。”车力乡党委副书记、乡长李艳辉说。这喜人的丰收画面,源自该乡打造的“多方帮扶+村”机制。

创业村人口仅140余户,在全乡各村中人口少、面积小,村集体经济收入相对薄弱。为了破解各村发展不平衡的现状,今年乡党委研究决定,借着白城市发展辣椒产业的有利契机,全乡以各村党组织领办合作社为平台,通过“股份合作+资金众筹”方式,在创业村种植辣椒10公顷,共同助推创业村壮大村集体经济、促进农民增收。

记者在车力乡提供的《辣椒种植项目合作协议书》上看到,由立业村、榆林村、车力村、宏图村、兴发村、马站村6个村的合作社作为甲方,出资48万元作为种植项目启动资金。

作为乙方的创业村红益农庭院经济辣椒种植专业合作社,从整地、管护到防虫、采收,全程都由他们“包圆儿”,种苗统一采购,不含育苗环节。盈利情况下,甲方提取净收益12.5%,最高不超过2万元,乙方提取净收益25%。如果发生亏损,则由乡政府进行协调。

翻开车力乡发展辣椒种植产业项目风险评估报告,结论是:整体风险中等偏低,主要需应对市场价格波动和天灾。解决办法也实在——签订单、上保险、提升种植技术,多重保障稳住收益。

创业村红益农庭院经济辣椒种植专业合作社经理高杰算了一笔账:机器采收的带把鲜椒,每公顷可产出6万斤,每斤1.5元;要是晒成干椒,也能出1.5万斤,每斤6元。“无论是鲜还是干,一公顷能挣9万元,10公顷加起来就是90万元。”

白城具备辣椒生长的优越自然条件,日照充足,昼夜温差大,椒果品质优良,并拥有50多年的种植历史,“洮南辣椒”还获得了全国农产品地理标志认证。

但过去,白城的辣椒种植一直没成气候,零零散散,形不成规模。问题出在哪儿?组织引导不够,资源没整合,农民单打独斗闯市场,信息不通、风险还大。

2024年6月28日,第十四届全国人民代表大会常务委员会第十次会议通过《中华人民共和国农村集体经济组织法》,于2025年5月1日起施行。该法规定农

村集体经济组织可以组织开展集体财产经营、管理等,从根本上破解了以往村集体不能直接参与经济活动的难题。

今年9月举行的白城市辣椒产业高质量发展现场会上,在充分吸取全市连续两年发展辣椒产业试点工作经验教训基础上,白城市委农村工作领导小组确定了“以村集体经济组织为主体抓好辣椒产业,促进农民和村集体双增收”的工作思路。

村集体经济组织具体怎么做?

在每年秋收后,村集体经济组织提前统计本村下一年种植辣椒的种植户(含农户和社会经济组织)数量,核算种植面积,确定符合条件的地块。

选地也有讲究——辣椒怕涝,必须选择地势高爽的土地,有井灌条件、能实施水肥一体化的土地效果更好。集中连片的大田,一定要在低洼处设计开挖多处排洪沟,避免汛期短时强降雨浸泡椒秧,造成减产。

选什么品种?

村集体经济组织根据市县两级辣椒专班推送的全市辣椒种植品种投入产出测算表,选择适合本村种植的品种,并代表种植户与选定的辣椒加工企业签订育苗和收购订单,约定好保底价等重要事项。市场价格按市场价收,市场价格低也得按保底价收,这一点能给农民吃下定心丸,非常重要。

“眼下,辣椒的水分已下降了80%,这几天就可以上拍机进行下一步作业了。”创业村党支部书记徐刚说。辣椒晒干后,订购企业将进行收购。

“今年我们种的10公顷保银829辣椒效果不错,明年我们将扩大到20公顷。”徐刚信心满满。合作社将和企业联手,建综合服务平台,签保底收购协议,推广高产稳产的穴盘苗,推进全程机械化,从种到卖“一条龙”服务,带动村集体增收,让更多农民在家门口就业。

辣椒种植上了规模,是吸引优质深加工企业前来投资建厂,实现辣椒就地加工转化增值的必要条件。今年,白城市辣椒种植面积达22万亩,较去年增长83%,预计实现产值15亿元,带动就业1400人。

按照白城市的发展规划,到2027年,全市辣椒种植面积力争突破40万亩,至少引进一家高端深加工企业,综合产值达35亿元;到2030年面积扩至80万亩,再引进一至两家深加工企业,产值实现70亿元;到2035年,面积稳定在100万亩左右,产值突破百亿元。

(张磊 尹雪 刘一潼)



初冬时节,陕西省长武县22.5万亩苹果集中采收进入尾声,果农们加快采摘,果园内一片繁忙景象。小苹果成为大产业,长武县域经济发展有了稳定的依托。从“种得好”到“卖得快”,从“一棵树”到“一条链”,长武苹果成为黄土高原上农民增收致富的“金苹果”。

新华社

小辣椒串起乡村振兴“增收链”

走进位于山东胶州的青岛柏兰集团有限公司辣椒生产车间,一股浓郁的辣椒香味扑鼻而来。新鲜辣椒经过清洗、烘干、研磨、分装等工序后,在自动化生产线上变成调味品。“今年以来,公司生产线保持满负荷运转,目前产值已超10亿元,较去年同期大幅增长。”柏兰集团生产厂长耿孝大说。

胶州市是我国重要的辣椒加工基地和交易集散地,全市现有辣椒加工企业360余家,辣椒年交易量约120万吨,年交易总额约160亿元,辣椒产品出口量占全国的80%以上。

胶州辣椒产业协会会长王勇说,当地辣椒产业从种植起步,在多年发展中不断拓展延伸,已形成种植、加工、出口、种子研发、机械生产制造等链条完整的产业生态。

位于胶州市胶西街道的青岛三禾农产科技有限公司,是一家专注辣椒种子研发的企业。企业负责人吴国成说:“全国有上百万亩农田种植我们的辣椒品种,种出的辣椒品质好、产量高。公司还直接带动周边200余户农户参与育种配套种植,户均年增收超2万元。”

胶西街道叶家庄村村民王建国就是一名受益者。“3年前,我开始跟着三禾公司种‘红龙13号’品种,公司不仅提供种苗,还派技术员上门指导,成熟后直接回收,不用担心销路。”王建国算了一笔账,“一亩地能产干椒600多斤,收购价每斤12元,扣除成本一亩地净收入4000多元,现在村里有20多户跟着种,小辣椒成了‘致富椒’。”

在胶州,小辣椒串起了乡村振兴“增收链”。除参与育种企业的配套种植外,当地不少

良好的制度环境和发展条件,吸引大学毕业生、退伍军人等返乡就业创业。“用得好”是激活人才效能的关键。引进人才能否真正发挥作用,取决于机制设计。通过技术协作、股份合作等方式,可将人才有效嵌入产业链条,推动知识、技术与产业深度结合。同时,立足长远,完善农村基础教育、职业教育、技能培训和农业技术推广体系,培育懂技术、善经营、能创新的“土专家”“田秀才”,形成引才举荐的协同互补机制。“留住得”是实现可持续发展的保障。应完善激励机制、待遇保障与发展通道,强化社会认同与文化归属,让人才不仅“愿意来”,更“安心留”。

“绿水青山就是金山银山”,良好的生态环境既是乡村全面振兴的绿色底色,也是转化发展优势的重要资源。首先,环境治理是前提。推进农村人居环境整治和“厕所革命”,不仅直接改善了农民生活条件,也为乡村发展营造了良好环境。同时,持续推进山水林田湖草沙系统治理和生态修复工程,提升生态系统的韧性,为绿色发展奠定坚实基础。

其次,发展绿色农业是核心。病虫害绿色综合防控、测土配方施肥、水肥一体化、化肥农药实名制购买与定额制使用、畜禽粪污资源化利用等举措,可推动绿色种养循环,实现农业生产方式生态化。再次,生态产业是重要抓手。依托青山绿水、田园风光等,发展休闲观光研学农业、康养产业和文旅经济,为乡村经济发展培育新的增长点。最后,生态价值实现是长远之策。可通过探索碳汇交易、生态补偿、生态产品品牌认证等制度创新,把生态优势转化为可持续的经济收益,形成“保护即收益”的长效机制。

总体来看,科技创新提供了农业农村高质量发展的坚实支撑,人才下乡激发了农业农村高质量发展的内生动能,生态治理则绘就了农业农村高质量发展的绿色底色。三者相互促进,协同发力,正在共同塑造农业农村高质量发展的新格局。

多路径促进乡村全面振兴

刘承芳

振兴论坛

近年来,各地乡村全面振兴实践亮点纷呈。其中,科技创新、人才赋能与生态治理,正在成为引领农业农村高质量发展、促进乡村全面振兴、推动城乡融合发展的关键路径。

无论是改造盐碱地,培育新品种,还是智能化田间管理、高附加值深加工,都需要科技的支撑。科技创新是推动农业现代化和乡村全面振兴的关键动力。从生物育种改良作物性状和品质,到智慧农机降本减排增效,再到物联网精准监测治理和绿色技术循环利用,科技创新推动农业实现绿色高效生产与现代化转型,形成新质生产力。

科技创新改变了农业,数字技术则改变了农村。随着新基建向乡村延伸、物联网感知设备加快部署,农村的数字化智能化水平全面提升。同时,农村电商、智慧物流和冷链体系的建设,畅通了“工业品下乡、农产品进城”的双向通道。农村电商和直播带货等使农民能直接对接城市消费者,减少中间环节、增加收益。数字文旅、数字金融的兴起,则帮助乡村挖掘文化资源和旅游资源,拓宽融资渠道。此外,依托数字化综合治理平台,实现了政务数据共享和村务公开,提高了农村基层治理的透明度和效率。远程教育和远程医疗等拓展了公共服务的覆盖范围,让村民足不出户就能享受到优质资源,是基本公共服务向乡村下沉的重要体现。

人才是乡村产业转型升级和资源盘活利用的关键要素。没有人才支撑,乡村全面振兴将成为无源之水。然而长期以来,农村发展面临人才流失的困境,农村“老龄化”“空心化”问题严重。因此,推动乡村全面振兴,必须把人才振兴放在突出位置。

“引得来”是乡村人才振兴的前提。要完善人才引进机制和激励机制,营造

(贾云鹏)