



强信心 稳经济 促发展

从“卖原料”向“卖产品”跨越

——宕昌县哈达铺镇中药材产业高质量发展见闻

新甘肃·甘肃日报记者 王占东 王煜宇

初冬时节的宕昌,阳光明媚,气候温润。11月13日中午,记者来到位于哈达铺镇的宕昌县现代农业(中药材)产业园,空气中飘来阵阵药香。在中药材收获、加工季,入驻这里的药材企业和合作社正在晾晒、加工药材。一辆辆大货车准备将采购来的药材发往外地。

“大黄、党参刚刚挖完,黄芪、羌活正在采收,当归已在交易。”在老陈中药材信息部,员工陈梦元正在晾晒党参。他告诉记者,现在正是加工药材的关键时段,搓揉、穿串、晒串、搓直一个环节都不能少,经过这些工序,药材的精华成分得以固

定,晒干后即可出货或加工。在宕昌县中发药材有限责任公司的药材晾晒场里,企业负责人者坚强正揉搓着红芪。这些药材经过修剪、切片、包装,即将发往台湾。

“不仅有红芪,还有黄芪、党参、当归。我们的药材深得台湾客商青睐。”者坚强说。

宕昌县位于青藏高原东缘下延区、黄土高原延伸地带与西秦岭余脉延伸交错区的岷迭山地,已查明的药材有690多种。目前,全县中药材种植总面积稳定在40万亩以上,绿色标准化种植基地25万亩。

作为宕昌县中药材产业发展的纽带和重地,宕昌县现代农业(中药材)产业园已发展成为集中药材绿色种植、生产加工、仓储物流、销售交易为一体的省级现

代农业(中药材)产业园,目前入园企业(合作社)171家,园区年交易量达到6.1万吨,交易金额近20亿元。

走进甘肃琦昆农业发展有限公司,工人们正在晾晒党参,一串串干净整洁的党参即将进入发货或加工环节。原材料常温库满,当归、党参、黄芪、甘草等中药材琳琅满目。在一堆黄芪前,公司职工牛婷婷介绍,这些黄芪已经存放了两年,但药材的安全和质量都保持着入库之初的状态,这是因为他们采用气调养护设施,用物理方式延长保质期,药材储存量也大幅增长。

目前,该企业与宕昌县46个中药材农民专业合作社签订了收购协议,拥有15万吨动态、5万吨静态仓储能力,为企业从传统饮片、打粉初加工向颗粒制剂、

萃取精深加工发展提供了基础条件。

实施精细加工是中药材产业高质量发展的关键。今年以来,宕昌县加速延长中药材产业链,成功签约并落地实施康牧草药饲料循环利用厂、宕昌县宜抚堂中医药制药厂一期项目。其中,宜抚堂中医药制药厂一期项目总投资2.5亿元,预计今年12月建成投产。

今年以来,宕昌县实施中药材产业园重点项目16项。在宕昌县现代农业(中药材)产业园配套设施项目建设现场,园区道路、雨污水管道、污水处理厂、智慧园区等正在加快建设。

产品聚合一地,产业聚链成群。宕昌县中药材产业正从“卖原料”向“卖产品”的跨越,“药材好”的优势正在加速释放。

平川区:产业链招商助力区域经济发展

新甘肃·甘肃日报记者 彭雯 通讯员 张生琴

近日,走进位于白银市平川区的甘肃德锐博新型建材有限公司岩棉制品生产车间,机器高效运转,加工生产好的岩棉保温材料板统一包装、整齐摆放,等待叉车转运至下一道工序。

“岩棉的原材料是高炉矿渣,生产需要经过熔化、打折加压、固化成型、切割、

包装等工序。我们生产的岩棉具有保温、防火、降噪、隔音等特性,广泛用于建筑外墙保温、航空航天、船舶建造等领域。”甘肃德锐博新型建材有限公司生产厂长杨荣华说。

甘肃德锐博新型建材有限公司是平川区去年引进的一家主要生产保温建材岩棉制品的企业,也是当地新材料产业链中的重要一环。落户平川区的甘肃诺尔达工贸有限公司、白银蜀院建筑新材料科

技有限公司、甘肃顺顺轻钢整装房屋科技有限公司等3家企业产品的主要原材料就是岩棉。为了降低链上企业的原材料进厂成本,提高企业经营收入,平川区开展产业链精准招商,成功引进该公司。

据了解,公司投资1.2亿元,计划建设两条岩棉生产线,可年产8万吨岩棉,第一条生产线于今年7月25日建成。“目前,我们一天可生产120吨岩棉,除了给本地企业供货,产品还远销兰州、西安、重庆等

地,供不应求。第二条生产线也正在紧张施工,预计明年6月投产。”杨荣华说,两条生产线建成后,能够实现1万吨高炉矿渣的循环利用。

近年来,平川区牢固树立“全产业链”思维,立足新材料产业优势,瞄准发展方向,持续推进产业链招商,以招商和委托招商,抓招商、强链条、促发展,不断推动企业全环节升级、全链条增值,为区域经济发展夯实基础赋能添活力。

老果园改造按下“快进键”

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛 通讯员 李芳艳

眼下,随着静宁苹果采摘工作结束,静宁县老果园改造项目被提上日程。沿着静宁县治平镇X089线往南走,果园里随处可见锯干、落枝、挖根的场面。

苹果产业是治平镇带领群众增收致富的首位产业。近年来,面对品种老旧、果树老化等制约苹果产业发展问题,治平镇加大政策支持力度,强化技术指导,利用苹果采摘结束的空档期,全面推进老果园改造项目。

“我家种了11亩果园,其中有3亩品种落后,果树老化,没有什么效益。”治平镇大庄村村民樊建兵说,“在村委会的动员下,我将3亩老果园果树全部挖除,计划栽上新品种。”

“我们积极动员农户对老旧果园开展挖除新建,目前全村需要改造的300亩老果园已全部完成树干清理。”大庄村委会主任王向龙介绍说。

今年以来,静宁县一手抓规模,一手抓质量,以标准化果园建设为依托,以老果园改造为抓手,全力推动苹果产业转型升级,目前已改造老果园2万亩。同时,抢抓壮大提升平凉一天水一阳庆优质苹果产业带政策机遇,围绕打造500亿级产业集群和中国优质苹果生产基地,建强良种培育、品种更新、精深加工、市场营销链条,推进全县苹果产业提质增效。

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛

“现在有了助行器,生活方便多了!”居住在华亭市安口镇西大街社区的陈允先老人高兴地说。陈允先因腿脚不好,行动不便,不久前听说社区有“适老化”改造项目,他就提交了申请。工作人员为他量身定制方案,并发放了多功能助行器、折叠坐便椅、防滑地胶等用品,陈允先的居家养老生活变得舒心起来。

今年,华亭市积极推进“适老化”改造项目,组织干部到辖区内高龄、失能、残障老人进行全面摸底,根据老年人的改造意愿、实际需求、居家环境等特点,制定个性化改造套餐供老年人选择。不只在城市,“适老化”改造项目还延伸到了农村。近日,泾川县玉都镇下坳村王会珍



近日,在武山县甘肃陇源农业科技有限公司,工作人员在包装浆水酸菜。

新甘肃·甘肃日报通讯员 孙镇

西北林草生态保护产教融合共同体成立

本报天水讯(新甘肃·甘肃日报记者白永萍)为充分发挥职业教育资源集聚优势,广泛汇聚林草行业产教资源,促进人才培养供给侧和产业需求侧结构要素全方位融合,11月16日,西北林草生态保护产教融合共同体成立大会在甘肃林业职业技术学院举行。

据介绍,西北林草生态保护产教融合共同体是由蒙草生态环境(集团)股份有限公司、兰州大学、甘肃林业职业技术

学院牵头,联合全国10个省市的5家科研机构、14所高等院校、5所中职、3家行业内企事业单位共同发起成立,是落实“职普融通、产教融合、科教融汇”的务实之举,对于改善天水乃至西北地区林草生态、强化林草资源综合利用起到积极的推动作用。西北林草生态保护产教融合共同体将全方位发挥职能,积极探索协同育人机制,促进教育链、产业链、创新链、人才链有机融合,着力构建“产

业赋能教育、教育培养人才、人才支撑产业”的循环生态,助力西北林草生态环境保护工作。

甘肃林业职业技术学院负责人表示,学院将充分发挥职业教育资源集聚优势,更好推动与服务西北林草生态保护事业产教高质量、全要素融合发展,有效促进产教布局高度匹配、服务高效对接,支撑起全行业发展的产教融合新型组织形态。

平凉:适老化改造暖人心

老人拉着泾川县公安局工作人员的手说:“有了这个助行器,我现在可以天天出去晒太阳,和邻居们聊天,真是太感谢你们了!”

“我们通过前期走访评估,根据困难老人居家养老需求,对老人住所地面、厨房、卫生间等进行改造,并视情况配备助行、如厕、助浴等生活辅助器械。”泾川县公安局养老服务中心工作人员吕海龙说。

据悉,在适老化改造过程中,泾川县公安局积极督促乡镇相关负责人员、村干部与第三方公司协同入户,提前做好与改造对象的沟通工作。为保证安装进度和质

量,实行全流程监管、全时段监督,确保改造工作按需求、高质量完成。

适老化改造不仅是民生工程,更是民心工程。

2022年以来,平凉市全力推进特殊困难老年人家庭适老化改造工作,通过政府引导、民政指导、乡村(社区)实施、社会参与的方式,不断改善特殊困难老年人家庭生活生活环境,提高老年人生活自理能力和居家生活品质。

为进一步提升老年人居家养老的安全性和便利性,今年,平凉市民政局指导各县(市、区)民政局从“如厕洗澡安全、室内行走便利、居家环境改善、智能监测

跟进、辅助器具适配”五个方面入手,对全市926户特殊困难老年人家庭进行适老化改造。

“适老化改造不能一刀切,每位老人的需求都不一样。”平凉市民政局养老服务科科长金红告诉记者,“我们通过居民点单的形式,免费将改造服务送上门,让他们的老年生活更便捷更舒适。”

截至目前,平凉市共完成1604户特殊困难老年人家庭居家适老化改造。防滑垫、淋浴椅、拉手、护栏、拐杖等普通生活用品解决了这些特殊困难老年人“如厕难、出行难、洗澡难”等实际生活困难。

中央媒体看甘肃

新华社记者 马维坤 王朋

眼下,甘肃省秋粮收获进入尾声。记者从甘肃省农业农村厅了解到,今年全省粮食生产总体呈现面积增、单产平、总产略有增加的“两增一平”态势,有望再获丰收。今年,甘肃中西部多地遭遇较严重旱情。早年保稳产,底气何在?

记者近期在受旱较重的甘肃中西部多地走访,不少受访干部群众介绍,近几年持续推进的高标准农田建设是早年保稳产的重要依托。

“今年旱情三十年不遇,农民能够保稳产,高标准农田功不可没。”张掖市临泽县倪家营镇汪家墩村村支书安玉贵说,全村1万亩耕地,有7000多亩建成了高标准农田,配套了高效节水灌溉设施,有6个调蓄水池,蓄水量超过5万立方米。

汪家墩村村民王松山说,调蓄水池有效缓解了作物“卡脖子旱”的情况,通过提前蓄水,作物关键生长期都浇上了水,旱情对粮食生产的影响降到最低。今年他种植了400亩制种玉米,亩均减产一成,没有受灾。

记者从甘肃省农业农村厅了解到,截至2022年底,甘肃省已完成高标准农田建设2510万亩。经测算分析,高标准农田项目建成后,亩均增产9%,节水21%、省工38.8%。甘肃省农业农村厅总农艺师李福介绍,高标准农田建设增强了群众抵御旱情的能力。

藏粮于地,藏粮于技。今年,在河西走廊部分地方推广的浅埋滴灌水肥一体化小麦种植技术,抗旱效果不错。

“这种技术实现了施肥、播种、铺管全程机械化作业。”在武威市凉州区流转了4000多亩耕地的黄荣多说,在旱情持续发展过程中,当地通过优化调整供水方案,合理高效配置水资源,充分保障灌溉用水,小麦亩均产量减产不到二成。

凉州区农业农村局局长陈彬德介绍,在保证水肥条件前提下,浅埋滴灌水肥一体化小麦种植技术较常规小麦种植亩均增产70公斤以上,节水增收200元以上。

近年来,甘肃不断推广全膜双垄沟播、膜下滴灌垄膜沟灌等技术增强农业生产抗旱能力。截至目前,全省推广全膜双垄沟播技术面积1500多万亩,推广膜下滴灌垄膜沟灌等为主的农田高效节水技术面积1000万亩。

不仅如此,甘肃还培育了一系列耐旱的区域性新品种。“今年种了‘陇薯15号’马铃薯品种,在缺乏灌溉用水的情况下,亩均产量超过1吨。”定西市陇西县福星镇种粮大户卢淑珍说。

甘肃省农业科学院院长马忠明介绍,近年来培育推广的“陇单9号”“陇单10号”等玉米新品种、“陇薯9号”“陇薯10号”“陇薯15号”等马铃薯品种和部分小杂粮品种,更适宜甘肃旱寒的自然特征。目前“陇薯系列”马铃薯品种种植面积占全省比重已超过一半。

此外,甘肃还探索科学利用戈壁、沙漠等发展设施农业,向非耕地资源要食物。甘肃省农业农村厅统计,目前甘肃发展戈壁设施农业44.3万亩,相当于增加了100多万亩露地种植面积。

“2022年甘肃播种面积近4050万亩,总产量超过1200万吨,预计今年粮食生产面积和总产量略有提升。”李福说,良种、良田稳住了农业生产的基础;旱作农业技术和现代化生产方式,提升了农业生产的量和质;向非耕地资源“要食物”的探索,拓宽了农业生产空间领域。这些都是甘肃早年农业保稳产的底气。(新华社兰州11月16日电)

甘肃广西签约成立精神卫生专科联盟

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者王睿君)为进一步深化甘肃、广西两地卫生健康协作,推动精神卫生医疗资源双向流动,携手提升精神卫生服务能力,甘肃省精神卫生中心(甘肃省第二人民医院)与广西精神卫生中心(广西脑科医院)日前签约成立“陇桂精神卫生专科联盟”。

当前,精神医学对于精准治疗、专科专治提出了更高要求,需要广大精神卫生领域工作者不断探索专业新技术,打造特色诊疗。根据此次签订的协议,双方将本着“自愿选择、利益共享、互相交流促进”的原则,在人才培养、运营管理、信息化建设、重点专科建设、远程诊疗服务等方面开展全方位合作。通过共同组建联盟人才

库;建立规范的临床医疗体系,推广精神心理学科诊疗规范和适宜技术;建立临床创新协调机制,加强精神心理学科的科研合作等方式,促进学科临床研究与技术创新,提高对精神疾病的预防、诊断和治疗水平。

甘肃省第二人民医院是国家精神卫生重点专科,拥有2个省级重点专科、2个省级临床医学中心,与四川大学华西医院心理卫生中心建立了紧密型专科联盟,其精神卫生专科水平处于西北领先地位。此次“陇桂精神卫生专科联盟”的签约成立,将进一步推动精神卫生医疗资源流动,充分发挥医疗资源效能,实现优质资源扩容,为广西、甘肃两地的精神卫生事业协同发展注入新活力。



近日,敦煌市转渠口镇雷家墩生态农业公园的温室大棚草莓进入成熟期,吸引游客体验采摘乐趣。

新甘肃·甘肃日报通讯员 王斌银