

围绕“四新” 主攻“四化” 在乡村振兴上开新局

平坝： 科技特派员把脉问诊对症授“技”

早报记者 桂传念 文/图

眼下,各类农作物陆续进入生长关键期。来自省市两级的科技特派员联合深入平坝区多个乡镇棚室地头,围绕蔬果、油料、水稻等作物开展把脉问诊,对症授“技”,为全区农业生产保驾护航。

在乐平镇青庄坝区胜成种植专业合作社育苗大棚内,数十名工人紧张有序地忙碌着,公司负责人朱胜成则在一旁查看蔬菜苗的透水情况。

近年来,随着蔬菜基地种植规模的不断扩大、种植品种的增多,各级科技特派员专家对朱胜成的“关注”也越来越多,从建设项目立项、大棚规划建设、品种选择、生产技术、销售全链条给予指导。

“做农业靠天吃饭,经常碰到问题。多亏有科技特派专家的指导帮助,这几年不论是种植辣椒还是西红柿,基本都能维持相对稳定的产量,给我们吃下了一颗‘定心丸’。”朱胜成指着蔬菜基地大棚说,“在他们的指导下,我们还安装了自动喷药系统和太阳能防虫灯,目前已投入使用。”

平坝区省级科技特派技术团长邓禄军说:“作为科技特派员,就是要努力当好农作物种植的‘田医生’,当好企业、农户再上新台阶的‘领路人’,当好讲解国家农业发展政策的‘传经者’,发挥自身优势、架设‘技术金桥’,努力帮扶一个企业、转化一批成果、促进一方建设。”

“专家的指导非常细致、接地



来自省市两级的科技特派员联合深入平坝区多个乡镇棚室地头开展把脉问诊,对症授“技”。

气,让我学到了很多知识。这样的技术指导,对我们来说真是太及时了。希望以后能多有一些这样的机会。”谈起那次专家“送技”,草莓种植户刘静笑着说出自己的期盼。

据悉,除了开展技术培训,2024年度省级科技特派员将持续为全区粮油、茶叶、蔬菜以及畜牧相关产业开展示范基地建设,发挥产业和科研单位以及企业的联动,推动产业实现高质量发展,发挥科技特派员的作用。

截至目前,平坝区争取2024年度省选派到辖区开展科技服务工作科技特派员10名,服务专业领域涉及农业、农产品贮藏与加

工、粮油产品贮藏与加工,茶叶种植指导,中药材、土壤肥力改良等,服务驻点乡镇覆盖全区9个乡镇(办事处)。

“今年3月,平坝区召开2024年省级科技特派员见面交流会,就新一轮省级选派到平坝区科技特派员科技服务工作进行了安排部署。”平坝区科技服务中心主要负责人表示,将充分发挥专家特长优势,就围绕产业技术指导服务、品种技术引进推广、技术瓶颈攻关、本土人才培养帮带、农业产业功能拓展等,采取线上线下服务相结合,积极开展科技服务,推动平坝区农业产业高质量发展。

关岭： 农技专家“传经送宝”助力蜂糖李产业提质增效

早报记者 高智

初夏,正是蜂糖李管护的关键时期。为了进一步提升辖区蜂糖李种植大村的产量和品质,关岭自治县农业农村局积极联系对接市农科院,邀请水果领域的农技专家深入基层,在林间实地授课,为当地果农“传经送宝”,助力蜂糖李产业提质增效。

在该县花江镇莲花村的蜂糖李种植基地里,片片李子树郁郁葱葱,颗颗蜂糖李已挂枝头,市农科院园艺所所长、高级农艺师肖祎手持果剪,正在林间讲解管护要点,当地村干部和果农们围成一圈认真聆听,不时提出种植管护时遇到的各种“疑难杂症”,也一一获得解答。

“今天,我们主要从蜂糖李的修枝、追肥等栽培技术入手,通过面对面、手把手地实地指导,让果农们更加直观地了解到科学管护的重要性。”肖祎说,蜂糖李作为安顺精品水果产业的特色品种,市场竞争力很强,作为一名基层农技人

员,理所应当来到田间地头,来到群众身边去传授技术,不断提升蜂糖李的坐果率和品质,从而提高产业效益,增加果农收入。

培训结束后,莲花村的蜂糖李种植户黄信品说:“非常感谢市农科院的专家们到村里开展实地培训,把剪枝、施肥等环节的要点和注意事项讲得非常细致,让我在产业发展上获得了技术提升,少走了不少‘弯路’,回去之后要将此次所学运用到生产中,将蜂糖李管护好,不断提升产量和品质。”

“接下来还要去白泥村开展培训。”离开莲花村后,肖祎和市农科院的专家们一同前往在花江镇的白泥村蜂糖李种植基地,同样针对蜂糖李的修枝、追肥等栽培技术进行实地培训,帮助当地农户提升管护技术,助力产业提质增效。

据了解,花江镇莲花村和白泥村均是当地小有名气的产业大村。其中,莲花村李子产业达4000

亩(蜂糖李3000亩、四月李1000亩),还种有大五星枇杷1500亩、沃柑800亩和芒果600亩等精品水果;白泥村则种有蜂糖李1800亩、红芯火龙果1500余亩、大五星枇杷1300余亩和澳洲坚果1500亩。

“近年来,我县蜂糖李、枇杷、柑橘等精品水果产业的种植面积正在逐步增大,许多农户通过发展产业切实增加了收益,但部分农户仍存在缺乏管理技术导致产量较低、品质较差等一系列问题,而今天邀请到市农科院的专家针对蜂糖李管护技术对果农进行实地授课培训,让农户通过加强技术管理后实现产业提质增效,实实在在感受到科学管护带来的益处。”关岭自治县农业农村局党组成员、果蔬站长金超表示,该县将继续加强与市农科院的对接合作,针对辖区农业产业,邀请多领域农技专家多形式开展农技培训,逐步提升全县农户在产业发展上的科学管护技术和水平。

我市启动产业技术工人 劳务品牌培育建设工作

早报讯(记者 刘念)日前,我市发布《培育建设一批具有“安顺”地域标志的产业技术工人劳务品牌工作实施方案》,启动品牌建设培育工作。

据悉,此项工作由市人力资源和社会保障局牵头,各县、区将结合实际,统筹组织,认真梳理分析各地产业技术工人类型、数量以及市场需求和务工就业等情况,比选1至2个基础良好和市场需求旺盛技术工种作为品牌培育对象,并按照鲜明地域标记、过硬技能特征、良好用户口碑和带动就业能力强等标准,在2024年5月底前确定品牌名称、选定培育机构,扎实开展品牌培育工作。

该项培育工作将紧紧围绕抓好职业道德教育、高质量组织开展技能培训、扎实做好职业技能评价、聚焦高质量就业做好推介、积极推进品牌认定、做好品牌巩固提升等步骤稳步开展。计划在2024年内各县、区至少培育1个品牌为市级优秀劳务品牌,并力争在2025年底前培育为省级优秀劳务品牌。

此外,聚焦品牌建设任务,采取专题研究、实地督导等多种方式,定期调度、及时协调,形成多部门分工协作的工作机制。确保该项培育工作扎实开展、高质量推进。同时,通过线上线下高频推广、广泛推广、生动推广和精准推广,着力提升相关劳务品牌的美誉度和知名度,在东部沿海发达地区叫得响、吃得开,进而促进群众实现更稳定、更充分的高质量就业增收。

安顺2024年生态保护和 修复专项(石漠化治理)获 中央预算内投资1.4434亿元

早报讯(记者 李锐)近日,贵州省发展和改革委员会、贵州省林业局联合下达《贵州省生态保护和修复专项2024年第一批中央预算内投资的通知》,安顺2024年生态保护和修复专项(石漠化治理)获中央预算内投资1.4434亿元。

据悉,本批资金主要用于我市乌蒙山东部石漠化综合治理和生物多样性保护项目、乌江流域石漠化综合治理和水源涵养生态修复项目续建工程。其中:乌蒙山东部石漠化综合治理和生物多样性保护项目获得资金5262万元,项目覆盖普定县、镇宁自治县、关岭自治县、紫云自治县;乌江流域石漠化综合治理和水源涵养生态修复项目获得资金9172万元,项目覆盖西秀区、平坝区。

截至目前,我市乌蒙山东部石漠化综合治理和生物多样性保护项目已累计获得中央预算内资金3.0805亿元;乌江流域石漠化综合治理和水源涵养生态修复项目已累计获得中央预算内资金1.3189亿元。项目的实施,将有效推进重点区域山水林田湖草沙一体化保护和修复,有效治理区域内石漠化土地,减少水土流失,增强山地生态系统稳定性。

我市部署国家节水型城市 复查迎检工作

早报讯(记者 吴学思)5月15日下午,我市召开市级节约用水工作协调机制联席会议暨国家节水型城市复查迎检工作动员部署会。

会议印发《节约用水条例》并进行学习,对前期印发的《安顺市2024年节约用水工作要点》和《安顺市国家节水型城市复查考核工作实施方案》作了重点解读和交流发言,对扎实推进我市国家节水型城市复查迎检工作进行了动员部署。

会议要求,各区各有关部门要进一步统一思想、凝聚共识、形成合力,全面推动我市国家节水型城市复查迎检工作有序开展;要紧紧把握节水型城市建设工作的重要性、特殊性、持续性和协同性,切实增强做好国家节水型城市复查迎检工作的责任感;要强化会商,密切配合,加强培训,以扎实举措推进我市节约用水各项工作落实见效,实现城市水资源的良性循环。