

点亮阅读之光 深化全民阅读 万源市擦亮“书香万源”城市名片

错落有致的空间、安静舒适的阅读区、精心挑选的书籍……如今,在达州万源市各地,市民丰富文化生活的“后花园”——“城乡书屋”,已成为一道引人注目的风景线。

近年来,万源市全面推进图书馆总分馆、农家书屋、文轩书店、旅游驿站全民阅读阵地“四位一体”互联互通,打造“城乡书屋”体系,扎实开展“同书共读”、“夕阳红”读书会、“书香军营”等品牌阅读活动,进一步擦亮“书香万源”城市名片。

强化阵地建设 构建精神高地

近年来,万源市委、市政府加强基础设施建设,拓宽全民阅读平台,让群众处处能读书、处处可读书。

在市区,万源市图书馆坚持全年开馆,配备自助借还书机、检索机、电子图书借阅机等设备,提供免费无线网络、检索与咨询等服务,实现多项服务全自动,为读者营造了舒适的阅读环境;新华文轩万源书店让阅读、休闲和线上线下互动体验交织共融,吸引市民走进书店读好书、好读书。

在城郊、乡镇,万源市创新打造“春芽书苑”新型阅读空间,目前建成县级公共图书馆总馆1个、乡镇图书馆分馆(春芽书苑)3个、流动服务点3个,通过图书馆管理系统与市图书馆相连,实现通借通还;通过优化整合、精品打造等方式,注重与新时代文明实践中心、“扫黄打非”基层站点有机结合,在298个村(社区)建立农家书屋,做到“屋”尽其用,让书屋成为群众学习的“文化

仓”、农民致富的“加油站”。

目前,万源市已构建起以市图书馆、新华文轩万源书店为龙头,以农家书屋、市图书馆微服务与数字资源、自助借还书机及“跳蚤图书”农家书屋流动电子书为支点的线上线下全民阅读服务网络,可全面满足群众多样化的阅读需求。

推广“六进”活动 打造全民课堂

近年来,万源市积极开展全民阅读进机关、进军营、进学校、进企业、进社区、进农村“六进”活动,实现机关、校地、企地、军地共建共享。

在全市机关单位和乡镇,广泛开展读书活动。每年由万源市委宣传部、市教

育局举办青少年爱国主义读书教育活动,市妇联联合各级幼儿园开展线上线下亲子阅读活动,让书香飘进千家万户。

在农村,阅读已慢慢融入群众生活。万源市依托农家书屋、市图书馆微服务与数字资源、自助借还书机及“跳蚤图书”农家书屋流动电子书,开展各具特色的阅读活动,激发村民阅读积极性,拓宽视野,助其掌握农业生产技能。

此外,在社区,家风家教讲堂、“夕阳红”读书会,使阅读活动更接地气;在军营,武警万源中队的“强军书屋”是士兵们的“精神粮仓”;在企业,亲子阅读分享和“职工书屋”建设等活动,不断激发企业职工学习兴趣。

去年,万源市共开展大型全民阅读活动23场次,组织开展中华经典诵读等形式多样的线上线下阅读活动428

场次,参与群众超过10万人次,营造了浓厚的全民阅读氛围。

创新品牌引领 助力乡村发展

近年来,万源市“书香万源”建设以重点阅读活动为牵引,创新阅读举措,培育读书品牌,力争“年年有主题、月月有活动、周周有声音”,基本实现“三常”态势,掀起了全民阅读新风貌。

深化主题阅读活动常态化。万源市以每年“4·23”世界读书日为契机,把全市全民阅读推向“常态”。组织举办第29个“世界读书日”暨2024年“书香万源·悦读四季”万源市全民阅读大会,带动乡镇、企事业单位开展特色阅读活动,培育阅读新品牌。

挖掘特色阅读品牌常态化。万源市把全民阅读推向“常年”,突出打造革命老区特色阅读品牌。如万源保卫战战史陈列馆打造的“红色课堂”主题阅读品牌,每年开展红色文化研学参观讲解活动300余场次。组织中小学生学习参加全国青少年爱国主义读书教育活动,屡获嘉奖。去年7月,两名学子斩获全省一等奖,再获全国二等奖;今年7月,一名学子斩获全省一等奖,再获全国二等奖。

培育公益阅读品牌常新化。万源市鼓励各行各业、各乡镇结合实际,深入开展阅读活动。其中,涌现出市教育局“同书共读”、中国邮政万源分公司“书香万源·悦读四季”图书惠民巡展等一批新的公益阅读品牌。通过品牌活动引领,万源市阅读活动不断丰富,书香无处不在。(马发海 王欣悦)

绿色防控 助丰收

8月14日,笔者在巴中市南江县赤溪镇建华村看到,800余亩稻田中,每隔几米就安装了一个二化螟性诱捕器诱杀二化螟成虫。据介绍,通过运用性诱和色诱等绿色防控技术护航水稻生长的田块,目前未有螟虫等病虫害发生。

(本报通讯员 肖定怀 摄影报道)



东坡区 科技“利器”为防汛减灾赋能

精准高效的水文预测,及时迅速的预警信息捕捉,是筑牢防汛减灾第一道防线的关键之举。今年入汛以来,眉山市东坡区充分利用科技手段,强化雨水情“智慧”监控,大幅提升预报预测、巡险查险质效。

近日,在东坡区富牛镇幸福水库,新建的一体化雨水情测报系统平稳运行着。据介绍,这套系统包括智能水尺识别球机、大坝全景枪机等设备。

“我们通过先进观测系统,集中对全区55座水库的雨水情进行观测,不仅能实时掌握水位、库容和区域降雨情况,还能直观地看到现场情况。一旦超过汛限水位,我们将第一时间通知乡镇处置,将防汛安全隐患消除在萌芽状态。”东坡区水利局水旱灾害防御股负责人王勋介绍,为提升信息化管理水平,近年来,东坡区陆续引进水库雨水情测报和大坝安全监测等设施,建设信息汇集、应用和共享的监测平台,目前,全区55座水库的雨水情测报系统均已建成投用。

不仅如此,东坡区还在水库、山洪灾害危险区、河道等防汛关键点位,修建雨量站、水位站、流量站和视频监控等系统。先进的技术手段,为科学调度和精准研判提供了强大的技术支撑,真正做到了科学有效应对,安全平稳度汛。

(陶广汉 王煦 本报记者 苏文保)

区县扫描

QU XIAN SAO MIAO

旺苍县 加强生态护林员管护补助工作

近日,笔者从广元市旺苍县财政局获悉,该县充分发挥生态护林员管护作用,强化队伍建设,加强精细化管理,推深做实林长制,实现“山有人管、林有人护、责有人担”。

加强部门联动。旺苍县财政局积极与县林业局沟通协作,稳步推进生态护林员选聘管理工作,实现贫困户就业和森林资源有效管护双赢。

加强资金管理。旺苍县根据专款专用原则及资金管理相关办法,通过惠民惠农“一卡通”监管系统按时发放管护劳务补助金,提高资金使用效率,确保专项资金安全运行。

加强绩效管理。旺苍县将专项资金纳入2024年度重点专项资金进行绩效评价,要求林业部门按照下达的绩效目标做好全过程绩效管理;对于预算执行、资金使用、实施效果以及原定绩效目标等发生偏离的情况,要求县林业局及时纠正,确保绩效目标实现。

截至7月,旺苍县已为1045人发放生态护林员管护补助金,共计310余万元。(唐福升)

邻水县 水稻成熟 农机抢收忙

金色稻谷千重浪,又是一年丰收时。当前,广安市邻水县40万余亩水稻陆续进入收割期,放眼望去,满目金黄,农业机械穿行其间,抢收稻谷,确保颗粒归仓。

在邻水县九龙镇马盐村水稻收割现场,农机手熟练地操作着收割机,缓缓前行,一排排水稻被整齐割下,经过脱粒、分离、清选等流程,秸秆碎屑从后方出杂口飘出,金黄的稻谷瞬间被“尽收囊中”,一气呵成,省时又省力。

据介绍,采用机械收割,不仅减轻农民的劳动负担,还有效提高收割效率,为水稻的及时晾晒、入仓提供保障。

“我今年种了25亩水稻,每亩收成有1100斤左右,今年是第三年采用机器收割,确实效率高,省力、省时还省钱。”马盐村七组种植户贺中书高兴地说道。

据悉,九龙镇作为邻水县粮食生产大镇之一,水源丰富、光照充足,有利于水稻生长,其独特的地理优势也让该镇水田水稻移栽时间比邻水县其他镇提早一周,是最早插秧的区域,也是最早收割的区域。

“我们镇主要种植‘宜优1161’,这个品种产量高、口感好。从今年长势来看,每亩可达1100斤,预计今年总产量达4000万斤,比去年增产2%左右。”九龙镇农业服务中心工作人员李贤芳介绍。

今年,邻水县共种植水稻约43万亩。目前,该县已陆续投入300余台水稻联合收割机到抢收一线,预计今年秋收机收面积达40.42万亩,水稻机械化收割率达94%。

(李勇 本报记者 周宇)

纳溪区 抗旱减损 守牢群众“粮袋子”

近期,泸州市纳溪区永宁街道一派秋收秋种喜人景象。在安富、朱坪等村,笔者看到,村民有的抢收水稻,有的晾晒玉米、稻谷,有的移栽秧苗、栽种白菜,大家抢抓农时,全力为晚秋生产做准备。

虽已立秋,高温不减。为降低旱灾损失,守牢群众“粮袋子”“钱袋子”,连日来,永宁街道积极行动,多措并举打好抗旱减灾“组合拳”,全力抓好农业生产用水和晚秋生产工作。

加强灾害监测。永宁街道积极与区水利、应急、气象等部门合作,建立监测预警、技术指导、应急处置、用水调度一体化工作机制,为农业生产用水提供保障;强化灾害趋势分析,细化完善“主动避灾、科学防灾”技术措施,及早发现苗头性、趋势性问题,防患于未然。

加强技术指导。永宁街道成立抗旱减灾帮扶工作组3个,派出技术指导组1个,深入受灾较重的村(社区)开展田间蹲点帮扶指导,协调落实人畜用水、抗旱技术、秋收秋种等工作;紧盯水稻、玉米、红薯等作物,分类制定抗旱、抗高温等技术措施,合理使用、调配现有水源,做好节水水和分区分时供水;提前制定灾后补救技术措施,及时补种、改种晚秋作物1100余亩,减少旱灾损失。

抓好晚秋生产。永宁街道树立“早秋粮损晚秋补”理念,抢抓晚秋生产,力争在常年基础上扩种晚秋作物600余亩;因地制宜采用果园套种等模式扩大秋红薯、秋蔬菜等作物种植面积;抓好种子、肥料、农膜等农资调剂调运,引导农民雨后及时蓄水、翻耕空闲田土,确保晚秋生产平稳有序进行。

“秋粮收获后,马上又要播种油菜、秋豇豆、洋芋等经济作物,为了不耽误下一季作物播期,我们及时改扩种了一些生育期短、产量高、易管理的晚秋作物。”永宁街道安富村党总支书记黄永介绍。近日,永宁街道农业农村服务站已将晚秋生产任务下达各村及居民小组,要求重点抓好再生稻施肥管理,秋洋芋、秋蔬菜备耕播种,以及秋红薯、秋大豆、秋季菜、秋杂粮的生产管理工作。(周超华 李杰)

恩阳区 推动食品饮料产业高质量发展

近年来,聚焦巴中市委2025年建成“500亿级食品饮料产业集群”的目标,恩阳区教育科技局引导激励企业采取“飞地实验室”“技术成果入股”等模式,以恩阳食品工业园为载体,做实产业支撑,加速培育食品饮料产业新质生产力。

四川工大西南食品研究有限责任公司(以下简称“四川工大”)便是其中之一。四川工大是一家综合性新型研发机构,由巴中市政府、哈尔滨工业大学围绕省校、市校战略合作协议内容,于2019年9月合作共建。目前,公司已主持省部级科研项目3项、市级科研项目1项,申请专利50余件,授权软件著作权22件,牵头制定地方标准1项,参与制定团体标准1项,备案企业标准76项,发表SCI、EI、中文核心期刊等论文10余篇。依托哈尔滨工业大学的人才和技术优势,四川工大采取“飞地实验室”模式(研发在高校,成果转化在恩阳)开发的银耳饮料系列产品通过代加工的形式已实现成果转化。新产品上市3年以来,终端销售额达1000余万元,远销欧美地区,并且,该公司的银耳精深加工关键技术研究及新产品开发成果还获得了2021—2022年度巴中市科技进步一等奖。

为推动恩阳区食品饮料产业快速发展,四川工大还以10项科技成

仁寿县 “以工代赈”铺筑群众幸福路

“家门口道路通畅了,出行非常方便。”“参与道路修建,不仅增加了收入,还为家乡建设出了力。”近日,记者在眉山市仁寿县彰加镇德意村看到,通过“以工代赈”改建完成的生产道路宽敞整洁,延伸至村民家门口,大家对此称赞连连。

据了解,该工程为中央财政“以工代赈”项目,总投资441万元,内容为改(扩)建村(社区)道路。项目实施过程中,德意村优先吸纳当地群众务工,并针对困难群众设置特殊岗位。

“每天工资有240元,在家门口就能挣到钱,非常不错。”德意村3组村民李支灿今年49岁,谈到“以工代赈”项目带来的好处,他说,“以前家门口的道路一下雨就寸步难行,售卖粮食也全靠人力挑运到路边。现在道路改建好了,出门非常方便,种粮食也更便捷了,农机能直接开进田里。”

实施“以工代赈”项目,能有效促进农业农村基础设施建设,多渠道增加群众收入。近年来,仁寿县在推进乡村发展的过程中,积极实施“以工代赈”项目,加大生产便道、渠系、蓄

攀枝花市西区 整治废旧金属回收市场安全隐患

日前,攀枝花市西区商务局牵头,将进一步深入开展特种设备治理,联合区应急管理局、区市场监管局、市公安局西区分局等单位对辖区废旧物资市场开展检查,重点整治废旧金属回收市场存在的安全隐患。

检查过程中,联合检查组对现场检查发现的工业丙烷气瓶、液氧储罐存在检测日期不准确、气瓶瓶身标注单位无充装资质等问题,进行了督促整改和溯源管理,对瓶身标注厂家进行了约谈。

现场,西区市场监管局执法人员将涉嫌无充装资质的工业丙烷气瓶、涉嫌虚假检验的液氧储罐进行查封,并协助运送至安全场所存放。同时将涉案线索移交至市公安局西区分局,并协助追踪上游供货商。目前,该案正在进一步办理中。

西区市场监管局相关负责人表示,

公告
2024年8月4日,我局在成都市新都区通川路28号中际云仓物流,查获用木箱伪装的卷烟:钻石(硬迎宾)55条,牡丹(软1条),钻石(细支荷花)32条等共计5个品种134条。

请以上案件物主于本公告发布之日起60日内到我局(地址:成都市新都区体苑路9号,联系电话:028-89397011)接受调查处理。若逾期不来自理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条及有关法律、法规的规定,依法对涉案烟草专卖品作出处理。

特此公告。
成都市新都区烟草专卖局
二〇二四年八月十四日

公告
2024年7月26日,我局在成都市新都区南丰大道二巷的一处停车场,查获违法卷烟:云烟(紫)81条,黄鹤楼(硬金砂)10条等共计4个品种147条。

请以上案件物主于本公告发布之日起60日内到我局(地址:成都市新都区体苑路9号,联系电话:028-89397011)接受调查处理。若逾期不来自理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条及有关法律、法规的规定,依法对涉案烟草专卖品作出处理。

特此公告。
成都市新都区烟草专卖局
二〇二四年八月七日