



保护文化生态 畅享说唱文化

融入人间烟火 展现时代风采

县文化和自然遗产日系列活动启动

本报讯(记者孟鹏 通讯员郭敬伟)“来吧,尝一尝我们翟集村的龙泉小米醋,纯正传统工艺酿造。”6月8日,在宝丰县文化和自然遗产日系列活动启动仪式现场的非遗大集上,工作人员向市民和游客推荐自家产品。启动仪式在周庄镇陈营社区举行,非遗大集也同步开启。

淡雅含蓄的汝瓷、清香纯正的宝丰酒、醇厚悠长的小米醋、透明剔透的糖画、神奇莫测的魔术道具、久负盛名的李胡子厨刀、惟妙惟肖的动物造型香囊……25个摊位14类非遗产品和周庄镇产的食用菌、牛奶等农副产品琳琅满目,大集上人潮涌动。糖画艺人张全献6点30分就赶到了现场,凤凰、奔马、玉兔……栩栩如生的动物糖画吸引着大家。孩子们手

拿糖画,享受的是甜蜜的童年。刺绣传承人李巧亮今年制作的香囊造型比往年更加丰富。虎头型、公鸡型、草蓍型……饱含美好的寓意和真诚的祝福;乐器制作传承人庞照林把他制作的埙、笛、箫等乐器带来进行展示展销。

非遗节目展演在中国传统村落商酒务镇北张庄村分会场举行。经担舞、龙狮舞、秧歌、竹马旱船、赶脚……一支支队伍喧腾热闹,舞出庄户人家内心的喜悦。

“蚂蚱经、蚂蚱经,蚂蚱本是土里生……”高腿曲子戏传承人王桂连带着6名孩子脚踩高跷,唱着古老的《蚂蚱经》。

在北张庄戏曲小院,当地戏曲爱好者演唱了豫剧《打金枝》《朝阳沟》中

的经典唱段。一曲“祖国的大建设一日千里”字正腔圆、酣畅淋漓,表达了对祖国发展的美好愿望以及对未来的坚定信心,把气氛推向高潮。

为期1个月的宝丰县“集中宣传展示月”活动分为线下、线上举行。线下活动有10大项,分别是:启动仪式、“播撒种子薪火相传”——非遗进校园专场活动、“人民的非遗人民共享”——宝丰县2024年“非遗购物节”展示展销活动、“聆听历史声音共享美好生活”——国家级说唱文化(宝丰)生态保护实验区非遗音乐会、“文化和自然遗产日”宣传活动、“宝丰人的端午”活动,生态区知识大讲堂系列培训活动,“科技遇见非遗”主题宣传活动,“保护传承赓续文脉”省级非遗项目河南坠子消夏展演活动,“展馆公开课”活动。线上举办

宝丰县2024年“非遗购物节”直播活动和“云游非遗·影像展”活动。

2017年,宝丰县由原文化部批准设立国家级说唱文化(宝丰)生态保护实验区。近年来,宝丰县坚持“见人见物见生活”的理念,在生活中弘扬、在实践中振兴,推动非遗文化创造性转化、创新性发展。

据平顶山说唱文化(宝丰)生态保护发展中心主任任红霞介绍,在集中宣传展示月开展各类丰富多彩的非遗展示展演活动,不仅能推动文化遗产融入大众日常生活,丰富群众精神文化生活,推动乡风文明建设,还能通过推动保护利用成果全民共享,积极探索新的路径、总结新的经验,全力建设好国家级说唱文化(宝丰)生态保护实验区。

科学调度 水润沃野

县水利局补水近3000万立方米

本报讯(记者孟鹏 通讯员李鑫)6月3日,在昭平台水库灌区宝丰县肖旗乡段,渠里清水流淌,两侧渠架起型号各异、功率不等的抽水泵,田间地头聚满正在浇地的群众。

“这小麦刚收,开始夏种,水利部门就把水送到田间地头,让刚刚种下的玉米、大豆解了渴。”肖旗村村民王广申说。

5月以来,宝丰县持续高温且无有效降水,土壤失墒加快,出现不同程度的旱情,对夏播和夏灌带来不利影响。

抗旱情,保灌溉。该县水利局密切注视旱情发展趋势,截至6月12日,科学调度昭平台水库、龙兴寺水库、河陈水库,引流入宝灌区及小型水库累计补水近3000万立方米,有效保障了农作物的用水需求。

在赵庄镇范庄村的百亩(1亩≈666.67平方米)玉米田里,喝饱水的玉米苗舒展着枝叶迎风摇曳,甚是喜人。

“灌区的水来得真及时,这茬水浇下去,后期管护到位的话,秋收时还是一个丰收季。”种粮大户

范跃东充满了信心。

“在农户看来,这些水源不仅是‘及时水’,而且是庄稼的‘救命水’。今年,我们4个灌区实施‘压上游、保下游’,通过科学调度,防止上游水资源浪费,充分保障下游农田灌溉用水。”该县水利局局长李鸿昌说,从水库到田间,“干、支、斗、农、毛”五级渠道缺一不可。为保证调水设备正常运转,县水利局组织50余名工作人员分布在各条渠道上,每天沿渠巡查,塞涵堵漏,为农田解渴、为庄稼止“渴”。

与此同时,该县水利局还抽调精干力量,组建抗旱服务队,深入田间地头开展抗旱抢种技术指导服务,并积极调拨抗旱机具260余台,支援浇地困难的村庄和种粮大户,努力扩大灌溉面积。

“夏种周期短、时间紧、强度大,事关秋收质量。下一步,我们将密切监测旱情发展变化,逐片域、逐工程优化调整灌溉供水用水方案,尽最大程度保障灌溉用水需求,为全县秋粮丰产丰收提供坚实的水利支撑。”宝丰县副县长王克平说。

观音堂示范区:

多彩活动迎端午

本报讯(记者孟鹏 通讯员牛伟)体验民俗、品尝美食、触摸文化……6月7日,在观音堂林业生态旅游示范区三间房村,一场以“多彩活动迎端午”为主题的端午节民俗活动火热进行。

“射中啦!我射中了个蝎子!”“我要再射一次,这次射个蜈蚣!”活动现场,射五毒游戏吸引了众多群众参加。大家纷纷瞄准张贴了蛇、蝎、蜈蚣、壁虎、蟾蜍图案的转盘靶子,通过击打5种毒物的照片,将驱邪防病、健康安宁的美好祝愿承载其中。

活动区共设置了5个游戏项目,分别是射五毒、“一箭穿心”投壶、套圈、抓石子和跳房子游戏。这些项目既充满挑战,又兼具趣味性。

卷粽子、填糯米、绑绳子……欢笑伴着粽香飘荡在现场。在体验区,参与者可以包粽子、煮鸡蛋、大蒜、煮竹叶水、车前草水,还可以体验端午节用皂角洗头 and 品雄黄酒、插艾的传统习俗。

和面、揉面、擀面、切面、“丢锅”、“翻身”、捞出、控油,传统炸油馍(油条)项目也吸引了众多体验。

惟妙惟肖的石雕、密密麻麻的荆编、手工编织的筲簍、传统的中医诊疗……众多非遗元素交织在一起,让人目不暇接。展示展销区主要展示具有观音堂示范区特色的花椒、蜂蜜、蝎子、白玉木耳、中草药等非遗产品、农产品或端午节用品。

石雕是市级非物质文化遗产代表性项目,传承人张太和带着他的石狮子、石蒜臼、石水球等作品参加展销。大小不一、形状各异的蒜臼显示了老人的匠心,有的蒜臼四周刻上梅、兰、竹、菊“四君子”的图案,日常用品成了艺术品。

寻访古树古屋、欣赏青山绿水、感受传统文化……充满端午特色的展示区、体验区和活动区吸引了众多游客驻足观看、参与其中。

此次活动由平顶山说唱文化(宝丰)生态保护发展中心、观音堂林业生态旅游示范区共同举办,采取群众喜闻乐见的方式,以“民俗+趣味”融合的形式进行,让群众感受到传统节日的魅力,点燃端午文化“烟火气”。



浓情端午节

图①:6月5日,在宝丰县香山路小学,学生在制作、展示驱蚊香包。当天,共青团宝丰县委联合县中医院在该校开展“品味浓情端午 弘扬传统文化”活动,通过指导学用中药材制作驱蚊香包,让孩子在实践中

了解端午节习俗,感受非遗文化的魅力。

图②:6月6日,宝丰县统计局的工作人员到石桥镇敬老院,为老人送上粽子和水果,陪伴老人过端午节。

图③:6月4日,张八桥镇张八

桥村在村党群服务站开展“我们的节日·端午”主题实践活动。志愿者向小朋友讲解端午节的历史文化和传统习俗、粽子的由来和种类,帮助小朋友制作香囊、包粽子、编织五彩绳。均由本报记者孟鹏摄

商酒务镇:艾叶飘香粽情浓 传承文明树新风

本报讯(记者孟鹏 通讯员梁之喻)6月10日,商酒务镇白庄村文化广场上,龙狮舞、扇子舞表演赢得了观众阵阵喝彩;捋粽叶、填糯米、封粽口……包粽子比赛引来了众多村民一试身手。当天,一场以“品味端午 传承文明”为主题的在这里举行,村民沉浸式体验了一场民俗盛宴。

活动现场,锣鼓喧天,糯米的香气和粽叶的清香交织在一起,营造了浓厚的节日氛围。志愿者们把煮熟的

粽子、鸡蛋、大蒜发放给现场群众,向他们送去节日的问候和祝福。大家在欢声笑语中体验了端午节的传统习俗,增进了邻里情谊。

“这次庆祝活动旨在弘扬中华民族优秀传统文化,传承民族精神,倡导文明理念、树立和谐的新风尚。”白庄村党支部书记白鹏飞说。

连日来,商酒务镇依托新时代文明实践所(站)组织开展“我们的节日·端午节”主题活动,龙狮舞、扇子舞、包粽子、便民服务、科普宣传、爱

国主义影片展映、端午节知识竞赛等丰富多彩的活动吸引了群众广泛参与。

“活动的举办,不仅为全镇广大非遗爱好者和业余文艺团队搭建了相互学习、展示风采、共同提升的平台,也丰富了广大群众的精神文化生活。我们将持续开展形式多样、内容丰富的传统节日系列活动,努力营造社会关心、志愿参与、共筑文明新风尚的良好氛围。”商酒务镇党委书记郭书东说。

公益电影走进敬老院

本报讯(记者孟鹏 通讯员王伊梦)《义薄云天》《吵闹亲家》《唐知县放粮》……6月5日晚,在宝丰县肖旗乡敬老院,老人们在享受豫剧电影带来的乐趣。当天,宝丰县文化广电和旅游局组织公益电影放映队在这里开展“粽情端午·光影之约”公益电影走进敬老院放映活动。

当天下午,放映员孙广辉早早地

带领公益电影放映队来到这里,规划场地、调整设备。天色渐晚,孙广辉开始为老人们播放经典豫剧电影《义薄云天》《吵闹亲家》《唐知县放粮》和《健康饮茶》等健康知识节目。

近年来,宝丰县文广旅局以文明实践志愿服务为抓手,组织公益电影放映队把老人们喜欢看的

传统戏剧、红色电影、健康生活科普知识等影片送到敬老院。

“常态化送电影进敬老院、进社区、进学校、进企业,是推进乡村振兴的一项重要举措。我们通过播放公益电影的方式,让老人们度过一个幸福安康的端午节,用光影照亮老人的晚年生活。”宝丰县文广旅局局长张玲玲说。

张八桥镇:抽水灌溉 抗旱抢种

本报讯(记者孟鹏)6月3日,在张八桥镇祁庄村的田地里,机器轰鸣,村民张江正在腾茬整地、施肥播种。

“近期,持续的高温少雨天气给夏种带来了严峻挑战。面对旱情,我们迅速行动,积极采取有效措施全力抗旱保夏种。”张八桥镇党委书记吕跃红说,镇党委、政府紧急召开抗旱工作会议,成立抗旱工作领导小组,制定科学合理的抗旱方案,明确责任分工。该镇主要负责人带队,深入田间地头,实地查看旱情,全面掌握农作物受旱情况,及时进行调度。

该镇积极调配各类抗旱设

备和物资,紧急投入多台抽水机、输水管等设备,日夜不停地从附近水源地抽水灌溉农田;组织人力对灌溉渠道进行清理和疏通,保障水流顺畅。在镇村干部的带动下,村民也积极参与到抗旱行动中,组成抗旱小组,互帮互助,共同应对旱情。目前,该镇部分农田的旱情已得到有效缓解。

“我们将持续关注夏种工作的进展情况,安排镇、村工作人员深入田间地头,及时解决农民在夏种过程中遇到的问题,确保夏种工作的顺利完成,为全年粮食丰收打下坚实基础。”吕跃红说。

商酒务镇:特色产业 激发活力

本报讯(记者孟鹏 通讯员郭文华)6月5日,在商酒务镇水牛村北土豆种植基地里,土豆个个个体饱满,40多名村民正在挑拣、装车。

该土豆种植基地属于宝丰县商酒务镇天一阁家庭农场。该农场成立于2020年1月,最初仅种植小麦。为了提升经济效益,农场负责人薛彩芳在2022年尝试种植50亩灯笼椒,当年每亩净利润达到3000元。2023年,薛彩芳扩大种植规模,种植灯笼椒200余亩,获得大丰收。今年,薛彩芳又在辣椒种植的基础上,试种土豆100余亩,逐步实现由单一化、小农化向多样化、专业化转变。

“今年农场试种的是‘沃土5号’土豆,亩产达3500公斤,主要销往湖北、四川等地。外地客商

上门收购,不愁销路。”薛彩芳高兴地说。

目前,该镇像天一阁家庭农场这样的新型农业经营主体共68家,其中龙头企业7家、农民专业合作社20家、家庭农场12家,逐步实现了“蓄宝于农、藏富于民”,为镇经济发展提供了强有力的支撑。

乡村振兴,产业先行。近年来,为促进农业增效、农民增收、扩大就业,该镇因地制宜,瞄准市场需求,通过土质检测、配套灌溉系统、发放奖补资金等措施,紧盯秋月梨、生姜、赤松茸、冬桃、谷子、猕猴桃、贝贝瓜、辣椒等特色产品,采取“连点成线、以点带面”的发展模式,通过“强龙头、创品牌、带农户”的方式,创新发展举措,扩大种植规模,为乡村振兴持续增添活力。

石桥镇:小小土豆 增效增收

本报讯(记者孟鹏 通讯员侯传阳)近日,在石桥镇石桥村的土豆种植基地里,伴随着拖拉机的轰鸣声,一个个圆润饱满的土豆从地里面翻滚出来,村民忙着收拾、装袋。

“今年的土豆长得真好。我种了十几亩,亩能收3000多公斤。”该村种植大户张啸楠说。

今年32岁的张啸楠从小就与土地打交道,近年来,他在传统种植的基础上积极尝试改变种植品种,增加土地收益。通过考察,去年底,张啸楠从开封引进改良的“沃土5号”品种土豆进行试种。他一头“扎进”了土豆田里,没有经验就积极向农技人员和“土专家”学习请教。经过精心管护,近日,他迎来了土豆的收获期。由于品种优良,土豆达到优质标准,吸引

了宝丰西商·农博园农产品批发市场和周边超市的商户前来收购。

种植土豆不仅增加了种植大户的收入,也带动了附近10多名村民就近就业,鼓起了村民的“钱袋子”。

“土豆基地就在村里,一天有70块钱的收入。”提起现在的工作,正在忙着将土豆装箱的村民刘素梅十分满意。

近年来,石桥镇立足农业大镇优势,依托土地肥沃、阳光充足的资源禀赋,积极探索产业结构调整,努力提升土地综合收益。该镇深挖种植潜力,大力推广应用农业技术,进行规模化种植,不断推动石桥葡萄、那庄苹果、西大庄李子、交马岭红薯等特色产品提质增效,发展壮大,切实带动农业增效、农民增收。

优化本地种子 育好农业“芯片”

本报讯(记者孟鹏)芒种忙,麦上场。6月5日,在位于石桥镇交马岭的宝丰县农科所试验基地,该所科研人员正在试验田中紧张地忙碌。

科研人员通过观察、对比、记录、标记后,细心地对800多个育种材料按步骤一一进行取样、收获、脱粒、测产,之后将性状表现良好的麦穗收集编号,为下一代育种选种奠定基础。

“今年试验基地里种植了平顶山市

小麦新品种展示试验、华夏联合体试验、丰优联合体试验以及小麦育种原始材料和后代材料等800多个品种。由于上半年天气条件对小麦生长非常有利,加之科学的种植管理,预计今年的产量比去年有所增加。”宝丰县农科所科研股股长王功庆说。

种子被称为农业的“芯片”,同时也是发展现代农业的基础。近年来,宝丰县农科所不断拓宽引种引技渠道,持续

推进与科研院所、种子企业对接合作的新品种示范工作。

该所常年承担国家黄淮南片冬水组小麦联合体试验、河南省旱地小麦试验、西北农林科技大学小麦新品种示范园展示试验、省市小麦新品种展示试验等,对新近育成的小麦新品种(系)的生态适应性进行鉴定,为确定适宜种植区域、推广更加适合宝丰及周边地区种植的优良农作物新品种提供参考。

今年该所参加国家、省、市小麦新品种展示试验3项,省旱地试验1项,联合体试验4项,共计承担小麦试验品种35组846个品种1079个小区,预计3年内实现育种新突破。

“种业是食物之本、农业之基,我们将充分发挥人才优势、科技优势,结合地理、气候环境,不断优化培养适合本地种植的优质品种,帮助群众增产增收,助力乡村振兴。”宝丰县农科所长马国留说。