

河南日报 农村版

服务三农 第一媒体 HENAN DAILY COUNTRYSIDE SECTION

2023年6月7日 第4712期 今日4版 中共河南省委机关报 河南日报社出版
星期三 癸卯年四月二十 国内统一连续出版物号 CN41-0101 邮发代号 35-2 中原三农网 www.zy3n.com



文化和旅游部 扎实推进文化和旅游赋能乡村振兴

据新华社长沙6月6日电 发挥文化建设和旅游赋能作用,把文化元素融入美丽乡村建设、创作推出一批乡村振兴题材优秀作品……全国文化和旅游赋能乡村振兴工作现场经验交流会6日在湖南省湘西土家族苗族自治州召开。

会议强调,要着眼焕新乡村风貌,更好发挥文化建设和旅游赋能作用,把文化元素融入美丽乡村建设。要着眼丰富群众精神文化生活,推进城乡公共文化服务体系一体建设,办好乡村文化文艺活动,创作推出一批乡村振兴题材优秀作品。要着眼培育发展动能,发挥文化赋能优势和旅游带动作用,促进文化产业和乡村旅游高质量发展。要着眼传承历史文脉,保护好利用好农业遗迹、传统村落等乡村文化遗产资源,提升农村非遗保护传承水平。要加强组织领导,健全工作机制,完善支持举措,做好宣传引导,确保文化和旅游赋能乡村振兴取得实实在在的效果。

全力以赴战“三夏”

种子抢收记

□本报记者 董豪杰

6月3日临近中午,西华县黄泛区农场二分场的麦田边,农场职工于文跃再一次查看了一下土壤湿度,跟农机手沟通得到肯定答复后,赶紧指挥收割机下地,“抓紧时间,开割吧。”

时间不等人,麦田“耗”不起。当日,于文跃早上7时许就来到地头,同时协调收割机、装粮车、人员全部到位,就等达到收割条件。

收割机开始轰鸣,在麦田里划出一道道痕迹。于文跃骑着电动车在田边来回穿梭,给收割机分配田块,

协调放粮、卡车运输。

9台收割机同时作业,于文跃的着急不无道理:这6000亩麦田全是种子田!

周口市种业发展中心的石东风一到麦田,就摘了几个麦穗,双手搓着,吹掉麦壳,仔细查看是否有萌动、发芽等情况。“目前来看,虽然籽粒外观颜色相对较差,但整体情况还算不错。”石东风说。

河南黄泛区地神种业公司总经理王永锋介绍说,这里是公司的小麦种子生产基地,得益于统一品种区划、统一配方施肥、统一机械作业、统一技术措施、统一田检验收、统一专机收割等标准化管理模式,整体来看比预计的要好。

中午时分,石东风的手机又接到了气象快报,配合抢收抢种,周口市气象局发送天气信息间隔时间已经缩短至两小时。“下午还有雨,得抓紧了。”石东风说。

抢收后的小麦,经过测量,含水量接近30%,达不到入库标准。王永锋说:“这么高的含水量,如果摊晒不及时,容易起热,影响发芽率,从而影响种子质量。”

抢收后,得抓紧摊开晾晒。

距离麦田不远处的晾晒场里,农场职工已经腾场、清扫完毕。小麦从运粮车卸下后,随即被众人摊开。为了配合小麦晾晒,西华县把所有能够提供的晾晒场所全部利用了起来,乡村大舞台、学校操场、公路路面等,都变成了晾晒场。

王永锋介绍说,河南既是小麦用种大省,也是种子生产大省,往年年份,部分种植户秋播时会采用自留种,但今年,预计商品种使用比例会高于往年。

“无论如何,抢收抢晒不能大意,尽量保住更多的种子。”王永锋说。

麦收进度

我省麦收过七成 已收获小麦6226万亩

本报讯(记者杨远高)记者6月6日从省农业农村厅获悉:截至6月6日17时,我省已收获小麦6226万亩,约占全省种植面积73%,日投入联合收割机10.8万台。

据了解,商丘已收获小麦530.8万亩,占播种面积的56.7%;新乡已收获小麦319.1万亩,占播种面积的51.3%;开封已收获小麦275.4万亩,占播种面积的62.5%;洛阳已收获小麦240.1万亩,占播种面积的68%;漯河已收获小麦195万亩,占播种面积的82.3%;许昌已收获小麦180.5万亩,占播种面积的51.6%;安阳已收获小麦150.3万亩,占播种面积的34.3%。



中原农谷探“三夏”

□本报记者 马丙宇 刘亚鑫 通讯员 姜蒙

“晴天间多云,西南风2~3级,气温19摄氏度~32摄氏度。”

6月6日一早,获嘉县中和镇党委委员刘芳兵,照例将天气预报发到镇里的工作群。

密切关注天气变化,机动调整优化收割方案,是中和镇打好“三夏”麦收主动仗的动作之一。

戴上印有“执勤”的红色袖标,拿上木铲,上午10时,羊二村驻村第一书记郭成毅走上街头,帮着群众翻晒晾在路上的小麦。“今天阳光足,多翻几次干得快。”郭成毅说。

红色袖标是中和镇特意在“三夏”期间印制的,共有500多个,镇

收割机尽着村民先用

村党员干部和驻村工作队都有。“袖标亮身份,本人有责任感,更方便服务群众。”中和镇副镇长于光伟介绍,在新乡市组织系统和乡村振兴系统的指导下,镇里多次召开加压推进会,联动镇、村、队,忙麦收、战“三夏”。

“看到俺家麦时,都被工作队铺好开始晒了。”羊二村脱贫户孟庆良身有残疾,行动不便,前几日,郭成毅带着驻村工作队,机收后直接用三轮车将麦子拉到了孟庆良家门口。

在中和镇,各村都在利用文化广场、乡村舞台以及村内道路和闲置厂房,为群众晾晒小麦。

收割机尽着村民先用,这是前五福村党员干部今夏的“收麦规矩”。“早上露水重,晚上视线不好,

村民习惯避开这个时间段,咱就这个时候收割。”前五福村党支部书记秦体金告诫党员干部,这几日天气晴好,要抓住降雨间歇期,提高收割机使用效率,应收尽收、应收快收。

在东小吴村的一片麦田里,2台大型收割机开足马力来回穿梭,抢收后的小麦随即被送去晾晒。“收割完毕后,玉米大豆同时种下。”站在地头叮嘱者,村党支部书记孙发明告诉记者。

中原农谷建设中,获嘉县是“一核三区”中的西区主体,小麦、大豆等良种繁育是主要建设内容。“去年第一年混种,玉米没少收,还多了600块钱大豆。”孙发明说,今年村里准备种大豆近500亩,继续实现“玉米不减产、增收一季豆”。

暖心服务 护航高考



6月6日,在宝丰县,助考车队准备护送学子辨认对号考场座位。王双正 摄

交通

公交地铁/加密班次、缩短行车间隔
出租汽车/做好点对点接送和应急保障

9万辆车免费送“赶考”

本报讯(记者王侠)6月6日,记者从省交通运输厅了解到,河南省第十七届“爱心助考”城市文明公益活动在郑州启动,2023年“爱心助考”公益活动在全省正式拉开帷幕。本届“爱心助考”活动本着“自愿服务、传递爱心”的原则,倡议全省出租车行业从业人员踊跃参与“爱心助考”活动。省交通运输厅做好各项服务保障,为高考学子保驾护航。

省交通运输厅详细了解和掌握各考点分布、考生数量、用车需求和行车路线等细节,鼓励对途经考点的公交、地铁线路,在考生乘车高峰期加密班次、缩短行车间隔,及时做好疏运工作。

积极提供助考服务,组织出租汽车,采取“定点+流动”的方式,开展“爱心助考”活动,为考生提供一对一、点对点的接送服务和应急服务保障。

强化营运市场监管,组织执法力量在学校、车站等重点区域开展不间断巡查,加大对车辆检查力度,途经考点学校周边道路的营运车辆禁鸣喇叭,保证运输考生车辆安全、优先通行,各考场周边现场交通秩序良好。

高考期间,所有考生凭“准考证”可免费搭乘贴有“爱心助考”车贴的爱心车辆,爱心司机将为考生无偿提供送考服务。自2007年至2022年,河南省“爱心助考”大型社会公益活动已成功举办十六届,全省参与爱心送考车辆从最初每年6000辆增加到每年9万辆,直接受益考生从每年3万人次扩大到每年16万人次。

环境

部门联合/开展高考“绿色护考”行动
排查整治/限制考点周围施工作业

严控考点周围噪声源

本报讯(记者田明)6月6日记者获悉,为落实我省2023年普通高校招生考试工作要求,进一步加强高考期间环境噪声管理工作,6月6日至8日,省教育厅、省生态环境厅将联合部署开展高考“绿色护考”行动,要求各地依法加强噪声污染防治,努力为广大考生提供良好考试环境。

按照安排部署,各地深入推进“绿色护考”行动开展,及时发布“绿色护考通告”,综合运用报纸新闻、电视媒体、手机信息、实地走访等方式,强化禁噪宣传,加强社会舆论监督。全面开展排查整治工作,严格管控考点周围噪声源,限制施工作业,依法从速、从严、从重查处违规单位,杜绝环境噪声隐患。严格巡查督查,通过考前巡查、考中督查、夜间检查进行全流程监督,确保禁噪措施执行到位、落实到位,全力以赴保障考点周围环境质量。

“绿色护考”行动是坚持为考生办实事的重要内容,也是贯彻落实教育部“高考护航行动”的重要举措。我省教育、生态环境部门将积极推动“绿色护考”行动走深走实,全力做好巡查督查工作,用实际行动解决广大考生与家长的“急难愁盼”问题,展现教育和生态环境部门应有的责任与担当。

云台山下红花开

本报讯(记者 赵家卉)6月6日,云台山下,修武县五里源乡红花种植合作社的千亩红花进入盛花期。

据红花种植合作社负责人金建国介绍,今年他带领合作社种了1000亩左右,品种是河南省农科院新培育的豫红一号。“红花的开花周期约20天,这几天刚进入盛花期。再过几天,需要三五百人摘花。”金建国说,一天一人能挣150元左右,仅此一项,就为周边几个村子增加不少收入。

据指导金建国种植红花的河南省农科院技术员张收良介绍,我省正大力发展中药材产业,红花种植面积不断扩大,种植区域主要集中在安阳、新乡、洛阳等地,经济效益普遍较好。红花全身都是宝:花可入药,干燥后入药,具有活血通经、散瘀止痛的功效;籽可榨高端植物油;茎作为饲料,蛋白质含量是普通植物秸秆的两倍。



6月6日,光山县凉亭乡王湾村新天地合作社社员在收获鲜桃。近年来,该县因地制宜发展连片桃园,带动农民致富。谢万柏 摄

荒山薄地育出“百草园”

□本报记者 曹国宏 通讯员 卢晋荣

6月5日,在紧邻丹江口水库的淅川县马蹬镇张岭村中药材种植基地记者看到,金银花、黄芪、柴胡、地黄等药材长势喜人。

“这个活儿不累,离家近能顾家,每个月还能多挣1000多元。”正在基地干活的张岭村村民贾照德满脸喜气,手不停工地薅着地里的杂草。贾照德今年60岁,为了照顾一家老小,没办法外出务工。自从村里成立中药材发展合作社,贾照德立马应聘上岗,得空就往基地跑,培育、拔草、追肥,忙得不亦乐乎。

“你站这块地儿放眼望去,搁以前都是石头荒山,土地薄,种啥都不中。”说起以前的生活,老贾直摇头。张岭村

地处山地丘陵地带,粮食产量低,农民守着几亩薄田,只能混个肚子圆。

如何改造荒山薄地发展村级经济?淅川县立足水源地、山区的区位优势,找准水质保护与经济发展结合点,大力发展中药材、生态林果等生态高效农业,还出台一系列产业奖补、技术培训、品牌创建等扶持政策,扶持生态产业高效发展。

“金银花、黄芪这些中药材,耐瘠薄、耐干旱,有利于保持水土,经济效益也好。”张岭村党支部书记梁红伟说,经过多方考察,村里把中药材种植作为重点发展项目。

“没种过也没经验,种出来没人收咋办?”产业发展伊始,村民质疑不断,面对质疑,张岭村成立了中药材发展合作社,一方面发动村干部、党员带头种

植中药材,领着群众上门参观学习技术;另一方面,对接中药材收购企业,建立稳定的产销关系,订单生产,保底收购。“种药材可以免费学,咱只管认真学放心种,购苗、售卖药材这些事都由合作社统一联系企业!”产销问题解决,给群众吃下了定心丸。

“去年种植地黄300多亩,平均亩产3500斤左右,1斤卖2.5元,刨除人工费,一亩地还能收入2700元。”梁红伟算起了收入账。药材卖得好,群众种植积极性就高,当年,张岭村就有200多名群众直接参与到中药材种植中。

“延长产业链,药材才能变成更多‘药材’。”马蹬镇党委书记夏丹说,近年来,马蹬镇大力发展中药材产业项目,通过招商引资,引进中药材加工企业,在产业链上做文章,构建利益联结机

制,提升产品附加值,带动农户增收致富。

“马蹬镇的金银花品质好、产量高,我们已经签订保护价合同,他们只要有,我们就能收!”河南福森药业公司负责人陈向东指着刚收购来的金银花满意地说。

添加艾绒,压实艾条,打包装箱……走进马蹬镇飞跃艾制品有限公司,工人们正在熟练地进行艾制品生产加工。“艾叶刚从地头割好,我们就装车拉走,收购价高于市场价。”公司负责人胡成飞介绍,本地加工可以节约运输和加工成本,把节约的成本让利利于民,真正实现带动群众增收致富。

目前,马蹬镇已发展各类中药材1.8万亩,年产值8000万元,带动2000户增收。

泌阳县 订单秸秆成了夏南牛“口粮”

本报讯(记者黄华 通讯员陈远志)6月3日,泌阳县现代农业产业园内,养殖户李玉新在收获后的麦田里开着打捆机对秸秆进行打捆,工人开着拖拉机,及时把打好捆的秸秆搬上车上拉回养殖场里存储起来,作为饲料使用。

李玉新的养殖场里常年存栏夏南牛400多头,光饲料就是一个大难题。他说,前些年,小麦秸秆都被粉碎撒在地里,收不上来,只好花钱从外地购买。今年他新购置了几台打捆机,专门收割周边的秸秆,并与周边的农民专业合作社签订了小麦秸秆收购合同,计划收购600吨,每吨收购价大概450元,彻底解决了饲料的问题。

近年来,泌阳县积极推广小麦秸秆打捆,实现秸秆离田,秸秆综合利用,取得显著增收成效。

“泌阳县常年种植小麦115万亩,每年至少产生秸秆20万吨,泌阳也是畜牧业大县,夏南牛存栏量已达38万头。我们推出的秸秆打捆利用举措,不仅彻底解决了秸秆的出路问题,还为现代农业产业园数量庞大的夏南牛找到优质牧草来源,走出了一条变废为宝、资源循环利用的好路子。”泌阳县农业农村局负责人杨兴瑞说。