



行走乡村看振兴

# 油菜迎来丰收季

本报讯(刘鑫 记者 靳天龙)眼下,山阳县法官镇的油菜进入成熟期,连片的油菜田里,成熟的油菜随风摇曳,村民们抢抓时机,开镰收割。

5月20日,在法官镇姚湾社区的田间地头,油菜收割机的轰鸣声不绝于耳,油菜秆被卷起送入收割台,菜籽则随着机器的

运行卷入旋转刀头中进入内部存储仓,油菜壳、秸秆被自动粉碎成末,抛洒在田间。此举实现秸秆还田,既提升效率,更持续增强土地种植肥力。

“种植油菜的好处可多了,春天花开引得外地游客前来赏花打卡,带动旅游发展。油菜成熟后可以收割榨油,秸秆还能给土地当肥

料,真是个好宝。”姚湾社区油菜一种植户说。

近年来,法官镇紧紧围绕“油稻轮作”发展思路,进一步调整优化农业产业结构,充分利用土地资源,实现“一田双收”,全面落实“藏粮于地”战略,发展农业新业态,推动农旅融合,促进产业增效、农民增收。

今年,法官镇种植油菜

2560亩,每亩地可产油菜籽120公斤左右。截至目前,全镇已完成60%的油菜收割。接下来,该镇将加快收割进度,待收割完成后进行水田翻耕、插秧等一系列水稻种植工作,提高土地利用效率,增加农业产业效益,让群众真正实现装满“粮袋子”、鼓起“钱袋子”。

# 万亩梯田插秧忙

本报讯(通讯员 贺珍珍)眼下,汉阴县漩涡镇万亩凤堰梯田迎来插秧季。5月19日,在漩涡镇堰坪村,一行行秧苗整齐排列,绿油油的稻苗长势喜人。随处可见村民忙碌的身影,他们挽起袖子、卷起裤腿,有的负责在田间运苗,有的在田间低着头、弓着腰,将嫩绿的秧苗插到田间,为农田披

上新“绿装”。

今年60岁的吴兆国是堰坪村的种粮大户。连日来,他和妻子忙着收割油菜。等收割完地里的油菜,他会再种10余亩水稻和10余亩玉米。“今年栽了八九亩了,这边一大半我都栽完了。去年收成还可以,大概卖了有3万多元。”吴兆国说。

“凤堰梯田耕作方式主

要是‘稻油轮作’,因为我们这里大多是湖广移民,最初开垦以后是种水稻,最后人们发现水稻种植中间有一季空季,正好可以种油菜。”汉阴县漩涡镇农综站干部李民山介绍。“稻油轮作”是汉阴凤堰梯田独特的耕作方式,这种耕作方式不仅充分利用土地资源,减少病虫害,还提高农作物的产量和

品质。今年,凤堰古梯田入选世界灌溉工程遗产中国候选工程名单。

据了解,为留住梯田农耕文化之根,重现梯田农耕盛景,当地政府通过对土地进行流转复垦,培育经营主体推进粮食种植和地块整治。今年汉阴凤堰梯田预计种植水稻1万亩,产量将达5000吨。

# 药材飘香产业兴

本报讯(通讯员 毛润冯扬帆)连日来,紫阳县红椿镇七里沟社区的中药种植户抢抓有利天气,将收购的厚朴花、黄柏、杜仲、合欢皮等多种中药材进行集中晾晒,中药的香气弥漫四周,村民们更是洋溢着收获的喜悦。

“我们这都是五六十岁的人了,还能过上‘楼上居住、楼下上班’的生活,真是太方便了。”在紫阳弘润本

草中药材分拣车间,工人王自仿边说边熟练地挑选出药材中的杂质。

据了解,本次加工晾晒的中药材累计有400余吨,均从红椿镇以及邻镇收购而来,涉及300余户群众,价值300余万元。近年来,该镇充分运用“1126”搬迁后扶双线管理机制,大力实施防返贫底线坚守工程、产业就业增收工程、基础设施完善工

程、公共服务提升工程、社会兜底保障工程、文明新风引领工程“六大工程”,结合搬迁社区自身区位特点大力招引制鞋、制袜、中药生产加工等各类生产加工主体进驻社区,不断推动社区经济发展。

据药企负责人介绍,工厂进驻以来始终保持近50人长期在厂内开展中药的收购、清洁、切片、晾晒等常规工作,周边300余户药农

参与种植采收工作。目前,仅中药产业一个项目就可让所涉及村民年均增收1万元以上。

下一步,七里沟社区党支部将积极拓展“产业、技能培训、电商、社区工厂”等就业增收渠道,通过招商引资引进更多轻工企业以及外出成功人士返乡创业,增加就业岗位的同时进一步提升社区居民收入。

## 全省小麦核心品种展示评价观摩会举行

本报讯(记者 黄河)“这两年,我种的麦子品种是‘西农226’,与过去相比,每亩能多收四五百斤,每亩产量是800斤到1000斤。这两年小麦价格好,群众种麦的积极性也提高了。”5月24日,全省小麦核心品种展示评价观摩会在彬州市水口镇张家堡村举行,村民李宏兴说。

与会人员走进田间地头,看麦穗、摸麦秆、数麦粒、查抗性。通过实地看、现场比,大家一致认为,今年彬州市小麦试验田管理规范化、标准化程度高,各品种特征特性得到充分展示。目前,彬州市大田及试验示范基地的小麦处于灌浆期,整体长势良好,丰收在望。

近年来,彬州市坚持把农作物新品种试验、示范、推广工作作为重中之重来抓,创新性地开展小麦品种试验示范工作,以小麦宽幅高效沟播机械为载体,以“宽幅沟播、优质品种、精细整地、精量施肥、土壤处理、绿色防控”六大技术为支撑,建设小麦新品种新技术示范基地1500亩,结合基地建设,开展旱地节水型小麦新品种筛选试验、小麦新品种展示、陕西渭北旱地“小麦肥料效率与监控施肥研究”试验、小麦测土配方施肥试验各1项,参试小麦品种16个,为农业生产提供良种保障,以实际行动助力乡村振兴。

## 留坝县

### 助力天麻提质增收

本报讯(陈荣信 张荣梓)“现在是天麻育种的好时节,棚栽天麻在花粉播种后的15天至20天内不能淋雨浸水……”5月17日,在留坝县玉皇庙镇下西河村,留坝县农业农村局开办了天麻种植现场培训会,围绕天麻有性繁殖和商品麻大棚栽培等开展技术指导。

培训现场,技术员赵明用通俗易懂的语言详细讲解了天麻大棚栽培技术要点,他从大棚类型、土壤选择、菌材要求、人工授粉、种麻选择、栽后管理等方面进行了培训。

参训的种植户边听讲边动手操作,体验菌棒放置技术。“最近正是天麻种植的好时机,这场培训很实用,种植中容易‘犯错’的地方都有涉及,对我来说太有用了。”下西河村民李某说。

今年以来,留坝县农业农村局积极组织技术人员深入村组、田间地头开展中药材产业技术服务,邀请中药材技术专家、“土专家”通过现场指导、互动讨论等授课模式,开展实地教学,把中药材种植技术带到田间地头,为中药材产业高质量发展提供专业技术保障。

## 吴起县

### 飞防杀虫有“高”招

本报讯(记者 赖雅芬 通讯员 徐志全 樊俊虎)5月27日,在吴起县杨青流域森林病虫害防治现场,一架无人机经过药液加注后,腾空而起,开始对森林进行飞防作业。在技术员的操控下,药液通过喷淋管喷洒在成片的树木上。

“我们利用3台无人机开展高空喷药工作,每天能完成1200余亩。采用无人机作业用药精准、覆盖面广,有低洼地带和人作业不到的地方,无人机都能作业到位,无人机喷洒比人工作业的效果明显提高很多。”现场作业的技术员马怀亮说。

为有效遏制松针小卷叶蛾、杨树天牛、油松真菌感染等病虫害对森林资源的侵害,连日来,吴起县林业局启动了无人机和人工喷药防治工作,最大限度地降低虫口密度,全力保护森林资源和生态环境。

据了解,每年5月至7月是松针小卷叶蛾、杨树天牛、油松真菌感染等病虫害的高发期。吴起县林业局根据以往总结的经验和病虫害发生规律,不仅在“飞防”前对勘察“飞防”路线、虫情调查、合理配比药物、规划作业设计等工作进行科学安排,同时抽调了专业技术人员对“飞防”工作进行检查监督。

“现在是树木病虫害防治最佳时期,近几年通过无人机和人工防治,防止过的区域再次发生虫灾率明显降低。今年防治的计划任务是1.2万亩。”吴起县林业局工会主席齐景博说。

下一步,吴起县将坚持“预防为主、科学治理、依法监管、强化责任”的防治工作方针,充分依托“林长制”平台,建立以护林员为基础的网格化监测体系,对全县的森林资源做好调查监测工作,加大检疫执法力度,实施全面的预防保护措施,切实筑牢森林“绿色”健康防护墙。

5月24日,游客在宁强县阳平关镇张家河村枇杷园采摘枇杷。

连日来,阳平关镇张家河村万亩枇杷陆续成熟,一棵棵金黄的枇杷挂满枝头,吸引众多游客来此游玩采摘。

通讯员 边清学 摄

