



码上看报



码上订报

# 农业农村部农作物病虫害应急防控飞防大队成立

8月4日,农业农村部农作物病虫害应急防控飞防大队在河南安阳揭牌成立。这是农业农村部以购买服务方式,依托安阳全丰公司的专业化统防统治力量组建的首支无人机应急防治作业服务队伍,拥有应急运输车30辆、无人机200架(套)、应急作业队员300人、日作业能力20万亩以上。主要有三方面任务:一是针对蝗虫、草地贪夜蛾、小麦条锈病、赤霉病等突发性、迁飞性、流行性病虫害,开展应急防治行动;二是按照绿色植保和安

全用药要求,引领病虫害专业化防治服务组织规范化发展;三是承担国家和地方农业农村部门下达的突发性防灾减灾任务。

农业农村部要求农作物病虫害应急防控飞防大队牢固树立绿色植保理念,强化绿色防控技术应用;坚守安全作业底线,注重科学用药和安全用药,保障农产品质量和生态环境安全;坚持服务宗旨,围绕农民防病治虫难题,为粮食安全、农民增收提供支撑服务。

农业农村部种植业管理司、全

国农业技术推广服务中心、河南省农业农村厅、安阳市人民政府及农业农村部门等单位负责人出席揭牌仪式,并实地检查病虫害防控应急物资储备情况,慰问农作物病虫害应急防控飞防大队作业队员。

据悉,为提高农作物病虫害统防统治、应急防治能力,确保“虫口夺粮”促丰收行动顺利实施,农业农村部今年在河北、江苏、山东、河南、湖南、四川等6个粮食主产省开展农作物病虫害应急防控队建设试点工作。

(据《农民日报》)

## 【各地资讯】

陕西省宝鸡市渭滨区:

### 认购一分田 直供新鲜菜

本报宝鸡讯(全媒体记者周俊鹏 通讯员杨颖)近日,陕西省宝鸡市渭滨区高家镇上川村举行晁峪田园综合体“一分田”农耕体验园蔬菜直供配送仪式。活动当天,管护人员一大早就在地里忙碌,从采摘到分装成袋,再到发车运输,将1000多公斤新鲜蔬菜直接运送给各个“一分田”认购企业。

据了解,今年4月以来,

上川村以合作社的形式与18家企业签订认购“一分田”协议,共认购25块田地3000多平方米,村上派专人管理,主要种植辣椒、茄子、圣女果等20多种有机蔬菜,全部成熟后,总产量可达5000多公斤。据高家镇相关负责人介绍,“一分田”内的蔬菜直供给认购企业,让他们吃上有机蔬菜,村上每年可增加收入近7万元。

陕西省华阴市孟塬镇:

### 枣油桃丰收采摘忙

本报渭南讯(全媒体实习记者梁方方 通讯员严倩雯 胡一)眼下,正值珍珠枣油桃成熟的季节,走进陕西省华阴市孟塬镇三义村的产业园,珍珠枣油桃的香气扑鼻而来,放眼望去,在绿叶中若隐若现,村民们有的在采摘分拣,有的在打包装筐,脸上洋溢着丰收的喜悦。

“自2018年桃园动工以来,我就在农闲时候来这务工,离家近,也增加了收入。”村民严检查高兴地说。当天,像严检查这样在产业园干活的村民就有50余人,眼下正是采收枣油桃的好时

期,大家忙得不亦乐乎。

据悉,近年来,孟塬镇三义村坚持把党建引领作为产业发展助推乡村振兴的动力引擎,把发展产业作为巩固脱贫成果的长久之策,紧紧围绕“红色党建引领绿色发展”的工作思路,按照“党支部+公司+农户”的发展模式,大力发展村集体经济,已规模化种植枣油桃40余亩,可挂果20余亩,今年预计产量50余吨,产值可达25万余元。种植枣油桃,不仅增加了村集体经济收入,还带动当地100余名村民实现务工增收,有效激发了群众内生动力,助力乡村振兴走上快车道。

陕西省商洛市山阳县法官镇:

### 发挥组织优势 助力乡村振兴

本报商洛讯(全媒体记者周廷)今年以来,陕西省商洛市山阳县法官镇法官庙村坚持发挥组织优势、释放组织动能,建强基层组织、强化组织引领,以组织振兴引领乡村振兴,切实将党的组织优势转化为推动乡村振兴的强大动能。

该镇一是抓阵地建设。以建设政治功能强、作用发挥好的党支部为抓手,严格对照组织建设、班子建设等“7+1”指标体系,全力推进村级党组织标准化规范化建设。二是抓头雁领飞。坚持把眼界开阔、能够带富的本村能人和外出优秀人才吸纳进村“两委”班子,目前班子成员平均年龄34岁、大专以上学历3人,形成了老中青结合、梯次搭配合理的班子结构。三是抓服务质量。

村“两委”班子坚持密切联系群众,定期召开党员会议、村民代表会议,全面落实“四议两公开”制度。

在发展特色产业,助力乡村变“富”的同时,该镇整合土地、房产、人文景观、田园风光等要素,积极推动群众参与“三变”改革,探索实施了“三变”+乡村旅游、“三变”+特色农业、“三变”+农旅融合、“三变”+合作共赢、“三变”+社会治理五种模式,引进企业3家,发展合作社12个,培育家庭农场8个,带动465户1712人受益。并且,该镇立足当地生态资源,因地制宜建成梯田有机茶园2000亩、艾草基地1000亩等,开发了一批农家乐和农家民宿集群,“秦岭原乡·田园法官”旅游名片越来越靓。

## 立秋辣椒采收忙

立秋时节,贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县兴仁镇烧茶村的辣椒迎来丰收,村民们抢抓晴好天气采收,供应周边市场,田间地头到处一派繁忙。近年来,兴仁镇引导各村寨大力发展特色农业,通过党支部引领、合作社示范、群众务工的模式,实行规模化、标准化种植,带动群众实现增收。图为8月7日,村民在贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县兴仁镇烧茶村采收辣椒。

黄晓海 摄



## 农业农村部:推动加快粮食安全保障法等制修订进程

8月1日,农业农村部在对十三届全国人大五次会议第2027号建议的答复摘要中表示,下一步,农业农村部将会同有关部门

继续加强研究,突出重点领域,推动加快粮食安全保障法、农村集体经济组织法、农产品质量安全法、耕地保护法、畜牧法、渔业法

及植物新品种保护条例等制修订进程,加快完善乡村振兴配套法律法规体系。

(据央视网)

## 肉牛杂交优化组合技术推动产业稳定发展

全媒体记者 胡润田

近两年来,在陕西省肉牛产业技术体系专家的指导下,家庭农场式肉牛养殖示范基地——凤翔区秦农养殖专业合作社肉牛杂交优化组合技术目前已经初现成效,提高了肉牛生长性能,将有助于推动宝鸡市乃至陕西省肉牛产业持续稳定发展。

据介绍,为切实提高肉牛的生长速度以及饲草利用效率,提升肉牛的胴体重和产肉性能,两年来,陕西省肉牛产业技术体系以家庭农场式肉牛养殖示范基地——凤翔区秦农养殖专业合作社为依托,利用肉牛三元杂交的杂种优势,试验中不断完善和优化肉牛的杂交组合技术。

在试验过程中,陕西省肉牛

产业技术体系首席专家胡建宏教授等专家,多次前往凤翔区秦农养殖专业合作社进行实地调研与指导,并与凤翔区秦农养殖专业合作社理事长、体系岗位专家董少峰共同赴多个牛场考察,发现利用比利时蓝牛的冷冻精液进行改良时,犊牛的初生重量较大,且生长发育较快。

“利用比利时蓝牛冷冻精液进行人工授精,虽然犊牛的月龄不同且差异较大,但体尺与体重大小几乎没有差异,因而从生长性能、饲料报酬、产肉性能等多个方面而言,比利时蓝牛作为父本,利木赞与西门塔尔杂交牛作为母本时所生犊牛的生长性能更佳,显示出三元杂交的杂种优

势。”胡建宏说道。

陕西省肉牛产业现正处于发展的上升阶段,形势好,潜力大。但是,地方肉牛品种生长缓慢,且当前养殖中杂交组合方式较多,缺乏有效稳定的杂交方案,加之饲料原料价格上升幅度较大等因素,不利于肉牛产业的持续发展。

胡建宏说:“逐步示范和推广肉牛杂交优化技术,对发展好肉牛产业具有重要意义。”

