

烟田管护忙 “绿叶”变“金叶”

江荣霞 本报记者 靳天龙



眼下，正是烤烟大田后期管理的“黄金”时期，镇安县米粮镇抓早动快、提前部署，迅速组织烟农开展烟叶优化、打杈封顶、抹药抑芽、病虫害防治等，确保烤烟产业提质增效。

7月13日，在米粮镇树坪村一

组集中连片烤烟基地，放眼望去，一片片绿油油的烟叶随风摇曳，一行行烟垄整齐划一，烟农在烟地中来回“奔走”，手法娴熟地将一株株盛开的烟花掐掉，再小心翼翼地抑芽药涂抹在烟顶，整个操作流程一气呵成。技术员忙

着穿梭在每块烟田地里，查看烟叶长势情况，并根据不同情况给予烟农技术指导。

近年来，米粮镇聚焦产业增效、群众增收，积极推行“支部引领+支委领办+党员带头+大户示范”模式大力发展烤烟产业，形成了从育苗工厂、种植基地、烤炉集群、成品收购的循环式全产业链，有效做大“黄金叶”。

三分种，七分管。打顶抹药是整个烤烟生产过程中保证质量的重要环节，能有效调控烟株的长

势，提高单株产量和质量。为确保每片绿叶子都能变成“黄金叶”，米粮镇聚焦大田管理重要环节和关键步骤，定期开设“田间课堂”，点对点、面对面给广大烟农培训讲解科学合理打顶、病虫害防治、病残叶清除等技术，引导烟农积极做好田间管护。

“我今年种了100多亩烤烟，再有几天就要进入烘烤期了。大田管理每个环节，我都是严格按照技术员要求进行操作的，目前烟叶长势良好，丰收在望。”望着

郁郁葱葱的烟叶，树坪村烟农陈绪平高兴地说。

像陈绪平一样，在大田中后期管理以来，联盟村新烟农刘训鹏和家人每天早早来到烟地，优化下部烟叶、封顶抹药……“尽管我是第一次发展烤烟产业，前期在技术员的精心指导下，每株烟叶长势都还不错。只要烘烤期间再注意一些，收入肯定少不了。”刘训鹏说。

据介绍，目前，米粮镇8000亩烟叶即将进入成熟期。眼下，烟站技术员全天候蹲点指导服务。



近年来，汉中市南郑区梁山镇星光村因地制宜发展鲈鱼鱼苗的繁育，年出售鲈鱼鱼苗24万尾，带动周边村20余户群众发展鲈鱼养殖增加收入。图为7月16日，村民田嘉在鲈鱼鱼苗养殖大棚内投喂饲料。

通讯员 何祥斌 摄

宝鸡市陈仓区

开展夏粮收购部门联合检查

本报讯（记者 赖雅芬）7月15日，记者了解到，为认真落实2024年省、市夏粮收购工作会议精神，扎实开展粮食流通监管“铁拳行动”，维护粮食流通市场秩序，保护种粮农民利益，确保国家粮食收购政策落到实处，近日宝鸡市陈仓区发改局联合区市场监管局按照“双随机、一公开”监管工作要求，深入粮食收购现场，就2024年夏粮收购活动开展联合监督检查。

本次联合检查随机抽取了6户粮食收购主体，通过询问谈话、翻阅资料、现场查看等方式，重点检查收粮现场粮食收购价格、粮食质量标准公示和样品上台情况；计量器具和检化验仪器校验情况；粮食收购政策和

“12325”粮食监管热线宣传情况；收购过程是否存在压级压价、拖欠农民售粮款等违法违规行为；统计台账建立以及粮食行业“一规定两守则”储粮安全落实情况，并对发现的问题和不足及时予以指出，并责令现场整改。从检查情况看，各粮食收购主体均能够严格执行国家粮食收购政策，依法经营、守法经营、诚信经营，粮食收购市场秩序稳定。

下一步，陈仓区将深入巩固粮食购销领域腐败问题专项整治工作成效，严把粮食质量关，杜绝坑农、害农行为，让农民交放心粮、舒心粮，切实保护种粮农民利益，推动粮食流通监管“铁拳行动”走深走实，确保区域粮食收购工作规范有序。

汉中首个茶叶气象科技小院在西乡县揭牌成立

本报讯（记者 赖雅芬）7月15日，汉中市气象局传来消息，日前，该市首个茶叶气象科技小院在西乡县揭牌成立。小院由汉中市气象局联合省农业遥感与经济作物气象服务中心、市科学技术协会、西北

农林科技大学、市农业农村局、市茶业发展中心及西乡县人民政府等单位共同打造。

茶叶产量和品质与气候条件息息相关，茶叶气象科技小院的建立，可以深度挖掘汉中适宜茶叶种

植的气候资源，降低气候灾害对茶叶生产的影响，助力当地提升茶叶品质和市场竞争力，并将作为科研、服务、科普、培训相结合的精细化茶叶气象服务支撑平台，为相关部门、专业合作社和种植户、茶叶

企业等服务对象提供专业服务，提升产品附加值，为茶叶生产提供科学决策。

科技小院成立当天，汉中市气象局与市科协签署战略合作协议，共同推进气象科技小院建设和气象科普能力建设。

麟游县水磨沟村

瓜果飘香迎丰收

本报讯（通讯员 徐婷 李彤 记者 韩小珍）连日来，麟游县两亭镇水磨沟村帝都生态园的日光温室大棚内种植的果蔬迎来盛产期，水果西红柿、皇妃甜瓜、玉女黄瓜等果蔬披红挂绿，长势喜人。

7月14日，走进生态园的温室大棚，随处可见农户们忙碌采摘的身影，处处呈现出一派热火朝天的丰收景象。

“我们园区现在每天有上千公斤的果蔬销往甘肃及麟游周边县区，目前已累计销售3万多公斤，预计总销售额将达30万元。”负责人陈国庆介绍。

水磨沟村位于244国道沿线，距麟游县城48公里、甘肃省灵台县35公里，便捷的区位优势不仅利于果蔬销售，还吸引不少游客前来体验采摘。自2020年起，水磨沟村采用“党支部+合作社+公

司+农户”模式发展现代农业，流转土地140余亩建成标准化温室大棚24座。目前，11亩土地种植了石头瓜，4座连栋大棚种植了时令瓜果，其余20座日光土棚将在改造完成后种植时令蔬菜，以多彩蔬果促进特色产业

发展。“最近家里的玉米地里没啥活，每天来这里干点零活，一天能挣100多元，既不误自家活，也能额外增加我的收入。”在园区务工的张建岐说。

“生态产业园落地后，不仅解决了村里闲余劳动力的务工问题，还对持续壮大村集体经济，促进群众增收有着重要作用。”麟游县两亭镇水磨沟村党支部书记王永利说，“接下来，我们将立足实际，加大特色产业招商引资力度，加强对已落地企业服务保障，不断为乡村振兴赋能。”

“飞防”作业 助粮丰产

本报记者 杨磊 通讯员 刘小燕 屈丽丽



连日来，黄龙县界头庙镇抢抓农时，积极开展玉米病虫害防治工作，充分利用植保无人机“飞防”作业，精准喷药，将绿色防控与统防统治相结合，用科技助力农业，保障粮食丰产、农户增收。

7月11日，走进界头庙镇的田间地头，绿油油的

玉米苗迎风摇曳、长势喜人。植保人员正在把兑好的农药加入无人机药箱，随着螺旋桨的一阵嗡嗡声，无人机按照设定的路线，沿着玉米田匀速飞行，雾状的农药从机体喷出，精准又均匀地喷洒在叶面上。短短十几分钟，无人机就完成了四五亩玉

米田的喷洒。

“我们最近每天出动4架植保无人机，服务界头庙村及周围的群众，主要用于现阶段喷施叶面肥和病虫害防治，每架（次）可装40升水和药，1个小时可喷洒约20亩地，一亩地的作业费用只需要10元。”植保工作人员徐长松介绍。

“现在玉米正处于生长的关键时期，药是植保人员帮忙配的，喷洒也有植保人员全程跟踪，今年喷洒省力又省心，真是解决

了我的心头大事。”农户王长路高兴地说。

近年来，界头庙镇以玉米产业为主，按照“集体引领、合作社推动、农户参与”的模式，聚焦玉米产业“耕、种、防、收”四个阶段，探索提供全流程“一站式”服务，积极普及推广机械播种、无人机管护及机械化收割等科技化种植手段，进一步提升机械化、数字化、智能化种植水平，为粮食生产插上“科技翅膀”，为农业产业发展注入新动能。