责编:周梦 组版:张微霞 校检:公大年 曹李力

清涧:"杏"福来敲门

"去年,我家的红梅杏收益就有10万多元,今年又可以进账'10万+'。"6月10日,看着满山飘红的好"丰"景,清涧县宽州镇李家沟村62岁村民惠孔明笑得合不拢嘴。

"红梅杏是李家沟村的主导产业,村里现有1200多亩红梅杏。"清涧县宽州镇李家沟村第一书记杨小虎说,"现在,村里像惠孔明一样年收入'10万+'的红梅杏种植户越来越多。"

宽阔整洁的道路、修葺一新的 房屋、发展兴盛的红梅杏产业、村民 们脸上越来越多的笑容……如今的 李家沟村面貌已焕然一新。

近年来,清涧县不断创新人才 工作方式,把"专家人才助力乡村振 兴"作为有效破解农村青壮年劳动 力少、部分特色产业收益不高等问 题的突破口。清涧县委组织部、红梅杏工作专班、乡村振兴专家人才服务团合力为全县杏农送上一份"杏"福大礼包。按照"村上订单、乡镇接单、县上派单"链条服务模式,切实通过"课堂培训""基地教学""专家服务",多层次、宽领域、高质量推进红梅杏等农特产业快速发展、高效能满足群众需求。

"我家有20多亩红梅杏,以前就按照老旧办法栽植管理杏树,收益一直很差。"清涧县石嘴驿镇牛家沟村村民刘润祥说,自从专家给他们现场培训、手把手教授技术后,他家的红梅杏近几年都丰收了,去年收益5万多元。

每年春季,清涧县乡村振兴专家人才服务团的专家黄延安都会围绕红梅杏树修剪、拉枝、病虫害防治、土壤补水等方面内容对各村杏

农进行实地指导培训。进入6月份,他又来到红梅杏丰产区开展"红梅杏丰收小课堂"专题讲座,指导村民做好采收准备。

作为清涧本土专家,黄延安在基层一线从事林果产业工作30余年。知道是专家上门来授课,牛家沟村的不少杏农早早把手机充好电,全程录制红梅杏丰产"宝典"。除了"田秀才""土专家"上门指

除了"田秀才""土专家"上门指导服务,清涧县不少本地网红与主播也自发组织起来,奔赴田间地头,宣传家乡特产、助农销售。

"作为一名政协委员和'三农' 主播,我通过助农网络直播,为村 民提供稳定的电商供应平台,既能 帮助广大农户拓宽销售渠道,又可 以持续打响清涧红梅杏品牌。"马 小宁说,"我用踏踏实实的服务与 行动让委员履职饱含民生温度,也 为家乡乡村振兴工作贡献自己的 智慧和力量。"

清涧县政协聚焦"生态立县、产业富县、文旅兴县"三大发展战略,务实把履职答卷书写在乡村田野上,鼓励倡导政协委员积极投身乡村振兴一线,服务农村、助农增收。

"目前,全县红梅杏栽植面积近5万亩,其中近2万亩挂果红梅杏陆续迎来丰收。"清涧县造林绿化服务中心主任陈巍表示,近年来,清涧县不断擦亮红梅杏"清"字招牌,持续打造地域特色品牌。常住农户主导产业全覆盖,让农家百姓家家户户不仅有产业,而且农产品特色足、品质高、效益好,高成效助力农户稳步增收,切实让"杏"福来敲门。

邓聪 本报记者 朱娜娜

省防总要求

做好当前防抗干旱工作

本报讯(记者张维)6月以来, 我省持续高温少雨,土壤失墒加剧, 部分地区旱情显现,据气象部门预报,高温少雨天气仍将持续,旱情将 持续发展升级。近日,省防总发出 通知,要求切实做好当前防抗干旱 工作。

按照要求,各地各有关部门要 充分认识做好当前抗旱工作的重要 性,坚持防汛、抗旱两手抓,加强组织领导,动员各方力量,确保抗旱责任层层落实到位。要把抗旱减灾工作摆在突出位置,根据旱情发展情况及时启动相应等级的抗旱应急响应,全力抓好抗旱减灾各项工作,最大程度减轻干旱灾害损失。

各级防指要强化统一指挥和统筹协调,密切监测雨情、墒情、苗

情,及时科学会商研判旱情趋势, 及时准确发布预警预报信息,组织 水利、农业、应急、气象等相关部门 按照职能分工做好行业领域抗旱 工作,形成抗旱合力。要突出抗旱 重点,分类精准施策,统筹安排好 城乡居民生活、工农业生产和生态 用水需求,科学调配抗旱水源,把 确保城乡居民饮水安全作为抗旱 工作的首要任务,逐村、逐户全面排查人饮困难情况,及时解决群众饮水困难。以保障粮食安全为重点,大力开动水利设施最大限度保障灌溉用水,全力保障夏播夏种。要注重宣传引导,广泛利用多种渠道加强抗旱宣传,切实增强群众抗旱减灾意识,引导群众积极抗旱灌溉。

志愿者送清凉 关爱环卫工

炎炎烈日下,为感谢环卫工人始终坚守一线,6月14日下午,陕慈协爱心大姐志愿者服务队,在西安市雁塔区科技路开展了送清凉活动。他们将西瓜、绿豆汤、酸梅汤、藿香正气水等慰问品送给辛苦工作的环卫工人,并送上关爱与祝福。

本报记者 代泽均 摄



高温阵雨交替登场

明日西安最高温降至30℃

本报讯(记者陶颖)6月14日,西安高温持续,10时,泾河站气温已上升至30.3℃,16时,各区县气象观测站气温均超过37℃。受西风槽东移影响,16日早晨到白天西安有阵雨或雷阵雨天气。降水期间可能伴有雷电、短时大风、短时强降水等对流性天气。15日西安维持37~39℃高温天气,受降水影响,16日最高气温可降至30℃左右,高温天气有所缓解。后期,18日-20日午后多分散性阵雨或雷阵

雨天气

西安市气象台14日20时发布 重要天气报告:16日-20日西安市 大气对流条件较好,强对流天气进 人活跃多发期,主要降水过程在16 日、18日-20日。

陕西省气象台14日17时发布气象干旱黄色预警:目前,安康大部、商洛西部综合气象干旱指数已达到重度等级,延安大部和商洛大部地区达到中度气象干旱等级。预计6月18日前上述区域无明显有效降水

过程,气象干旱将会进一步加剧,对夏播出苗和经济林果生长不利。

据预报,15日:全省晴天转多云。秦岭山区局地、陕南局地有分散性小雨或阵雨(0-3毫米)。陕北黄河沿线、关中大部、陕南平原地区有35~37℃的高温天气,部分地方可达38℃以上。16日:全省阴天间多云。陕北大部、关中部分、陕南大部地区有小雨(0-5毫米),其中宝鸡西部局地、汉中南部、商洛东部部分地方有中雨(10-15毫米),汉中

西部局地有大雨(25-50毫米)。关中中东部部分地方有35℃以上高温天气。17日:全省多云。关中东部有36~38℃高温天气。陕北北部有6级左右偏南风。

西安15日:多云转阴天,偏西地区有分散性阵雨或雷阵雨, $22\sim39$ °;16日:阴天有阵雨或雷阵雨,偏西地区局地大雨, $24\sim30$ °;17日:晴间多云, $25\sim37$ °;18日:多云间阴天,有分散性阵雨或雷阵雨, $22\sim38$ °。

我省启动侵权假冒伪劣商品 统一销毁行动

本报讯(记者 和平代泽均)6月14日上午,陕西省打击侵权假冒工作领导小组、省市场监管局在西安启动侵权假冒伪劣商品统一销毁行动。依法销毁各级、各部门查获的涉及食品、药品、汽车配件、儿童玩具、电子电器、服饰箱包、建材、酒水、饮料、印刷品、卷烟等35大类230个品种的侵权假冒伪劣商品,货值1280余万元。

下一步,陕西省打击侵权假冒工作领导小组、陕西省市场监管局将全面提升打击侵权假冒工作效能,进一步强化监管执法,聚焦危害群众生命财产安全问题严整治,聚焦侵权假冒违法案件严打击,聚焦侵犯知识产权行为严保护,依法查处一批大案要案;进一步强化部门协作,形成横向、纵向或纵横交错的协作关系,让侵权假冒行为无所遁形;进一步强化宣传引导,曝光一批典型案例,有力震慑违法犯罪行为,提高广大群众识假拒假意识。

西安海关开通 线上"出入境体检预约"

本报讯(记者王嘉)6月14日西安海关传来消息,"出入境体检预约"功能近日在中国(陕西)国际贸易单一窗口地方特色版上线。

"出入境体检预约"功能由西安海关与陕西省口岸办联合打造,旨在贯彻落实自由贸易试验区第六批改革试点经验复制推广工作,可为广大出入境人员提供国际旅行卫生保健相关业务的线上预约及查询服务。需要相关服务的人员可登录中国(陕西)国际贸易单一窗口网站,在地方特色应用中的政务服务栏里点击"出入境体检预约"办理。

每年在陝需办理出入境体检等相关手续人员约2.2万人次,通过"出入境体检预约"功能,可提前预约入境体检、出境体检、疫苗接种等多项业务,实现人员科学分流,避免过度集中,提升国际旅行卫生保健现场服务体验。

陕西省科学家精神 宣讲团巡讲进大学

本报讯(记者 王嘉)6月14日,由 陕西省科学技术协会指导,陕西省科 普宣传教育中心与西安理工大学电气 工程学院共同主办的陕西省科学家精 神宣讲团巡讲活动暨西安理工大学科 技志愿者建队仪式在西安举行。

活动中,陕西省科普宣传教育中心与西安理工大学电气工程学院签署了科普工作战略合作协议,依托电气工程学院组建科普陕西志愿者服务团,希望通过大学生科技志愿者服务团的组建,能引导更多公众志愿者投身科普宣传工作,积极传播科学家精神,参与开展社会科普活动,助力陕西省科普事业迈向崭新台阶。西安理工大学党委副书记张存库为西安理工大学科技志愿者服务队现场授准。

本次陕西省科学家精神宣讲团 巡讲活动围绕讲述科学家事迹,展 现科学家精神开展"科技筑梦青春, 共树强国一代"主题宣讲。中国航 天科技集团的苏继东老师以《仰望 星空,脚踏实地》为题,用生动的事 例,深入浅出地讲解我国航天事业 的发展,传达科学家们对"星空"的 无尽向往和坚定探索精神。