

三秦 传真

陕西省确定2023年
防汛抗旱工作要点

近日,记者获悉,陕西省防汛抗旱总指挥部确定2023年防汛抗旱工作要点,要求各级、各有关部门结合实际,切实抓好贯彻落实。

要点明确,发生设防标准内洪水,要保证重要江河不漫溢、堤防不决口、水库不垮坝、城市不受淹和重要基础设施不毁坏、

交通干线不中断;发生超标准洪水,要确保人民生命安全和大中型水库、大中城市、重要基础设施安全;遭遇突发暴雨山洪,要确保受威胁区和低洼内涝区不发生群死群伤事件。发生轻到中度干旱,要保证城乡居民供水安全和农业灌溉、重要工业、重要生态用水安全;遭遇重特大

干旱,要确保城乡居民饮水安全和基本口粮田灌溉、核心区生态用水安全,努力把洪涝干旱灾害损失减少到最低程度,有力保障经济社会持续发展。

要点提出,要积极做好抗旱减灾工作,努力增加农业抗旱供水,尽最大可能减轻旱灾对农业生产和粮食安全的影响,全力

保障城乡群众生活饮水安全和工农业生产抗旱供水安全;要全面增强防汛抗旱基础保障能力,持续组织防汛抗旱知识培训,抓好抢险救援队伍落实,大力增强防汛抗旱科技能力,积极开展防汛抗旱理论研究,强化防汛抗旱科技赋能。

(据《陕西农村报》)

春暖花开
“杏”福来

3月11日,陕西省大荔县段家镇老君寨村村民忙着为杏花喷水,提高坐果率。

目前,段家镇种植丰园红、凯特、金太阳等新品种杏树6000余亩,亩产量达3500公斤左右,亩收入1万多元,群众依靠杏产业实现增收致富。

李世居 摄



陕西省汉中市南郑区湘水镇:

羊肚菌丰收带来好“钱”景

本报汉中讯(农业科技报记者 康军 通讯员 牛伟)近日,陕西省汉中市南郑区湘水镇羊肚菌进入采摘季,在羊肚菌种植大棚里,一朵朵羊肚菌像一把把“小伞”错落有致地“站”在菌垄里,鲜嫩而肥厚。

羊肚菌长势喜人,丰收在即。汉中绿庆源农业发展有限公司负责人何斌喜笑颜开。“今年羊肚菌又获丰收,出菌密度、形状和

色泽都很好。前后可以采摘4茬,一个标准棚能采收近400斤,一亩地能收1000斤左右。当前正值上市旺季,一斤新鲜菌子均价在100元左右,一亩地的毛收入将近10万元。”何斌一边介绍羊肚菌长势一边说。

正在大棚里忙碌的村民表示:“从翻地、播种、采摘,一直在这里务工。种植羊肚菌,不仅发展了村里的产业,还可以

做到家门口务工,务工收入也很满意,同时,也可以了解学习种植技术和管理技术。”

经过不断探索、改进,羊肚菌的种子培育、营养袋成分配比、大棚湿度和温度控制等关键技术都已经成熟,产量也稳步提升。特别是使用涉农整合资金建成的标准化大棚,起到了很好地通风、保温、保湿效果,为羊肚菌生长提供了良好的

条件。

湘水作为食用菌产业特色小镇,近年来,全镇围绕“一镇一业、一村一品”的产业发展思路,不断培育产业带头人,奋力迈出了以食用菌种植、生猪肉牛养殖为特色的产业振兴之路,通过持续培育和良性发展,发展食用菌500余亩,每年稳定吸纳200多人在食用菌基地务工,助力群众稳定增收致富。

(据陕西省水利厅官网)

陕西省延安市洛川县:

果园管理“新神器”省时高效

本报延安讯(农业科技报记者 张小雄 通讯员 庞琨 张敏)“看这快不快,一个半小时就剪了200个树头……”近日,在陕西省延安市洛川县槐柏镇洼里村的一片矮化密植园里,一台酷似“车辆”的机器来回走动,果农路红珍站在上面,剪刀翻飞,修剪着果树。

“这是一台自走式多功能果园作业平台,有了它的帮忙,给我们果园管理带来很大的便利。”路红珍介绍道,该平台适宜在

标准化果园内进行作业,属于新型高端智能化农机设备。

这台果园作业平台是2022年路红珍联合20多家村民一起集资采购的。以前修剪果树高处树枝时,都需要果农自己搬着梯子爬上爬下,一个人一天最多修剪50棵树左右。有了果园作业平台,一人一天就能修剪2-3亩果园,效率提高了四五倍。同时果园作业平台还可以用在摘苹果、收放防雹网、拉枝刻芽等苹果生

产其他高空作业环节,让果园管理更高效、更安全。

“参观了这个果园作业平台以后,觉得真的很方便。我家也有一块矮化果园,我也准备购买一部果园作业平台。听说现在国家还有补贴,能减少我们的一些经济压力。”张岁虎向记者说道。

据了解,目前洛川全县各类农机拥有总量43689台(套),其中动力机械25062台,配套机具18627台(套);享受农机购置补贴机具19144台

(套),其中动力机械10051台,配套机具9093台(套),这个数量每年还在增加。

“我们全县的矮化密植果园,目前引进的机械主要有开沟施肥机、降机,随后我们将继续引进疏花机和修剪机。通过机械化的应用,降低了果园的劳动成本和投资成本,提高了果园的机械化效益,推动加快洛川苹果高质量发展步伐。”洛川苹果生产技术推广服务中心主任王晓东说。

“我为西藏阿里种棵树”
公益活动启动

3月11日,“天上阿里 群星陕烁——我为西藏阿里种棵树”公益活动在西安启动。

本次活动由陕西省农业农村厅、陕西省文化和旅游厅、陕西省林业局、西藏阿里地区行政公署及陕西省慈善协会等共同发起,除线下启动仪式外,线上同步开启腾讯公益捐款渠道。社会公众可通过陕西交通广播或896汽车调频微信公众号下拉菜单“公益植树”进行捐赠。今年4月,所有善款将用于在阿里地区开展大型种树活动,由阿里地区林业和草原局具体实施,为阿里地区增绿。

自2022年3月实施以来,陕西省慈善协会“我为西藏阿里种棵树”项目已在腾讯公益募捐善款31.6万元,近期将拨付阿里地区为噶尔县狮泉河镇植树造林。

(据《陕西日报》)

陕西加强农村
供水管水员队伍建设

日前,陕西省水利厅印发《关于加强农村供水管水员工作的通知》(以下简称《通知》),进一步强化供水基层管水员队伍建设,切实解决农村供水“最后一公里”问题,持续提升农村群众的满意度和幸福感。

《通知》明确,要遵循按需设岗、人岗相宜的原则,落实农村供水管水员公益性岗位。县级水利部门以供水总公司或供水总站的形式成立县域农村供水统管机构,统一负责管水员工作。对村委会或村民直接管理的单村供水工程或村内供水设施,由村委会进行管水员岗位设置。县级水利部门会同有关部门明确管水员岗位职责,并通过明白卡、告知书的形式发放到每个用水户。管水员要持证上岗,加强管水业务培训。

(据陕西省水利厅官网)

陕西省商洛市山阳县色河铺镇:

四定措施

全力推进粮食生产

本报商洛讯(农业科技报记者 周廷)今年以来,陕西省商洛市山阳县色河铺镇始终把“稳粮、增产”摆在第一位,立足实际,引进企业合作社建基地,引导群众大户统一连片种植,在峒峪河流域建设1200亩小麦种植示范基地,425亩地膜马铃薯基地,带动全镇小麦种植3259亩,落实马铃薯种植5545亩。

定任务明责任。该镇成立以党委书记为组长、镇长为副组长的领导小组,落实党政负责人亲自抓,做到了“五确定”,即:确定包抓领导和责任人、地块、模式、实施主体、时间表;结合本镇实际,通过组织召开村庄院落会议,征求群众意愿,尊重种植习惯,全面开展调查摸底,统一规划,启动任务分解,落实小麦种植,有序推进马铃薯种植,将任务落实到每一个村、每一个地块。



扫描二维码
看全文