

抓好“三夏”生产 保障粮食安全

抗旱保秋

今年秋粮如何保丰收？

市农科院开出抗旱保墒“处方”

本报讯 (记者张亚丹)近期,我市持续高温干旱,无大范围有效降水,土壤缺墒面积进一步扩大,对秋粮作物适期播种产生不利影响。为确保秋粮作物适期播种,达到一播全苗,稳定秋粮生产,市农科院派出专家小分队先后奔赴各地,实地调查研判和技术指导,并提出秋粮作物抗旱播种及田间管理建议。

对于墒情充足地块,市农科院专家建议,在小麦收获后,充分利用良好墒情,及时抢种秋粮作物,做到足墒播种,播后密切关注墒情变化,墒情不足

时,要适时浇水,确保出苗整齐均匀,达到壮苗标准。对于墒情不足、具备灌溉条件的地块,要在小麦收获后,充分利用一切水源,实行造墒播种,因地制宜采用喷灌、畦灌等节水灌溉技术,提高水分利用率。丘陵旱作区无水浇条件的地块,如播种过晚,要改种谷子、绿豆、红薯、鲜食玉米等耐晚播、耐旱秋作物。

同时,市农科院专家建议对秋粮作物分类播种管理。针对大豆玉米带状复合种植一体化播种地块,应先灌溉造墒后播种,播种时应避开气温较高

时段,宜在下午4点后作业,防止高温闷种,降低种子发芽率。没浇先播种玉米的地块,玉米播种后及时浇蒙头水,且对预播大豆带一并浇灌,待可进地作业时趁墒播种大豆。幼苗长势较弱且出现旱象,应灌溉促苗。

玉米直播后应及时浇水,否则播种土层温度过高会导致种子烫伤,发芽率下降;种子出土时胚芽鞘因土壤表层温度高易烧苗,建议造墒播种或播后及时浇蒙头水。浇水时,应避免长时间大水漫灌,应选用雾灌、喷灌等方法,同时避开在中午高温时段进行

灌溉,建议使用河水或井水,在早上或下午较晚时灌溉。

夏大豆、夏花生播种,建议先浇水造墒再播种,若先播种后喷灌或大水浇灌,易造成土壤板结,导致出苗率下降,出苗困难。

春播花生目前陆续进入开花期,对水分较为敏感,持续高温干旱影响开花下针,要及时浇水并喷施抗旱剂。

此外,要及时查苗补种。因高温热害出现少量没有出苗的地块,以移栽为主;若出现大面积未出苗的地块,建议重新播种。



战高温 灌溉忙

连日来,我市持续高温,各地积极应对,全力灌溉保夏播,抗旱保秋粮。

6月12日,湛河区北渡街道滎城村村民利用喷灌系统灌溉耕地。

本报记者 姜涛 摄



6月12日下午,郟县王集乡董村农民刘国胜顶着高温在灌溉农田。刘国胜流转土地720亩(1亩≈666.67平方米),其中播种玉米630亩,为确保出苗良好,他坚持日夜灌溉不停。 本报记者 张鸿雨 摄



6月12日下午,一位村民全副武装,在鲁山县张官营镇南村附近的农田里铺管浇地。

本报记者 王尧 摄

琴台街道: 党员干部合力抗旱保苗

本报讯 (记者常洪涛)“我们要想尽一切办法,充分利用干渠、机井、池塘等水源点及水利设施抽水灌溉,保障夏种用水需要。”6月11日,鲁山县琴台街道纪工委书记陈三姐对分包联系社区干部说。

连日来,为应对持续高温酷热天气和不断加剧的旱情,琴台街道发动党员干部深入田间地头,帮助群众抗旱保苗。

该街道与12个社区党支部书记签订抗旱抢种责任书,积极筹措资金36万元购置水泵、水管等灌溉设施,安排街道班子成员到分包各社区的田间地头指导抗旱保苗行动,发动群众在临近水源点架泵拉管,抢抓时机对干旱田块进行灌溉。12个社区分别成立由10余名党员组成的抗旱志愿突击队,对残疾人、体弱多病户、孤寡老人户开展帮扶,解决困难群众夏种生产难题,确保抗旱工作高效推进。

“我们又增加了两台抽水机,预计本周就能全部灌溉完毕。”余堂社区党支部书记张书岳说。

截至目前,该街道共出动人员690余人次,投入水泵、农用浇灌车等抗旱设备30余台次,浇水面积3550亩,占总面积的73%。

舞钢市田岗灌区抗旱突击队深入田间地头,不分昼夜、风餐露宿,对旱情全面摸排,科学制定抗旱方案、反馈调度水源——

为百姓“解忧” 为农田“解渴”

6月12日临近中午,舞钢市枣林镇、武功乡等地的农田里已是40摄氏度的高温。因为近段时间干旱无雨,农田抢种“渴”不容缓。

“开闸!”随着田岗灌区运行中心主任南彦军的一声令下,工作人员有节奏地转动水闸阀门,水以每秒3立方米的下泄流量,逐渐充盈了田岗灌区西干渠。等候多时的村民纷纷下泵铺管、引水入田。至此,田岗灌区所覆盖的武功、铁山、枣林、八台等4个乡镇(镇、街道)约42万亩农田得以及时灌溉补水。“这一季秋粮有保障了。”在场的群众纷纷感叹道。

这几天,49岁的南彦军成了田间地头的“常客”,也成了不少农户翘首以盼的“亲人”。随着麦收结束,不少干巴巴的农田久旱“喊渴”,舞钢市随即启动抗旱保秋工作。

田岗灌区涵盖舞钢市北部枣林、武功、八台、铁山等乡镇,是事关舞钢市农业发展、粮食安全的关键区。按照舞钢市水利局成立的“班子成员+技术骨干+分管单位”40人工作专班要求,南彦军所负责的田岗灌区成了这次抗旱的“重头”。自5

月底,6月初麦收结束以来,南彦军在田岗灌区运行中心成立抗旱突击队,深入田间地头,不分昼夜、风餐露宿,对旱情进行全面摸排,科学制定抗旱方案、反馈调度水源,为抗旱保秋提供了有力保障。

“咱们大都是从农村出来的干部,深知‘春争日、夏抢时’的道理,知道农田、农时对农民的重要性,要将心比心,把农民当成自己的亲人,把他们的田地当成自家的田地。”南彦军说。6月5日晚8点左右,他沿干渠查看水情期间接到群众反映,“西干二支渠道水流不够,压力达不到浇地高程,影响浇地效率”。得知情况后,他连夜调配人员排查问题,并和几名队员跳入渠中,用铁锹、耙耢等对堵塞物进行清理,经过1个小时的紧急疏通,渠内水流明显加大,下游群众抗旱用水得到保障。

一汪清流“捍”民生。6月8日至10日,适逢端午节假期,对于南彦军等抗旱一线骨干人员来说,又是一个意料之中的无休假期。

位于西北浅山丘陵区的庙街乡,不少农田因为干旱种不上玉米,南彦

军带领突击队头顶烈日,对庙街水库引提水工程进行电源连接和工程运行抢修,加班加点全力保障灌溉水源。“突击队犹如神兵天降,第一时间排除供水障碍,为我们送上了水。”自家田地得以及时灌溉,曹庄村村民于保超对突击队一顿猛夸。

协调水源、排查渠线、抢修管道、机械、人工、机械+人工……3天假期里,南彦军带领同事没日没夜地奔波在一线,“从这个凌晨出发干到下个凌晨,抢修时在水里泡一阵子,排查时在烈日下晒一阵子,咱是抗旱的一块砖,哪里需要就往哪里搬。”南彦军和队友们身上的迷彩服被汗水浸透又被骄阳晒干,反反复复;粗犷的脸庞,一次次被晒黑、蜕皮、变白,再被晒黑……

辛勤的付出,村民看在眼里、感动在心头,纷纷拿出家里的粽子、西瓜等到地头慰劳,都被他们一一谢绝。“看到渠水浇灌农田,村民愁云消散,再苦再累咱也觉得值。”南彦军说。

眼下,干旱仍在持续,烈日下的田间地头,南彦军带着他的抗旱突击队继续战斗着。(本报记者 杨德坤)

今日天气

温馨提示

白天到夜里晴天间多云,偏南风2级到3级,最高气温39℃,最低气温26℃

报考军队院校政治考核今日开始

本报讯 (记者田秀忠)6月12日,从市教育考试中心传来消息,2024年报考军队院校政治考核工作自6月13日开始。

政治考核对象为志愿报考军队院校的河南省普通高中毕业生。必须满足以下条件:参加2024年普通高等学校招生全国统一考试;未婚,年龄不低于16周岁、不超过20周岁(截至2024年8月31日);高中阶段体质测试成绩及格以上。

考核内容为报考对象本人政治思想表现,重点考核拥护执行党的理论和路线、方针、政策,遵守国家法律法规,重大原则问题、重大政治斗争中的政治立场、政治态度和现实表现,遵守政治纪律和政治规矩,道德品质、宗教信仰、社会交往、诚实守信和出国(境)等情况,以及家庭成员、未共同生活的兄弟姐妹的政治背景和违法犯罪等情况。

各普通高中根据考生普通高中学生学业水平合格性考试、模考和高考估分情况,组织有报考军队

院校意愿的考生填写《征集和招录人员政治考核表》(以下简称《政治考核表》)一式两份,并逐人出具“在校表现情况”、登记考生3次摸底考试最高成绩,于6月13日18时前统一报送所在县(市、区)教育部门。6月14日18时前,教育部门将政治考核对象名单及相关资料报送至所在县(市、区)人民武装部。就读学校与高考报名地不在同一县(市、区)的考生,于6月13日18时前自行前往高考报名地县(市、区)人民武装部领取并填写《政治考核表》,同时提供就读学校出具的“在校表现情况”和3次模拟考试最高成绩。6月28日至29日,达到本科一批录取控制分数线的考生凭身份证到政治考核主办地的县(市、区)人民武装部领取一份已完成的《政治考核表》,另一份由人民武装部留存。体检当天,考生将已完成的《政治考核表》带至体检站交工作人员,否则不得参加体检、面试。具体事项可咨询当地县(市、区)人民武装部。

鲁山发布高温出游提示

本报讯 (记者常洪涛)近期,全国多地持续高温,旅游市场随着暑期到来而持续升温。为避免游客和从业人员发生高温中暑事件,6月11日,鲁山县文化广电和旅游局发布高温出游提示。

该局提醒,暑期出游要关注鲁山县天气预报和预警信息,注意高温对身体健康的影响,理性出游。安排户外活动要合理规划线路、时段和时长,充分考虑游客身体条件、承受能力。要根据自身实际,选择适合的游乐项目,参加漂流、

乘坐游船等水上项目时严格遵守安全管理规定,务必穿好救生衣,同时备好必要的常用药品和防暑物品,学习掌握中暑应急处理措施。前往鲁山县热门旅游景区、乡村等避暑疗养、参观游览时,要事先查询开放时间,通过官方渠道预订门票。旅游景区内要增加避热遮阳设施,备齐防暑药物,完善应急措施,对旅行社和团队游客加强沟通协商,必要时调整行程,让游客在炎热的天气里收获良好的服务和旅游体验。

市住建局加强高温天气施工安全生产监管

本报讯 (记者王孟鹤)近期我市持续高温,施工安全风险增加,为确保各项目参建单位认真做好安全防范工作,6月12日,市住建局组织人员走访部分工地,加强高温天气施工安全生产监管服务。

“我们时刻关注温度变化,及时向施工企业发布高温天气预警信息,同时印发《高温天气施工安全提醒函》,指导施工、监理企业加强酷暑高温时期安全生产的组织领导,督促施工企业积极落实防暑降温措施。”市住建局安全技术站站长杨明说。

市住建局安全技术站派出专人对施工单位进行检查,要求各施工单位根据夏季高温特点,合理安排高温天气施工、作息时间。日最高气温达到37摄氏度及以上时,

严禁高温时段户外作业;日最高气温达到40摄氏度以上时,停止户外露天作业,不得盲目抢工期、赶进度,防范因高温中暑造成事故。同时,要求施工单位为一线施工人员配备毛巾、清凉油、藿香正气水等必要的防暑降温用品,广泛宣传防暑降温常识和中暑急救知识,提醒作业人员增强自我防护意识,提高自救、互救能力;加强高温天气施工安全专项检查,强化对气瓶气罐等易燃易爆品管理,全面排查办公区、生活区用电线路,确保高温天气建筑施工生产安全。

截至目前,市住建局已排查在建项目16项次,发现并督促整改问题隐患42处,发放毛巾260条、纯净水500瓶、清凉油600盒、藿香正气水800瓶。

我为群众办实事

烈日炎炎施工忙 工地一线送清凉

焦店镇开展“战高温 送清凉”活动

本报讯 (记者毛玺玺 通讯员罗思颖)“能在施工间隙吃上冰甜的西瓜,清凉解渴,非常感谢。”6月12日,市公共实训基地项目施工工人收到了一份来自属地政府新华区焦店镇送上的清凉问候。

连日来,我市持续高温,奋战在一线的建筑工人挥洒汗水。为助力重点项目建设,做好施工人员防暑降温工作,焦店镇开展“战高温 送清凉”活动,制定防暑消暑措施,确保施工项目安全、保质、有序推进。“最近太阳大、天气闷、温度高,你们在室外工作辛苦了,一定要做好防暑降温。”焦店镇党委委员、人大主席尚进一边说一边将手中的西瓜送到工人手中。

为确保重点项目夏季施工安全生产形势持续稳定,该镇专门印发通知,要求施工企业合理安排施工工序,调整作业时间,采取做两头、歇中间的方法,避开高温时段。同时,做好安全教育培训,确保如有中暑人员第一时间可得到有效救治。

“我们要在保证项目进度的同时,切实保障施工安全及工人健康。”该镇党委副书记、镇长刘思颖说,下一步,焦店镇将联合住建、应急管理等部门加大对辖区内建筑工地的监督检查力度,通过开展不定期巡查,督促各施工单位严格执行高温天气劳动保护各项规章制度。