

抓好灾后重建 恢复生产生活

凝心聚力 重建美好生活



市农业农村局发布紧急通知

快恢复 保稳产 促增收

本报讯(记者 杨万里)7月19日,市农业农村局发布《关于加快灾后农业农村生产生活秩序恢复的紧急通知》(下称《通知》),要求农业农村相关部门全力以赴做好灾后重建工作,迅速有力推进灾后农业生产恢复,确保秋粮稳产增收和农业生产总体稳定。

《通知》提出,要精准核查灾情;逐县逐乡镇制定田间积水排除方案;组织实施奋战90天抓田管抗灾害夺秋粮丰收行动;受灾地区要尽快开展灾后“一喷多促”,力争8月20日前完成“一喷多促”工作;切实

抓好重大动物疫病和人畜共患病防控工作;对造成绝收的田块,明确改种作物和技术要点,动员指导群众7月25日前改种青储玉米、鲜食玉米、绿豆、蔬菜等短生育期作物。精准摸排灾后生产恢复所需种子、化肥、农药、机具等物资的准备和缺口情况,及时调度应急作业机具和机手,帮助恢复生产。

《通知》要求,要加大农村人居环境整治力度,全方位开展大清洁、大整治行动,对垃圾进行集中收集,定点处理。督促协调保险机构,抓紧开展定损理赔,最大限度减少群众因灾损失。③4

省水利厅支援我市排涝工作 群众生活有序恢复

本报记者 陈琼 通讯员 钱鑫 王宛玉

受连续强降雨影响,我市部分地区防汛排涝工作形势依然严峻。为确保人民群众生命财产安全,日前,省水利厅积极响应,全力支援南阳开展防汛排涝工作。

7月19日下午,记者在卧龙区英庄镇岭岗村看到,受连日暴雨影响,村里部分路段积水依旧严重,危险水域现场设置了警戒线,部分车辆在积水中缓慢通行。

进入村庄后,省水利厅水旱灾害防御中心的技术人员和当地干部群众正通过应急排水车和排涝泵车进行紧急抽排作业。“抽出的水将通过管道直接排入河道内,帮助疏通田地积水,最大程度降低农田损失。”该中心技术科副科长王雪峰介绍。

英庄镇水利站站长、包村干部李瑞来告诉记者,此次持续降雨导致岭岗村积水最深处达1.5米,群众的生产生活都受到了影响,这些天和镇村干部24小时守在村里,一边帮助受困群众脱困,一边开展排涝作业。

汛情发生后,省水利厅迅速组织由专业技术人员组成的抢险队伍到该村参与防汛排涝工作,并提供技术支持和指导。此次共派出5名技术人员,一台排水车和一台配套发电照明车。“我们19日早上8点从郑州出发,12点到达南阳后,直奔岭岗村开展排涝抢险作业,以最快的速度抽水排涝,全力恢复群众生产生活秩序。”王雪峰说。

经过省水利厅水旱灾害防御中心技术人员与当地干群的共同努力,截至7月20日12时,岭岗村房前屋后的积水已全部排出,群众生产生活也在有序恢复。③4

市住建系统:让市民平安出行

本报讯(全媒体记者 赵洋)7月20日起,市住房和城乡建设局迅速组织南阳城乡建设工程集团市市政工程总公司对中心城区城市道路进行安全大排查,修复雨损道路,消除安全隐患,确保市民出行安全。

市政工程总公司对城区56条道路进行拉网式排查,对发现的问题、隐患能立即整改的现场整改;不能立即整改的,设置警示标志,制订整改计划,限

时整改。截至目前,共发现问题446处(人行道270处,车行道176处),投入人工132人、施工机械车辆26台次,已维修人行道142处,面积1467.25㎡;车行道91处,面积1136.14㎡。

市住建局将继续落实安全生产有关要求,做好防汛备汛工作,排查消除各类风险隐患,保障人民群众生命财产安全。③4

社旗:家园恢复进行时

本报讯(全媒体记者 杨银鹏 通讯员 朱瑞琳)7月21日,在唐庄乡马庄村高速引线旁一条名为干沟河的沟渠处,村干部正全力组织人员清理淤泥、抽排积水,一台自动装卸排水方舱“隆隆”工作中。

“马庄村处于低洼路段,再加上降雨量太大,干沟河的水排不出去。县防汛指挥部调来了这台更大流量的排水方舱,方舱管道连接着迎宾大道雨水管道,最终汇入赵河。”马庄村党支部书记马大龙说。“这台排水方舱抽水的流量是每小时400立方米,预

计到下午4点,全部积水就能排完。”

沿着干沟河进入村内,房屋外墙约一米高的浅黄色水痕无声地宣示当夜洪水的高度,越来越多的受灾群众回到家中进行生产自救、灾后重建。

沟渠积水时有杂物,为防止堵塞,马大龙正拿着三齿耙不停清理,“抽排积水只是第一步,马上就全面排查村内房屋受损情况、农田受灾情况等等,粮食晾晒、群众消杀、补栽补种等灾后重建工作都要抓紧时间进行。”③4



防疫消杀

7月20日,市河道治理中心采用清、冲、扫、喷的方式,迅速开始河道及周边垃圾清理、消杀工作。③4 全媒体记者 蔡丹青 摄

卧龙区:

筑牢健康防线

本报讯(记者 周梦 通讯员 曹飞)7月21日零时至3时,卧龙区卫健、疾控等部门迅速组织力量在中心城区过水主干道集中开展消杀工作。

受连续强降雨影响,卧龙区中心城区部分低洼区域出现内涝,随着积水消退,做好环境消杀是打赢洪涝灾后重建的重要一环。本次消杀行动由专业消杀公司采用机动超低容量喷雾喷洒消毒,消杀药品使用《洪涝灾害灾后卫生防疫技术指南(2024版)》推荐使用的含氯消毒剂。消杀范围主要包括车站路、卧龙路、七一一路、中州大道及部分受灾严重的楼院小区。

为提高工作效率,消杀小组对不同区域、不同点位开展因地制宜的组合式消杀,在道路狭窄不便于作业车通行的地方,主要采取人工作业的方式,尽可能做到消杀无死角无盲区;对道路较宽敞的区域,则采取“人工+作业车”的方式进行,还对重点区域增加了消杀频次。同时,区疾控中心将对受灾严重的南部相关乡镇进行全面集中消杀。③4

