

全力以赴打好防汛抗灾这场硬仗

统筹抓好防汛抗灾  
和灾后重建

6月16日以来,我省遭遇持续强降雨天气,造成多地不同程度受灾。连日来,全省各级党委、政府压实防汛抗灾主体责任,部门间地城间加强协调联动,不怕疲劳、连续作战。即日起,湖南日报开设“统筹抓好防汛抗灾和灾后重建”专栏,报道全省各地安全有序抓好防汛抗灾、复工复产和灾后重建的有力行动与积极成效。

力争把损失降到最低,尽快恢复生产

——桑植县加速恢复生产生活见闻

湖南日报全媒体记者 田育才 通讯员 邱德帅

“大伙加油干,尽快把道路修好,保障农户农机顺利通行。”7月1日一大早,在桑植县河口乡太平村,村党支部书记尚道武带领大伙开始修补受损的田间道路。

“这条道路对村民十分重要,农业生产、粮食运输全靠这条路。”尚道武说,原本是砂石路,洪水把道路冲得“七零八落”。

连日来,桑植遭遇持续强降雨,造成多处山体滑坡、道路受阻、农田被淹。为尽快恢复农业生产秩序,当地组织人力,加快水毁设施修复,加强农业指导,帮助解决实际困难。

县农业农村局局长钟吉峰介绍,已经派出了农业科技服务团队和技术小组,开

展定损并指导村民进行补救,“力争把损失降到最低,尽快恢复生产”。

走马坪白族乡是受灾较重的乡镇。乡党委书记曾光告诉记者,受内涝影响,全乡有2400多亩水稻受灾严重,涉及群众300余户。洪水退却之后,乡党委、乡政府干部立即组织群众投入恢复生产。

在走马坪白族乡汨湖农场居委会,种植大户黎兴绍组织30多个村民补种秧苗、清洗叶面。黎兴绍今年种了80亩粮食作物,主要是水稻、玉米等。他介绍,目前正抓紧时间排水、清淤、补种,尽量挽回损失。

“光洗苗还不够,防病追肥也要做到位。”在走马坪白族乡白石溪村,农技专家向佐军指

导村民给水稻施肥时说,稻田受淹后,根系活力衰退,有时叶片还会有伤口。“要抢抓时间,加强病虫害防治,并根据稻田受淹情况和稻株长势追肥。”

协助畅通村组道路,开展环境消杀,统计受灾农作物……记者看到,桑植县到处是加速恢复生产生活的场景。在防汛救灾一线,桥自弯镇白果村驻村第一书记陈全伟忙得连轴转:“此轮强降雨以来,村干部全员上阵,和村民一起,努力恢复正常生产生活。”

在桑植县应急指挥中心,桑植县委常委、常务副县长陈星说,未来一段时间,县里将持续强化预警会商,做实应急准备,做好灾后重建工作。



7月1日,通道侗族自治县独坡镇虾团村一处地质灾害点,党员志愿者、退役军人在清理道路上的山体滑坡障碍物。  
刘强 曾敏 摄影报道(湖南图片库)

“菜篮子”浸水,冷水滩区政企合力减损

湖南日报全媒体记者 黄柳英 通讯员 雷中祥

7月1日,记者在永州市冷水滩区永益农业开发有限公司蔬菜基地了解到,因暴雨被淹的400多亩菜地和一座智能育苗大棚已完成排水,30余名工人抢抓有利天气,正加快培育一批甜瓜、黄瓜、玉米、丝瓜等时令蔬菜苗,并补种了10余亩豆角、辣椒。

6月24日起,冷水滩区普降暴雨,该区牛角坝镇石溪坪村因溪流暴涨,永益农业开发有限公司蔬菜基地近三分之二的蔬菜受灾。基地负责人曾满玲介绍,当前正是豆角、茄子、辣椒采摘季节,工人们想去抢救蔬菜,无奈雨下得太大,只得作罢。

这个蔬菜基地是粤港澳大湾区“菜篮子”基地和出口食品原料种植基地。“这是我们建立基地以来损失最大的一次。”公司总经理张峰耀说,基地旁的渠道较窄,排洪能力不足。此次降水强度大,溢到农田。蔬菜淹了2天,无法抢救;智能育苗大棚也没能幸免于难,所有机器都泡了水。

“农业保险可以补偿多少?”记者问。张峰耀无奈地说,5月30日保险到期后他并未续保,因此要自己承担损失。

“没想到会有这么大的雨。”张峰耀很无奈,但他说,这也不完全是坏事,至少知道了以后农田要怎么改建才能避免各种天气灾害,今后还是会考虑投保。“年轻最大的好处就是可以重

来,这点挫折打不倒我,只要我还在,我们的基地就还在。”

6月25日,驻村工作队来到基地解决实际困难。“这个基地带动周边乡镇发展蔬菜种植2000多亩,受益农户达2300多人。摸清受灾情况后,会及时上报农业部门,争取部分农业生产恢复补助。8月镇里进行高标准农田建设,也会建议对基地旁的渠道进行清淤、扩建。”工作队队员李颖说。

连日来,冷水滩区农业农村局派农技人员深入蔬菜基地,指导防汛救灾,最大程度减轻灾害损失。对淹水时间短且植株高的蔬菜,采取排水、清洗植株叶片、施用植株营养肥料等方法,恢复其光合作用和生长,并喷洒杀虫杀菌剂,减少水灾后容易出现的病虫害;天晴后,指导农户及时清除田间残株,对大棚设施抓紧排水加固,做好土壤消毒,改种一些市场当季需要的蔬菜品种。

针对蔬菜基地排水不畅出现水灾的情况,当地农业部门表示,将加强基地基础设施建设,因地制宜修建排灌沟渠,提高农田防洪排涝能力。同时,加强工作调度和灾情上报,向上级部门申请救灾资金,对于设施农业的大棚等设施受损给予一定扶持,助力迅速开展灾后重建,及早恢复生产。

泸溪烟农抢收烟叶

湖南日报7月1日讯(全媒体记者 杨元崇 通讯员 胡灵芝 侯秋琴)今天,在泸溪县兴隆场镇五里坪村村民梁一谷的烟地里,大伙抢收成熟烟叶,清洗烟叶淤泥,打捆烟叶,赶烤烟叶,烟地、烤房一片忙碌。

受连日持续强降雨影响,泸溪县兴隆场镇、小章乡等低洼农田出现不同程度积水灾害,道路也遭受了不同程度损害,相关乡镇积极开展防汛救灾及农作物灾后恢复生产。

泸溪种植烟叶1.1万亩,灾情发生后,兴隆场镇、小章乡的干部、技术人员迅速下沉一线,

组织800多名劳动力,力争分秒抢收入库,做到成熟一片,收获一片,成熟烟叶应收尽收,并对烤烟房统一调度,确保烤房高效运转。

面对烘烤难题,相关乡镇邀请专业技术人员,对烘烤全过程进行技术指导,以精细化管理提升烘烤质量,确保烟叶烤香、烤黄、烤亮。

兴隆场镇、小章乡做好灾情普查,积极与保险公司联系,核实受灾面积,配合保险部门做好定损理赔,力争将损失降到最低,帮助烟农恢复生产信心。

昔日演练场景真实再现  
如今应对汛情更迅速有效

湖南日报全媒体记者 奉永成 通讯员 吴迪维

7月1日,受强降雨影响,洞庭湖区水位上涨,岳阳市君山区钱粮湖防汛负责人正组织劳力上堤查险、砍青扫障。

“演练场景真实再现,防范行动更加迅速。”该负责人告诉记者。今年5月,省水利厅在洞庭湖区举行了一场流域性洪水防御演练,演练中的一个重要环节便是巡堤查险、砍青扫障。演练中,洞庭湖水位超警,湖区全力应“汛”,钱粮湖组织劳力上堤查险、砍青。

6月30日,洞庭湖城陵矶站水位超警,钱粮湖按照防汛应急预案立即组织劳力上堤查险。有了此前的演练经验,不到10分钟,30多名巡查人员便集结到了堤坝上。

此次防汛抗灾中,中小水库是防范重点。6月9日,一场“真实感”拉满的防洪抢险演练在涟源市白马水库举行,演练模拟洪水调度、巡堤查险和大坝漫溢抢险等场景。6月20日,面对此轮强降雨过程,白马水库通过发电、泄洪等方式拦洪削峰,各种调度指令和操作从容不迫。

龙山县中小水库多。6月18日,该县举行水库防汛应急演练和山洪灾害防御应急演练,全县21个乡镇(街道)相关负责人和4座中型水库、28座电站负责人现场观摩学习,为防范此轮强降雨积累了经验。

今年以来,我省库区、湖区等地通过开展防汛应急演练筑牢防汛抗灾“堤坝”。

6月6日,欧阳海灌区管理局组织水库大坝与电站防洪抢险Ⅱ级应急响应演练。演练中,利用无人机巡查、远程监控、卫星通信等现代技术手段,抢险救灾的效率和准确性得以提高。此轮强降雨期间,无人机测流、红外传感器巡堤等各种“硬核”科技装备“大显身手”。

此次防汛抗灾中,中小水库是防范重点。6月9日,一场“真实感”拉满的防洪抢险演练在涟源市白马水库举行,演练模拟洪水调度、巡堤查险和大坝漫溢抢险等场景。6月20日,面对此轮强降雨过程,白马水库通过发电、泄洪等方式拦洪削峰,各种调度指令和操作从容不迫。

龙山县中小水库多。6月18日,该县举行水库防汛应急演练和山洪灾害防御应急演练,全县21个乡镇(街道)相关负责人和4座中型水库、28座电站负责人现场观摩学习,为防范此轮强降雨积累了经验。

“你们来了,我就放心了”

——湖南消防救援队伍积极投身防汛抗灾一线

湖南日报全媒体记者 奉永成 通讯员 周哩平 熊泊宇

“9人被困,请立即救援。”6月29日,常德市消防救援支队沅阳消防救援站接到求助电话,立即调派水域救援分队前往救援。

强降雨导致桃源县三阳港镇太平桥村9名群众被困在一处仓库里。救援人员到达现场后,通过设置救援牵引绳来到被困群众身边。看到救援人员进入仓库,一名被困群众立即上前,握住救援队员的手高兴地说:“你们来了,我就放心了!”

在此轮强降雨过程中,全省消防救援人员在风雨洪流中勇敢逆行,排除了一起又一起险情,将一个又一个被困群众成功转移到安全地带。

6月23日晚,受强降雨影响,邵东市宋家塘街道和顺家园小区发生内涝,人员被困,接警后,邵东市消防救援大队连夜赶赴现场救援。

赶到现场,消防救援人员发现,积水已深过膝盖,地势低洼处的一楼已被淹,多名群众被困。降雨还在持续,救援刻不容缓。“快拉安全绳,挨家挨户转移。”指挥员杨

旭东现场制定救援方案,在积水中拉起安全绳。消防救援人员杨均杰带头跳进水中,先将一名被困在门卫生的老人背了出来。随后,在消防救援人员的帮助下,历时3个小时,62名被困群众全部转移到安全地带。

“声音小点,让他们睡一会。”6月25日,沅陵县五强溪镇农贸市场内,一位群众正为几名消防救援人员“站岗放哨”,提醒往来行人说话小声音。旁边几名消防救援人员正靠在墙边休息,手边还放着清淤的铁铲。

6月22日开始,沅陵县五强溪镇因强降雨发生内涝。沅陵县消防救援大队火速集结,赶赴现场,开展清淤、道路疏通等抢险救援,连日奋战让消防救援队员疲惫不堪。6月25日,完成清淤、疏通任务后,消防救援人员就地休整,群众自发为他们“站岗”。

截至6月30日,全省消防救援队伍已接报强降雨相关警情超180起,出动消防救援人员2000余人次,营救转移被困群众600余人。

安徽货车被困水中  
湘阴干群先救司机再救车

湖南日报全媒体记者 张璇 通讯员 王澳

“指挥部,金龙村左公大道发现被困车辆和人员,请求支援!”6月30日凌晨1时左右,湘阴县金龙镇防汛抗旱指挥部接到求助电话,两名值班人员在前往辖区梅花塘水库巡查汛情时,发现一低洼处积水严重,一辆红色大货车和一名司机被困水中。

6月29日,来自安徽滁州的货车司机张朝翔运送橡胶片到达湘阴金龙新区。卸货后,他将车停在一块空地,在车上休息,准备次日一早出发回家。

凌晨时分,张朝翔从梦中醒来,惊恐地发现车中渗进积水,黑暗中他打开手机灯光,看见车外已是“一片汪洋”。“当时周围一片漆黑,雨下得很大,我不知道水有多深,不敢轻易启动车辆。”张朝翔说。

防汛值班人员很快发现被困的张朝

翔。金龙镇镇长顾应龙接到求助电话,立即叫上该镇分管防汛和地灾工作的党委委员湛建军、刘洪,不到10分钟就赶到现场。因连续强降雨,积水加深,已淹没至货车的驾驶室位置。“你不要担心,先保证自身安全,我们正在想办法,一定尽快救你出来。”顾应龙大声安抚被困人员,随后调度值班人员,联合消防、公安部门开展救援。

清理障碍物、阻断进水、分流积水……历经1个小时,水位有所下降,当救援人员想把张朝翔从车上转移至安全地带时,顾应龙看出了他的担忧:“对货车司机来说,这台货车就是他一个家庭的生计来源。”于是,等雨势变小,救援人员站在水中开路引导,张朝翔缓缓把货车开出积水区。

“我终于可以踏上回家的路了!”张朝翔说。

新化安全转运600余名滞留旅客

湖南日报7月1日讯(全媒体记者 于森 邹娜妮 通讯员 曾湘涛)7月1日上午,受持续暴雨影响,在益阳安化县烟溪镇境内的雪峰山隧道出口,沪昆普铁上行线烟溪至渠江1387+200处发生泥石流,导致铁路中断通行。K405厦门北至重庆西、K9261深圳东至怀化两列列车紧急停靠新化,滞留旅客600多人。

接到铁路部门报告后,新化县迅速启动应急预案,紧急调度车辆15台,其中大巴车

12台,分批按需有序转运滞留旅客,其中转运至新化高铁南站返程480多人,直接转运怀化溆浦等地100多人。至当日13时30分左右,所有滞留旅客得到安全转运。滞留期间,新化县为每位旅客准备了水和食品,提供暖心服务。

当前,铁路部门对该区间采取临时封锁停运措施,安排途列车绕开该区间迂回运行。路地双方正在抓紧抢修。



6月29日,消防员在暴雨中背着老人经过积水路段。当天,津门市金岭街街道大关村遭遇强降雨,村庄被洪水包围,津市消防紧急出动,将9名被困村民转移到安全地带。  
陈自德 田稳瑕 摄影报道(湖南图片库)

常德十四个专家组指导农业生产恢复

屈原管理区「洪口」夺粮

湖南日报7月1日讯(全媒体记者 李杰)“合作社晚稻育秧基地80亩秧苗,六七成被雨水毁损。连日来,我们组织社员抓紧重新育秧。”今天,桃源县剪市镇喜雨村裕康水稻专业合作社负责人郭述兵,在农技专家的指导下,对晚稻秧基地清沟排水,实施晚秧田病虫害预防。

裕康水稻专业合作社今年计划种植双季稻4000亩,此次强降雨导致1100亩早稻受灾,其中600亩被淹。“被淹时,正值水稻扬花期,基本绝收。”郭述兵告诉记者,连续强降雨导致早稻减产,合作社全力组织人员和设备排涝,力争将损失降到最低。早稻还等10天左右可收割,目前4000公斤晚稻种子全部下种,打牢秋粮丰收基础。

“全市水稻受灾面积76.01万亩、成灾面积36.21万亩、绝收面积5.58万亩;其他旱粮受灾4.55万亩、成灾2.16万亩。其中,桃源县农作物受灾面积33.63万亩,成灾面积15.15万亩、绝收面积5.11万亩。”常德市农业农村局粮油科科长陈常元介绍,该局成立14个专家组,下基层指导汛后农业生产恢复。

“水稻在高温高湿环境下容易引起稻瘟病、稻纹枯病、稻飞虱等。”常德市农业农村局高级农艺师罗卫华在汉寿县指导救灾时介绍,水稻田排涝后,要加强灾后田间管理,及时扶苗洗苗,清理死亡植株和烂叶,提高透光通风,促进生长;适时追施尿素、钾肥和磷酸二氢钾等叶面肥、生长调节剂等,加强病虫害防治。

湖南日报7月1日讯(全媒体记者 周磊 通讯员 姜静)连日降雨,岳阳市屈原管理区地势低洼的凤凰乡石磊村磊石片,900多亩中稻被雨水漫过。乡、村两级迅速组织干部群众,新购买20台大泵机、20个小泵机,开足马力,不间断抽水抢排,连续多天奋战,大部分被浸泡的秧苗浮出水面。

受持续强降雨影响,屈原管理区农业生产遭受不同程度的影响。该区各级各部门“洪口”夺粮,多措并举,组织技术服务队奔赴田间地头,加购水泵昼夜排放积水;组织室内早育秧,积极准备晚稻育秧播种;及时跟踪和防治田间病虫害,及时开展田间消毒。

该区农业农村局邀请湖南杂交水稻研究中心专家20人次,组织13名农技人员,深入一线,现场指导农户开沟排水、及时补种、防治病虫害,为农户雨后田间管理把脉支招。营田镇三洲村彬彬种养专业合作社负责人柳国文介绍,大雨来临前,他们科学调节水位,降雨过后又及时排灌,20亩晚稻秧苗受损较轻,后期适度补苗就能保证晚稻秧苗的生长质量,目前可供1000亩大田的秧苗均长势良好。