

齐心协力 抢险救灾·要闻



国家防总第三批防汛物资运抵海口

本报海口10月20日讯(记者彭青林通讯员潘琼芳)今天下午,国家防总紧急调拨海南的第三批防汛物资陆续运抵海口南港码头,并随即分发到全省各市县及有关单位。

这批物资包括编织袋120万条、复膜编织布100万平方米、救生衣5万条等,由国家防总分别从郑州、武汉、镇江等地的防汛仓库紧急调拨。

省“三防”办有关负责人介绍,这批防汛物资运抵海口后马上分发运送到各市县。在分配上,全省所有市县都有分配,保证面上的覆盖,同时向受灾较严重的东部、中部等市县倾斜。

海南发生强降雨灾害后,国家防总积极支持我省抗洪抢险,此前已先后向海南紧急调拨两批防汛物资,包括编织袋、帐篷、救生衣、冲锋舟等。今天抵琼的防汛物资已经是国家防总向我省调拨的第三批物资,有助于我省进一步做好防汛防风准备工作。

省气候中心分析强降水对我省农业的影响,并提出应对措施——

及时抢种补种冬季瓜菜

本报记者 林伟 通讯员 朱乃海 易雪

9月30日以来,受弱冷空气和南海辐合带共同影响,我省先后出现了两次严重的持续性暴雨天气过程,全省平均累计降水量达874.5毫米,是常年同期(166.7毫米)的5倍多,为历史同期最高值。今天下午,海南省气候中心分析了我省农业遭受损失情况并提出应对措施。

对农业影响

两次大暴雨天气过程给我省农业造成严重的洪涝灾害影响,主要影响作物为晚稻、瓜菜以及热带经济作物。

晚稻:除西部外,我省大部分地区晚稻受淹成灾。东部部分成熟未收割的晚稻基本绝收;北部、中部和南部晚稻由于受淹时间偏长,乳熟期生长均受到很大影响,绝收和歉收面积明显增大,今年晚稻产量受到严重影响,产量年景为歉年。

瓜菜:由于连遭两次强降雨袭击,全省瓜菜种植受到严重影响。大部分地区瓜菜由于长时间浸泡,根系腐烂毁苗;部分受淹较轻的瓜菜也因寡照造成光合作用差,根系活力下降,植株抗性减弱,生理失调引起植株萎焉,生长极为缓慢。同时也易发生软腐病、生理沤根、霜霉病和疫霉病等病害。强降雨致我省近30万亩瓜菜受灾,绝收面积高达25万亩。14日,第二轮强降雨来袭后,前期抢种补种的4.6万亩瓜菜幼苗再次受灾,受灾面积16.2万亩,成灾面积8万亩,绝收面积5万亩,经济损失达5000万元。预计今年我省首批冬季瓜菜上市时间将延迟半个月左右。

热带经济作物:胡椒植株由于长时间浸水,容易出现枯萎死亡导致大面积减产;橡胶苗芽接苗长时间浸水成活率低,部分橡胶苗枯死,明年橡胶苗供应必将受到影响。持续强降水天气,也迫使橡胶停割,造成近期严重减产。此外,强降雨也使胶园内湿度明显

过大,胶园杂草生长迅速,容易滋生橡胶病害;下水田种植的香蕉、石榴受浸泡后容易枯死,柑橙柚类和莲雾、青枣等其他小宗水果因大量掉果而减产。洪涝灾害也将造成各类果树枯萎病大面积传播。

生产建议

据气象预报,预计未来30天(10月下旬至11月中旬),我省平均气温大部分地区正常或略偏高;全省绝大部分地区雨量明显偏多。主要降水时段出现在10月下旬前期、10月底-11月上旬前期和11月中旬中后期。11月中旬后期有中等偏强冷空气影响。

农民朋友应密切关注天气预报,选择良好时机,抢收、晾晒成熟晚稻。适时采取机械烘干措施,做好晚稻入库工作,将受灾损失减少到最低程度;中部、南部和北部晚稻加大排涝力度和乳熟期病虫害防治力

度;西部抽穗的晚稻加强水肥管理,促进正常扬花授粉。

各地要及时清理已损失的冬季瓜菜幼苗,免淹地段要及时清沟排水。天气转好后,及时抢种补种,加强田间施肥管理,提高瓜菜生长抵抗力。

有关部门要组织做好排水工作,减少涝渍对各类热带经济作物的损害;对倒伏的正处于生长期的橡胶新树、胡椒和果树扶正、培土、支撑,增施叶面肥使作物尽快恢复生长,减轻损失;对受灾橡胶、胡椒和果树做好防治病虫害工作,全面喷药处理,防治病害发生和扩散。橡胶树被水淹后,根系受到损坏,产胶、排胶受到一定的影响,因此要适当减少割胶强度,如是刺激割胶的应不再施用刺激剂,割胶刀数减少到4-5天割一刀。同时一定要注意,在胶树树干干燥后方可割胶,否则容易引发橡胶树割面条溃疡病和死皮病。(本报海口10月20日讯)

民政部再次支援我省救灾物资

2万床棉被预计明日运抵海口

本报海口10月20日讯(记者黄晓华通讯员石青理 陈荣)为支援我省连续两轮强降雨转移受灾群众安置,及防御超强台风“鲇鱼”工作,民政部昨晚从中央救灾物资南宁储备库向我省紧急调运2万床棉被。这已是我省遭遇持续强降雨灾害以来,民政部第三次向我省紧急调拨物资。

为确保物资及时送达我省,中央救灾物资南宁储备库启动紧急调运程序,连夜组织装运。今天凌晨5时,2万床棉被全部装车完毕,预计22日晨抵达海口。

连日来,民政部对我省防汛抢险救灾

工作给予大力支持,先后于10月7日和10月18日两次启动国家四级救灾应急响应,并两次派出工作组赴我省指导救灾工作。此前,民政部已从中央救灾物资南宁储备库向我省紧急调运3万床棉被,从武汉救灾中心紧急调拨了4000顶12平方米救灾帐篷。为及时支援我省灾后恢复重建,民政部还会同财政部向我省省下了5000万中央自然灾害补助资金。

今天,省民政厅紧急向三亚、澄迈、东方等11市县和农垦共调运1300顶帐篷,以备各地及时安置受灾群众所需。

中国科协下拨50万科普救灾经费

本报海口10月20日讯(记者范南虹通讯员刘红军)近日,中国科协下拨50万元救灾经费,帮助我省受灾群众灾后恢复重建。这是记者今天从省科协了解到的。

据了解,在此次洪涝灾害中,省科协系统的农技协、科普示范基地损失比较惨重。文昌市农技协、科普示范基地损失约

2.3亿元,该市罗非鱼协会5000亩养殖基地被淹,直接经济损失达7500万元;万宁市农技协、科普示范基地经济损失约6625万元;东方市农技协受灾面积6700亩,直接经济损失1980万元。据不完全统计,全省各农技协、科普示范基地损失达3亿多元。

省工信厅给文昌琼海万宁送大米

本报海口10月20日讯(记者高虹实习生蔡梦何)今天上午,三辆满载大米的大卡车兵分三路,同时向文昌、琼海、万宁等遭遇水灾严重的地区驶去。针对灾区群众大米紧缺等生活困难,省工信厅通过组织干部职工捐款、筹集资金等方式,购买了12吨大米送往灾区。

在近期的特大暴雨和强降雨期间,省工信厅在确保全省油气电供应和通信正

常、为全省抢险救灾工作提供坚强保障的同时,始终惦念着灾后灾区群众的生活冷暖。获悉灾区群众大米紧缺、生活困难时,省工信厅及时组织干部职工捐款和自筹资金4万余元,购买了12吨大米。

今天上午,12吨大米已送至文昌、琼海、万宁等三市工信局,转交给当地民政局。当地民政局表示,将尽快将这批大米送到灾区群众手中。

省供销社向受灾菜农捐助200吨化肥

本报海口10月20日讯(记者周月光通讯员李光荣)昨天,文昌市潭牛镇农民曾召明,拿到刚从村委会领来的化肥装上下三轮,就往村头灾后刚补种的辣椒地里赶。曾召明告诉记者:“连续大暴雨淹了我家10亩菜地,水退后正在为补肥犯愁,省供销社不但送来免费化肥,还派人到田间无偿提供测土配方施肥服务。”

昨天上午,由20部大货车组成的赈灾化肥车队,满载着冬季瓜菜通用复合肥,从位于老城开发区的海南农业生产资料公司仓库发车,开往文昌、屯昌、澄迈、陵水等受灾市县。按照事先分配的数量,直接送到各市县受灾严重的瓜菜生产重点乡镇,并迅速由村委会领回分到受灾的菜农手中。

前段时间持续强降雨形成洪涝灾害,重创我省农业生产。省供销社主任简纯林说,针对洪灾对海南冬季瓜菜的影响,省供销社紧急筹措1.4亿资金,采购8万多吨化肥,保障全省灾后生产用肥,为帮助文昌、屯昌、澄迈、陵水等受灾市县部分特别困难农户尽快恢复冬季瓜菜生产,省供销社决定捐赠200吨专用于冬季瓜菜生产的通用复合肥。

在赠送化肥同时,省供销社还派出技术人员在各市县供销社配合下,到灾后地区对农民专业合作社、种植大户和生产基地进行灾后生产技术指导,无偿提供测土配方施肥服务。

帮助农民灾后恢复冬季瓜菜生产

省农科院将育苗200多万株

本报海口10月20日讯(记者范南虹通讯员谢琼)“我院将紧急育苗220万至300万株,帮助灾区群众解决冬季瓜菜种苗的难题。”今天上午,省农科院院长肖邦森告诉记者,恶劣天气加上洪灾受损,菜农育种很困难,省农科院义不容辞承担起这一重任。

据了解,昨天上午,省农科院召开紧急院务会议,研究部署省政府下达给该院的冬季瓜菜育苗任务。会议决定,由该院蔬菜研究所负责统筹安排冬季瓜菜育苗工作,

其中在永发基地育成120万株以上,乐东基地育成100万株以上,育成辣椒、茄子、冬瓜、丝瓜、番茄、甜瓜等适宜我省各种种植的瓜菜种苗。

这些种苗主要提供给我省受灾严重同时又是全省冬季瓜菜主要生产地的受灾群众,将在受灾严重的市县由地方农业主管部门统筹安排,支援灾后恢复生产急需冬季瓜菜种苗的菜农,力争在冬季瓜菜生产中挽回洪涝灾害造成的损失,急需种苗生产冬季瓜菜的受灾群众,也可与当地农业主管部门联系。

文昌万宁琼海受灾严重村庄有望搬迁重建

规划编制工作力争11月完成

本报海口10月20日讯(记者官蕾通讯员成和军)受持续强降雨影响,文昌、万宁、琼海等3个市受灾最严重,其中部分村庄整体受淹,损失惨重。日前,省住房和城乡建设厅组织专家组深入受灾一线,对文昌等3市受灾最严重村庄的整体搬迁重建规划开展调研,并形成调研报告。

专家们认真分析了文昌等3市受灾原因:文昌市由于村庄地势低洼,经长时间的强降雨、季节性海水倒灌和缺乏良好的排水设施,导致行洪受阻;琼海市沿河淹没主要原因是上游的牛路岭水库泄洪导致万泉水位上涨,沿河岸村落被淹。城市周边村庄受灾主要是由于基础设施配套不足,造成排水不畅;万宁市降雨量达到当地百年一遇,超过当地防洪标准,同时大部分河道、水道和泄洪道被树木等杂物堵塞,未能及时清理造成洪水淤积。还有部分排水通

道下游被水产养殖场占用,造成排泄不畅通,引发内涝。

针对文昌等3市村庄受淹情况,专家组提出恢复重建建议:文昌市迈乡镇江村村、东里村及会文镇文昌村上村要尽快启动村庄建设规划编制工作,尤其是江村村要迁址重建,东里村及文昌村上村要选择地势较高位置的原村址建设;琼海市塔洋镇堆上村、大路镇老市区六队建议整村搬迁,以原地重建和修缮为主。嘉积镇城区内10个村庄可结合城中村改造项目进行,并充分考虑排水问题,对距离河岸近、堤岸塌方严重的村庄,建议尽快采取治理措施,防止因塌方引发次生灾害事故;万宁市重点是在加固现有危房和重建倒塌房屋的基础上,加强河堤及排水通道的防洪建设。

据悉,省住建厅日前已启动村庄搬迁重建规划编制工作,力争在11月完成。



10月18日,文昌市交通管理部门正在组织抢修文城镇通往东楼村被冲毁的路桥。

本报记者 李英挺 特约记者 许云峰 摄

最新监测结果表明

我省重点饮用水源地水质总体优良

本报海口10月20日讯(记者官蕾通讯员邢代洪)在我省新一轮的强降雨期间,省国土环境资源厅加强对污染防治的监管,重点对全省18个市县的24个城市(镇)重点集中式饮用水源地水质进行跟踪监测。监测结果表明,我省重点集中式饮用水源地水质总体优良,除文昌市深潭水库受总磷影响水质为V类,临高县多墩取水口受水质需氧量影响水质为IV类,不符合集中式生活饮用水源地水质要求外,其他水源地的水质均达到III类水质标准。

与10月7日至11日监测结果比较,我省重点集中式饮用水源地水体中氮磷营养盐含量总体略有降低,水质有所好转,部分饮用饮用水源地水质由III类恢复至II类,其中屯昌良坡水库受总氮影响减轻,水质由IV类上升为III类,恢复至达标状态。目前,省国土环境资源厅继续对全省重点饮用水源地水质进行跟踪监测,确保我省暴雨洪涝灾害后重点饮用水源地水质安全。

面对洪水,屯昌沙湾村全村大转移——

为了72名村民的生命

本报记者 洪宝光 特约记者 王先

“大家动作要快,但要注意安全。”王恩策对所有的干部说。屯城镇干部以及大长坡村委会干部立即投入转移工作之中,他们冒着危险向沙湾村走去。

对于沙湾村,大长坡村委书记符顺是最熟悉不过的,他冒着大雨迅速跑到陈锦书老人家中,老人现年78岁,行动有些不便,给老人穿好雨衣,立即抱着老人往越野车跑去,将老人放在车上后,他又返回村里继续转移其他村民。

“村里还有谢圣连等人行动不便,需要人去把他们抱出来。”符顺对其他同志说。“我去。”刚说完,沙湾村党员张宗雄和谢进益回答称。两人迅速赶到谢圣连家,抱着她往越野车走去。

大约过了1个小时,沙湾村72名村民全部被转移到屯昌镇小学。村民转移后,洪水也开始进入村子里。因转移及时,全村72人没有一人受伤。

村民被安置在大长坡小学后,为了让村民吃好、住好,屯昌县民政局、屯昌镇政府又为困难群众送来快餐、方便面、饼干等食品,让村民在安置点吃好睡好,一直到10月18日,洪水退去后,村民才返回家中。

今天,记者来到沙湾村采访,虽然已没有险情,但回想起当时的场景,许多村民都有些害怕,如果不及转移,后果不堪设想。

“真险,幸亏有党员干部在,否则我们都不知道如何是好。”陈锦书老人说。(本报屯昌10月20日电)

澄迈文儒镇土腰村党支部书记陈焕仪在树上挂了一面铜锣,一遇险情就鸣锣示警

“铜锣书记”保平安

本报金江10月20日电(记者李冰 特约记者林旭)在澄迈县文儒镇土腰村村委会村材村附近,矗立着一座海拔160多米的土山。由于连日暴雨,这座土山已出现多处塌方,为保群众平安,该村村委会党支部书记陈焕仪已经在塌方现场睡了10个晚上,他还挂起了一面铜锣,准备一旦发现险情就敲响

铜锣,通知群众转移。

“石材村住着200多户村民,一旦土山塌方,后果不堪设想!”陈焕仪严肃地告诉记者,之前已经有部分塌方时冲下来的石块冲垮了一间民居的后墙。

陈焕仪为了保护群众的生命财产安全,白天安排村干部轮流值班,观察山体情况;

晚上自己就亲自巡逻,睡在离塌方现场最近的一间小房子里。他还想出了一个土办法,在附近的树上挂了一面铜锣,一旦出现紧急情况就敲响它。“对村民来说,锣声就是转移的讯号;对我们村干部来说,锣声就是奔赴现场的号角!”石材村村民小组组长王丰章不假思索地告诉记者。

东线高速178公里路段恢复通行

本报海口10月20日讯(记者黄晓华通讯员周平虎)经公路部门积极抢修和各部门对通行条件的勘察、评估,省交警总队今天下午决定解除东线高速公路178公里路段(陵水境内)的交通管制,恢复正常通行。

10月18日,受泥石流冲击,东线高速公路178公里路段交通中断,交警部门及时实施双向交通管制。随着该路段的恢复通行,全省主要干道均通行畅通。交警部门将会继续密切关注该路段附近安全情况,随时调整交通管制措施。

粤海铁旅客列车恢复开通

渡轮航班不变

本报海口10月20日讯(记者高虹侯小健 通讯员李兰芳)据省气象厅预计,超强台风“鲇鱼”或于22日从本岛东北部海面经过,23日前后在广东中西部沿海地区登陆。由于“鲇鱼”暂时对粤海铁路管内列车运行影响不大,粤海铁路进出岛旅客列车将恢复正常运行,渡轮十对航班不变。记者从获悉,北京西开往三亚T201次于10月19日恢复运行至三亚;10月20日三亚开往北京西T202次恢复三亚始发;10月20日,广州—三亚间K407/408次恢复开行;同时,三亚开往上海西的K512次恢复三亚始发。

最近由于天气反复无常,铁路部门提醒出行人员及时了解出行交通信息,以便合理安排行程。

屯昌开展灾后防疫工作

本报屯昌10月20日电(记者洪宝光 特约记者王先)雨过天晴,屯昌县防疫人员迅速行动,到各受灾村庄开展灾后防疫工作。

屯昌县屯城镇湾头仔村由于地势低洼,再加上靠近文赞河流段,前几天刚被洪水淹没,是洪涝泛滥的重灾区之一。记者在该村看到,屯昌县疾病预防控制中心和畜牧局的工作人员拿着喷雾器挨家挨户进行紧张的灭菌消毒。村民们开始对衣物进行晾晒,对自家屋前屋后、猪栏、家禽进行消毒,往污染的井水里投放消毒粉和消毒液。

据了解,从10月19日开始,屯昌县组织县疾控中心和畜牧防疫人员170多人,分成17支防疫消毒队,进入各镇受灾自然村发放消毒药,开展健康教育,指导饮用水消毒。目前,已经运送4000支消毒药,外环境消杀药到各个自然村,给农户指导防疫消毒,开展健康教育,组织开展受淹水井全面消毒,目前已对300多个饮水井进行消毒。

定安安排150万元购买种苗

本报定城10月20日电(记者洪宝光 特约记者傅林 通讯员林先锋)记者今天从定安县农业局获悉,两次洪水使定安县农业遭受严重损失,定安县决定安排150万元资金用于购买种苗和育苗,发放给群众种植。

据了解,受新一轮强降雨影响,定安县普遍受灾。受灾人口23.25万人,农作物受灾面积18.075万亩,其中粮食作物受灾面积11.45万亩,损坏房屋529间,房屋倒塌77间,洪水围困村庄53个。

定安县农业局相关负责人告诉记者,全县受灾后,定安县农业部门在第一时间就赶赴各个乡镇了解瓜菜、水稻等受灾情况,考虑到全县普遍受灾,县政府决定投入150万元用于购买瓜菜种苗和培育瓜菜苗,目前定安县已购买回尖椒、五彩椒以及圣女果等瓜菜种苗,一旦天气好转将立即育苗和将种苗发放给农户。