

## 各地各部门紧抓防灾减灾和生产恢复

## 多措并举奋力保障秋粮生产

处暑节气,农田里到处可见农民忙碌的身影。由于前期台风引发一些地区洪涝灾害,给农业生产带来影响,更加需要做好田间管理、抗灾夺丰收。现在距秋粮大面积收获还有1个多月时间,各地粮食生产情况如何?采取哪些举措应对汛情影响?下一步怎样做好田间管理?记者就此进行采访。

## 秋粮长势总体良好

“经过专家指导,我们早早地就给玉米施用了营养药剂,现在已经进入乳熟期,看长势还不错。”黑龙江省海林市新安朝鲜族镇新安村村民付忠志说。今年他种了480亩地,其中有380亩不同程度受灾,在其中一块玉米地,秧苗上还可以看到洪水侵袭过的痕迹。农业专家的靠前指导,让付忠志和乡亲们吃上了“定心丸”。

当前正值秋粮生产关键期。记者从农业农村部了解到,今年秋粮面积稳中有增,目前北方地区玉米水稻正在灌浆,大豆处于结荚鼓粒期;南方中稻陆续进入灌浆成熟期,晚稻处于分蘖期。

农业农村部有关司局负责人表示,目前全国晚稻栽插已结束,除部分晚秋作物外秋粮面积已落实。预计今年秋粮面积达到13.1亿亩,比上年增加700万亩左右,其中高产作物玉米面积增加1300万亩。

据介绍,当前华北、黄淮除局部洪涝灾区外,大部土壤墒情好,加之雨热同期同至,利于玉米等秋粮作物生长发育,长势良好;南方中晚稻长势明显好于受高温干旱影响的上年;西北除局部受旱地区外秋粮长势总体正常。

这位负责人表示,华北、黄淮、东

北已全面转入灾后生产恢复阶段,各级农业农村部门正一手抓防灾抗灾救灾减损失,一手抓大面积单产提升促增产,全力以赴以丰补歉、以秋补夏,奋力夺取全年粮食丰收。

## 真金白银强化关键举措

“前几天我们大力排水,能早排些,生产恢复就能再快些。”吉林省舒兰市博涵水稻种植家庭农场的负责人孙亚林告诉记者,汛情让当地不少稻田受损,为了抢排积水,舒兰市平安镇房身村调来了20多台大型排水设施,“水排了三四天”。

近一段时间以来,围绕抗灾夺丰收,各地各部门迅速行动,推动落实防灾减灾和生产恢复措施:

——抢排农田积水。农业农村部会同应急管理部紧急调用水泵等储备机械,累计组织2280多支农机应急作业服务队抢排农田积水。

——加强技术指导。农业农村部派出10个工作组和24个科技小分队赴受灾一线,制定灾后恢复生产十条措施和7个分作物救灾技术意见,促进受灾作物恢复生长。

——强化救灾支持。相关部门下达农业生产防灾救灾资金7.32亿元,支持京津冀、东北等地抓紧开展农业防汛救灾等相关工作。财政部安排一次性补助资金24亿元,支持北方重点地区开展玉米大豆“一喷多促”。各地落实喷肥打药等灾后田管措施,加快改种补种短生育期作物,加密病虫害监测预警,全面落实防治措施。

## 奋战40天努力夺丰收

眼下,江苏省淮安市洪泽区水稻长势良好。在连片的稻田间,农民忙

着进行田间管理。

“正是病虫害防治关键期,我们抓紧组织人力,抓好病虫害防治、除草和追肥,用科技力量保丰收。”江苏祥发农业科技发展有限公司相关负责人梁敬唯说。

粮食稳增产,关键在科技。今年秋粮生产期间,江苏里下河地区农业科学研究所、扬州大学农学院等单位组织专家团,挂片蹲点进行指导。中国农业科学院作物科学研究所参加农业农村部下沉一线包省包片奋战100天夺秋粮丰收行动,以中国农科院玉米和大豆产业专家团为基础,组织30多位专家组成科技小分队赴12个粮食主产省份提供科技支撑。

“我们努力把大豆种子包衣、密植匀播、病虫害防控、抗旱防涝、低损收获等关键技术推荐给地方和农户,推动大面积提升单产。”中国农科院作科所研究员吴存祥说。

国家统计局近日发布数据显示,今年全国早稻总产量比去年增长0.8%。“在国际环境复杂严峻、全球极端天气多发的形势下,我国夏粮丰收、早稻增产,为稳定全年粮食生产奠定了良好基础。”国家统计局农村司司长王贵荣说。

秋粮是全年粮食生产的大头。农业农村部有关负责人表示,现在距秋粮大面积收获还有40天左右,夺取丰收还要过秋旱、秋涝、台风、霜冻、病虫害等多个关口。农业农村部门将分类指导、精准服务抓好秋粮中后期田管,全力以赴确保全年粮食产量保持在1.3万亿斤以上。

新华社记者 于文静 郁琼源 孙晓宇 马晓成 赵久龙 (新华社北京8月26日电)

## 两部门部署重点地区防汛防风工作

据新华社北京8月26日电(记者王隽 吴 周)国家防总办公室、应急管理部26日组织防汛专题视频会商调度,与中国气象局、水利部、自然资源部联合会商研判强降雨和台风发展趋势,视频调度河南、安徽、江苏等省份,部署重点地区防汛防风工作。

据气象部门预测,26日至28日,四川东部和南部、重庆、贵州、陕西南部和南部、山西中南部、河南、湖北、苏皖中北部、山东东部和南部、湖南、江西、广西等地有大到暴雨,部分地区有大暴雨、局地特大暴雨。

会商指出,此次降雨过程累计降雨量大、局地可能有极端强降雨,西南、江淮等地中小河流洪水、山洪和地质灾害、城乡渍涝等风险较高,今年第9号台风“苏拉”路径变化不确定性较大,防汛防风形势复杂。

会商强调,当前仍处于汛期,各级防指要毫不松懈抓好当前防汛防风各项工作。华东、华南沿海地区要密切关注台风“苏拉”发展趋势,落实防风避险措施。

## 教育部:校外培训“监管护苗”专项行动扎实推进

## 隐形变异培训得到有效控制

记者8月25日从教育部获悉,教育部近期会同相关单位,组建了16个联合工作组,分赴31个省(区、市)和新疆生产建设兵团开展实地调研指导,确保校外培训“监管护苗”2023年暑期专项行动扎实推进。

调研发现,隐形变异培训现象得到有效控制,培训机构收费进一步规范,培训退费纠纷得到有效化解,安全生产责任得以落实,前期治理成果得到巩固,校外培训治理态势平稳。

同时,一些违法违规培训问题仍然存在,治理任务依然艰巨。一些机构存在超时超限额收费、不使用合同示范文本、预收资金没有全额监管等问题,一些地方非学科类培训机构审批和对标整改工作进度缓慢,一些机构尚未纳入全国校外教育培训监管与服务综合平台统一监管。

针对调研情况和发现的问题,工作组要求各地切实履行监管责任,继续聚焦重点任务,深化专项整治。

新华社记者 施雨岑(据新华社电)

## 铁路迎学生客流高峰

预计发送学生旅客680万人次

据新华社北京8月25日电(记者韩佳诺 樊曦)记者25日从中国国家铁路集团有限公司获悉,8月25日至9月10日,铁路将迎来学生客流高峰,全国铁路预计发送学生旅客680万人次,高峰日预计发送95万人次。

国铁集团有关负责人表示,各地铁路部门采取多种举措,保障广大学生旅客平安有序出行。包括在热门方向及时增开临时旅客列车,安排动车组重联运行、普速列车加挂车厢,后续将根据需求动态增开,满足学生旅客出行需求;通过分析学生离校返乡出行数据,测算返校票额需求,有针对性地优化售票组织策略,及时将票额投放至学生客流需求较大的车站,增强学生票额保障能力;用好学生优惠票资质线上核验新功能,暑运期间累计完成线上核验400万人次,并提供线下核验方式,方便学生旅客自助完成优惠票资质核验。

## 为特区庆生 深圳点亮地标建筑

8月25日拍摄的深圳市区(无人机照片)。

8月26日是深圳经济特区成立43周年。25日晚,深圳以夜空为幕,以灯光为笔,点亮市区主要建筑为特区庆生。

新华社记者 毛思倩摄

据介绍,措施实行期间,对机动车检验有效期至到期和因连续3个检验周期未取得检验合格标志达到报废标准的机动车,统一延长至2023年12月31日止;机动车在办理转让、注销、变更迁出、变更换发新能源汽车号牌业务后,原号牌号码保留期限在2023年7月29日(含)后满2年的,统一延长原号牌号码保留时间至2023年12月31日止;对2023年7月29日(含)以后通过互联网交通安全综合服务管理平台预选号牌的,延长预选号牌使用时间至2023年12月31日止。

## 北京交管部门推出新举措

## 部分车驾管业务“延期办”“容缺办”

据新华社北京8月26日电(鲁畅 王汐)记者26日从北京市交管局获悉,即日起至12月31日,交管部门在全市范围推出部分车驾管业务“延期办”“容缺办”“网上办”等服务措施,其间机动车检验、驾驶证审验等部分车驾管业务可延期办理,驾驶证期满换证业务可容缺办理。

北京市交管局介绍,近期极端降雨灾害导致许多车辆损毁、车牌丢失等情况发生。为做好灾后公安交管服务,按照北京市统一部署,在公安部交管局指导和帮助下,交管部门先期在房山区、门头沟区开设临时应急车驾管服务窗口并开通绿色通道,便利群众办理车驾管业务,维护正常生产生活秩序。

