

海南省农业农村厅

海南省农业农村厅办公室关于做好 近期机械化生产及农机安全工作的通知

各市、县、自治县农业农村局、农机管理部门：

为贯彻落实党中央、国务院关于抓好农业生产和防灾减灾救灾工作的部署，落实《农业农村部办公厅关于做好“三秋”机械化生产工作的通知》以及安全生产有关文件要求，全力以赴抓好今年“三秋”及台风“摩羯”灾后机械化生产工作，确保国庆前后农机作业安全，现将有关要求通知如下。

一、切实加强农机生产组织动员。各市县农业农村部门要充分认识到抓好“三秋”及台风“摩羯”灾后机械化生产对夺取全年粮食丰收的重要意义，切实提高政治站位，坚定信心，勇于担当，扎实工作，紧抓秋粮机收、机械化整地、秋冬机种等重点环节，组织基层干部群众和生产主体提早做好机具调用、机手动员、应急作业等各项准备工作。提前加强部门沟通协调，畅通联合会商、上下联动响应渠道，进一步细化实化工作举措，确保机械化生产顺利开展，为今年粮食丰收到手和明年粮油生产夯实基础。

二、全力做好农机作业服务保障。切实加强农机作业服务保障工作，联合交通运输部门加强农机通行运输服务保障，联合气

象部门为农机手、种植户推送气象预警信息，协调中石油、中石化加强农机作业用油保障，为种植户、机手提供高效便捷服务。精准掌握农机作业服务供需，提前组织对接，跟踪掌握“三秋”及台风“摩羯”灾后生产进度，引导农机具有序流动作业。组织发布农机作业服务保障热线电话，加强应急值守，及时帮助解决困难问题。

三、高质量抓好秋冬机种机播。围绕粮油等主要作物大面积单产提升，大力推广高性能种植、播种机械，努力提升秋冬机种机播质量。加快落实农机购置与应用补贴、农机报废更新补贴政策，支持引导老旧水稻插秧机、播种机报废更新，鼓励农户机手购机换机用机，推动更多高效适用机具应用一线。采取现场观摩、田间对比等方式，开展高性能水稻插秧机、播种机作业演示和技术培训，让农户机手掌握机具操作技能，强化机具和技术集成应用。结合实际细化完善机械化生产技术路线，强化实地指导，推动科学合理调整机具参数、规范作业，努力实现机播机种苗齐、苗壮，为来年粮食生产夯实基础。

四、加强农机应急救援能力建设。高度关注天气变化，强化灾害监测预警和防范应对。严格落实《海南省应急救援农机具储备实施方案》《海南省农机应急救援调度方案》，提高防灾救灾农机具供给能力。准确把握本市县应急救援能力建设情况，动员农机社会化服务组织、农机应急作业服务队配强应急救援机具。台风、强降雨等灾害天气后，要及时组织排涝降渍，尽早恢复机械

化作业条件。加强粮食烘干能力建设和服务供给，提前发布应急烘干服务主体信息，最大限度降低雨涝天气影响。

五、坚持不懈深挖机收减损潜力。严格落实《海南省2024年水稻机收减损工作方案》任务要求，努力将水稻平均机收损失率降低到2%以内。大力推广高效低损收获机具，鼓励在联合收割机上加装作业监测终端，进一步提高作业质量和效率。加强水稻机收减损宣传培训，组织农机化技术力量深入田间地头巡回指导，强化减损意识，提升作业水平，确保应收尽收、颗粒归仓。

六、毫不放松抓实农机安全生产。要牢牢守住安全生产这个底线，切实加强公安交警、综合行政执法等部门的协作，合力防范农机作业和转移过程中的安全风险，切实抓好风险隐患排查整治，对发现问题立行立改。要加大农机安全生产宣传培训力度，切实提升机手、群众安全意识和规范操作水平，针对拖拉机载人、报废车上路等违法行为提高执法检查频次。要会同有关部门加强农机作业现场秩序维护，防止无关人员进入作业现场引发事故，努力确保农民群众生命和财产安全。


海南省农业农村厅办公室
2024年9月27日

（此件依申请公开）