

福建省农业农村厅

闽农种植函〔2022〕739号

福建省农业农村厅关于抓好 2022 年 秋冬种工作的通知

各市、县（区）和平潭综合实验区农业农村局：

我省秋冬季光温资源优势明显，秋冬种是全年农业生产的重要一季，对保障蔬菜等重要农产品有效供给，夯实全年粮油生产基础，促进农民持续增收等具有重要意义。为抓好今年秋冬种工作，现就有关事项通知如下

一、不折不扣落实面积

（一）**加快任务分解落实。**根据我省秋冬季农业生产现状及潜力，安排今年全省秋冬种农作物面积 800 万亩，其中马铃薯等秋冬种粮食 83 万亩，蔬菜 500 万亩，紫云英等冬种绿肥 150 万亩，油菜 13 万亩，其它作物 54 万亩（分设区市任务目标见附件）。各地要围绕任务目标，加快分解落实到县到乡到村，确保完成任务目标，争取超额完成。各设区市要于 10 月 15 日前将任务细化安排情况报送我厅种植业管理处。

（二）**突出抓好粮油生产。**粮食生产任务完成情况已列入对各级党委政府责任考核，油菜生产任务完成情况也将列入考核内

容，各地务必提高责任意识，把落实粮油生产任务作为抓好秋冬种生产的首要工作，为全年粮食生产开好头、起好步。去年秋冬种粮食面积没有完成的地方，要千方百计种足种满，面积增加的地方也要想方设法保持增量，力争全省超额完成 83 万亩任务。要扎实推进油菜扩种工作，细化工作安排，加大政策支持，优化指导服务，推广关键技术，积极打造一批油菜增产增效示范片，带动油菜单产稳步提高，全力以赴实现 13 万亩油菜种植任务。

二、持续提升质量效益

（三）科学安排生产布局。闽东南地区要充分利用气候资源和耕地资源，重点抓好马铃薯、蔬菜和食用菌工厂化设施化生产，推广种植蚕（豌）豆、毛豆等豆科。适度扩大越冬甘薯、秋冬杂粮等粮食种植，马铃薯生产要重点安排到交通便利、温光条件好、土地平坦、土壤质地疏松、水源充足、基础设施完善的地方。闽西北地区要充分利用冬闲田发展油菜，推广冬种紫云英、箭筈豌豆、苕子等绿肥，积极发展冬闲田栽培食用菌。城郊区要适度扩种叶类蔬菜，满足大中城市需求。城市和景区周边，可以结合休闲农业，发展油菜、紫云英等作物，打造一批田园花海景观带，拓展农业多重功能，进一步提高秋冬种效益。

（四）调整优化品种结构。要认真研究当前品种布局情况，深入分析各品种的生产潜力优势，大力推广优良品种，不断优化秋冬种作物品种结构，充分发挥良种增产增效支撑作用。马铃薯生产上，重点推广马铃薯脱毒种薯；油菜生产上，重点推广“双

低”油菜品种，并开展短生育期油菜试验示范推广；蔬菜生产上，露地栽培重点发展适销对路的优质叶菜、甘蓝类、胡萝卜等蔬菜，设施栽培重点发展茄果类、瓜类等高质高效蔬菜；食用菌生产上，设施化工厂化栽培重点发展银耳、海鲜菇、杏鲍菇、金针菇、秀珍菇、毛木耳、双孢蘑菇、绣球菌等优势特色品种，冬闲田重点发展黑木耳、香菇、竹荪、大球盖菇等品种。

（五）积极发展设施栽培。充分利用我省冬季气候和区域优势，大力发展设施蔬菜、设施食用菌等，促进秋冬农业集约化、规模化发展。继续扶持以蔬菜种植为主的各类温室大棚建设，充分发挥设施农业温室大棚补助政策作用，引导社会资本积极投入设施农业温室大棚建设，扩大设施蔬菜种植面积，打造一批现代化设施蔬菜生产基地。积极发展食用菌设施化、工厂化生产，推动食用菌生产向多层、立体等集约化栽培发展，积极推广银耳、海鲜菇扩容增效及秀珍菇一茬设施化栽培等新技术，进一步提高单位面积产出。

（六）大力推广关键技术。强化示范片建设，全省建立500个绿色高质高效示范片，示范推广秋冬种关键增产增效技术，带动全省均衡增产。马铃薯生产上，要重点示范推广稻草包芯关键技术；油菜生产上，要重点推广板田直播、保墒播种、“三沟”配套、合理密植和精量施肥、增施硼肥等关键增产技术；蔬菜生产上，积极推广集约化育苗、水肥一体化、水旱轮作、无土栽培等减量增效技术；食用菌生产上，重点推广湿度调控、保温增温

等技术 紫云英生产上，重点推广开沟排水、适时翻压等技术。

三、大力推动绿色发展

（七）鼓励发展冬种绿肥。做好果茶园绿肥品种试验，建立一批连片百亩以上的示范片，示范推广秋冬种绿肥 150 万亩。大力开展技术培训与宣传报道，提升农民对种植绿肥重要性的认识，提高绿肥种植技术到位率，促进全省绿肥产业发展。

（八）切实推进科学用药。落实“预防为主、综合防治”植保方针，加强马铃薯晚疫病、草地贪夜蛾、烟粉虱、蚜虫等病虫害监测预警，准确把握田间病虫害动态，及时发布病虫情报，指导农民科学用药。积极推广高效低毒低残留农药、智能化植保无人机等高效药械，扩大理化诱控、生物防治等绿色防控技术应用，推进统防统治与绿色防控融合和农药包装废弃物回收处理，减少农药对生态环境影响。加强绿色安全生产技术培训，指导菇农按照《食用菌生产用药安全管控技术性指导意见》《姬松茸、竹荪镉污染风险防控技术指导意见》要求，强化食用菌生产用药安全管控与重金属污染防控，确保产品质量安全。

（九）推动果茶菌绿色发展。果树生产上，要重视秋季基肥施用，促进树势恢复，为翌年丰产打好基础；推广果园覆盖、树干刷白、冻前灌水等措施，提高植株抗逆性。茶树生产上，要根据前期生长和受旱等情况，旱情缓解后，因地制宜采取轻修剪、重剪、台刈等措施，剪去枯死枝条，并留养秋梢。食用菌生产上，要大力推广食用菌代用料栽培，引导利用果、茶下脚料和废菌料

等，循环再利用栽培食用菌。同时，要落实果茶园冬季清园措施，及时清除枯枝落叶落果，指导全园喷施石硫合剂，减少病原和越冬虫口数量。

四、持续强化服务保障

(十)全面加强组织领导。统筹推进疫情防控和秋冬种生产，细化工作预案，减轻疫情对秋冬农业生产影响。认真对照《地方党委和政府领导班子及其成员粮食安全责任制规定》等要求，建立健全秋冬种生产任务督促推进机制。在秋冬种生产关键时期，与调查统计等部门开展会商调研，采取实地测量、大户座谈等办法，了解乡、村秋冬种生产任务落实情况。对生产进度慢、任务不落实的地方，要及时提醒、通报、约谈，并督促扩种补种。落实并推动出台更多扶持政策，保护调动农民生产积极性，为秋冬种生产任务全面落实夯实基础。

(十一)着力提升服务水平。组织抓好马铃薯脱毒种薯调运、油菜种子、食用菌菌种供应调度，积极发展代耕代种、菌包代包带养、统防统治、机收机烘等社会化服务。技术人员要深入生产一线，分片包干挂点，通过现场指导、技术培训、线上线下咨询等方式，提高技术到位率。指导做好化肥、农药、农用地膜、食用菌原辅料等农用物资调剂、供应工作，集中力量开展秋冬季农资打假专项治理行动，推进农资线上巡查与线下稽查联动执法，规范农资生产经营使用行为，确保农资供应充足、价格稳定。

(十二)切实抓好防灾减灾。持续关注少雨天气影响，根据

天情、墒情、农情，有的放矢采取针对性措施，因地制宜采取打井取水、人工增雨、蓄水保墒等办法，确保满足油菜、马铃薯、蔬菜等生长需要。关注低温冻害、寒潮等灾害性天气，及早制定防御预案，及时发布预警信息，指导农民适当增储增温块等物资，并采取覆盖等农艺措施积极防御，减轻寒冻害影响。加大农业保险工作力度，扩大马铃薯、油菜、蔬菜、食用菌等投保面积，为秋冬农业生产提供有力保障。

（十三）深入推进产销对接。充分发挥福建蔬菜供应链协会等产销联盟、行业协会作用，及时采集、发布秋冬种产品供求信息，引导农民优化种植结构。围绕福菜、福菌、福稻等“福”字号福建绿色优质特色农产品，创新线上线下多种形式，开展网络直播带货、农产品直供直销、“福农优品”展示展销等活动，打响福建优质农产品品牌，促进产销对接。

附件 2022 年秋冬种农作物面积指导性任务目标分解表



