木耳府发〔2025〕32号

重庆市渝北区木耳镇人民政府

关于切实抓好2026年小春粮油生产工作的通知

各村：

为保证粮食安全，争取明年粮油生产的主动权，现就抓好2026年小春生产提出如下意见，请结合实际贯彻落实。

一、目标任务

2026年，我镇小春粮油生产以“稳面积提单产”为抓手，加大技术集成与应用力度，提高农业科技贡献率，着力实现“三稳一增一提”，即稳定胡豆、豌豆和马铃薯种植面积，增加油菜播种面积，力争单产水平较2025年提高1%以上。计划小春粮播种面积0.32万亩以上，总产量430吨以上；油菜种植面积0.25万亩以上，产量340吨以上（目标任务见附件）。

二、重点工作

（一）稳面积就是稳大局。各村要立足实际，最大限度盘活冬闲田（土）、经果林空闲区域等土地资源，并紧密结合撂荒地持续利用、新型农业经营主体培育等工作安排，着力打通土地流转壁垒，鼓励农民多种粮，实现资源高效利用，确保小春粮油种植面积稳中有增。

（二）向栽培模式要增产潜力。各村要以市场需求为导向，扩大优质粮油的种植面积，立足城郊远近大力推广粮菜兼用型作物如胡豆、豌豆、马铃薯等附加值高的优良品种，引导农民种植油蔬兼用型油菜，实现油蔬两用，油、菜兼收；并深入推广稻麦、稻油轮作、旱地套作等栽培模式，提高复种指数，增加其综合产量和经济效益。同时要积极推行适宜全程机械化作业的稻/油、稻/菜、菜/玉/苕“二熟或三熟”间（套）作种植模式。

（三）向科技应用要增产潜力。**一要**选用优良品种。大力推广小春粮油高产优质良种，小麦可选用渝麦系列等优质、专用、多抗性品种，油菜可选用庆油3号、庆油8号、渝油28号等高产、高油、双低品种。马铃薯选用渝马铃薯1号等早熟脱毒品种，豌豆选择中豌系列等食荚大菜豌、蔓尖专用型品种，胡豆选用成胡系列等优质品种。**二要**推广关键技术。加大油菜机械直播、稻茬免耕移栽；小麦精量半精量播种、药剂拌种；马铃薯起垄播种、机耕机播等轻简省力技术推广力度，积极探索小春保护性耕作的多种高效模式和技术。**三要**落实示范带动。有条件村要立足生产实际，建设小春粮油高产示范片，单个面积不小于20亩，要依托示范片开展新品种试验，为本地挖掘和储备一批高产优质良种，并同步探索技术集成模式，促进关键技术应用推广。

（四）向防灾减灾要增产潜力。要加强协作，强化气象灾害监测预警能力，及时发布预警信息，重点防范冬季低温、冬春干旱、春季低温寒潮等灾害性天气过程对作物生长关键环节的影响，最大限度降低灾害损失，同时抓实抓细小麦条锈病、赤霉病和油菜菌核病等小春重大病虫害预防和防治工作，切实保障小春增产增收。

三、保障措施

（一）强化组织领导。各村要严格落实粮食安全党政同责要求，积极引导群众抢抓晴好天气，利用秋冬闲田发展小春生产。要压实工作责任，强化精准服务，落实干部分片包干指导制度，紧盯关键农时和重点作物，因地制宜细化技术方案，及时解决农民生产中遇到的实际困难。对农时紧张、劳动力短缺的区域，要重点推动代耕代种、生产托管等社会化服务，确保小春作物满插满栽，不误农时。

（二）强化宣传引导。要充分利用广播、电视、网络、公告栏、微信群等载体，精准宣传耕地地力保护补贴、农机购置补贴等强农惠农补贴政策，充分激发广大农民种粮积极性。同时，要大力普及农资安全知识，强调科学选药用药、认准正规购买渠道和严防网络诈骗，特别警示提防网络“专家”、“特效药”、“神奇种子”等虚假信息，严防购买假冒伪劣农资，避免造成财产损失和农业生产事故。

（三）强化农资市场监管。要提前摸排属地农资储备情况，及时做好农资调剂，保障农资市场数量充足、质量可靠、价格稳定；要进一步规范农资市场经营秩序，坚决杜绝假冒伪劣农资流入市场和坑农害农事件发生。

（四）强化产销服务。要结合辖区内小春农产品生产情况，提前与商超、货运物流、网络销售等平台做好产销对接，让农产品产得出，卖得掉，卖得好。

附件：木耳镇2026年小春粮油生产目标任务分解表

重庆市渝北区木耳镇人民政府

 2025年8月18日

附件

木耳镇2026年小春粮油生产目标任务分解表

 单位：亩、吨

