

开江县讲治镇人民政府文件

讲府发〔2023〕58号

开江县讲治镇人民政府 关于做好2024年小春粮油生产工作的通知

各村（社区）：

小春生产是来年农业生产的重要开端，是夏季粮油丰收的关键。抓好小春生产，对促进全年增产增收、保障粮油等重要农产品供给、持续擦亮农业金字招牌具有重要意义。为科学有序推进我县2024年小春生产工作，实现粮油生产“开门红”，现将有关事项通知如下。

一、思路目标

2024年小春生产的总体思路是：坚持“扩面增产、提质增

效”的原则，加强耕地种植用途管控，坚持“以粮为主 粮经统筹”发展，恢复冬小麦，扩种冬油菜，建良田、推良种、用良法、配良机、强良制，提升小春粮油作物单产，多产粮、产好粮，让“天府粮仓”多装开江粮。具体目标是：全镇小春粮食作物播种面积 1.586 万亩以上、总产量 3657.7 吨以上；种植小麦 3480 亩以上，恢复增长 1730 亩以上，产量达到 852.6 吨以上。种植油菜 22500 亩以上，扩种油菜 700 亩以上，产量达到 4612.5 吨以上。

二、工作重点

（一）提升小麦油菜面积。2024 年，我镇将继续把粮食播种面和油菜扩种纳入年度目标考核，各村（社区）务必高度重视，一是要及早行动。制定扩种方案，强化技术措施，及时分解任务到社到户，确保小春作物面积、产量只增不减。二是强化耕地管控。落实耕地利用优先序，基本农田重点用于粮油作物种植，高标准农田全部用于粮油作物种植，坚决遏制耕地“非粮化”。三是确保种满种尽。充分利用撂荒耕地整治，有序推进低质低效经果园腾退，优先用于秋冬粮油种植，挖掘释放扩种潜力；减少季节性撂荒，充分利用旱地预留地、果园、桑（茶）园、田（土）边、背坎增种，种满种尽。

（二）优化种植结构。突出市场需求导向，优化粮油作物区域布局、品种结构和品质结构。一是调优区域结构。各村（社区）要以扩大油菜、小麦种植面积，巩固马铃薯种植面积为重点，因

地制宜推进小春产业布局优化。二是调优品种结构。适度发展专用小麦、马铃薯、特色豌豆、专用油菜等市场紧缺特色粮食品种，稳定蔬菜生产，增加种植效益。三是调优品质结构。大力推广“天府菜油”、脱毒马铃薯、优质小麦等品种，提升小春粮油品质。

（三）开展单产提升。提升粮油单产是增产的重要途径，是技术到田的关键。各村（社区）要以耕地轮作休耕试点、产油大县等项目为载体，持续开展小麦、马铃薯、油菜等三大小春作物单产提升行动。重点推进整乡、整建制示范，打造一批“百亩攻关方、千亩示范片、万亩高产区”，推动规模主体技术率先到田，辐射带动农户大面积均衡增产。

（四）推进三产融合。立足科技驱动、龙头带动、订单生产、全链融合，全力配合推进开江县粮油产业集群建设，构建“产购储加销”一体的粮油产业体系。一是优化基地园区。坚持以粮为主、粮经统筹，加强与园区对接，全面推进现代农业粮油园区建设，扩大粮油作物播栽面积。二是强化农旅融合。在利用稻渔之窗、数字农业，拓展多重功能，促进产业融合。三是优化产销模式。创新生产基地与市场对接新机制，支持各类新型经营主体向上向下对接，积极开展油菜订单生产，实现优质优价。

（五）注重绿色生产。要持续推动化肥、化学农药减量化，积极推广测土配方施肥、机械施肥、有机肥替代化肥等科学施肥关键技术，推进以绿色防控替代化学防控、以统防统治替代分户

防治，加大生物农药、高效低毒低残留农药、现代高效植保机械等应用。积极推广秸秆肥料化、燃料化、原料化、基料化、饲料化综合利用模式，推动农业减碳。完善农药包装废弃物回收体系建设，深入探索农药包装废弃物回收处置机制，提高农药包装废弃物回收率。

（六）做好防灾减灾。各村（社区）、镇农业综合服务中心要加强技术服务与指导，科学防灾减灾，一是抓好小春作物病虫害防治。要关口前移、抓早治小，有效控制小麦条锈病、油菜根肿病、菌核病、马铃薯晚疫病等危害发生，延缓、减轻病虫草鼠害发生危害程度，确保小春粮油作物主要病虫害不大面积流行发生，病虫害损失控制在4%以下。二是积极应对自然灾害。要针对小春作物病虫危害严重区、稻田渍害区和倒春寒危害区，适当喷施氨基寡糖素、赤·吲乙·芸苔、S-诱抗素等植物诱导免疫剂提高作物抗病虫和抗逆能力。针对秋季降雨多、稻田湿度大、草害严重等问题，积极落实开沟排湿、抗湿播栽和防除杂草等措施，确保有灾防灾，无灾增产。科学防范低温冻害和冬春干旱，努力把灾害损失降到最低限度。

三、保障措施

各村（社区）要结合本村（社区）小春粮油生产实际，制定工作方案，强化任务落实、落实政策资金、强化技术措施。要严格执行粮食安全党政同责，进一步完善考核机制，切实加强小春生产的组织领导和宣传发动，迅速掀起小春生产热潮。要严格落实

实国家、省有关强农惠农政策和涉农项目，不走偏不走样，充分调动农户生产积极性。特别是要发挥项目资金对小麦、油菜扩面的撬动作用，确保扩种任务完成。镇农业综合服务中心要切实根据农资需求预测，抓好调度调剂，迅速开展秋冬农资打假行动，保障小春生产农资供给和质量安全。

附件：讲治镇 2024 年小春主要粮油生产任务分解表



附件

讲治镇 2024 年小春主要粮油生产任务分解表

村 (社区)	面积 (亩)	总产 (吨)	1. 小春粮食					2. 油菜任务		
			其中:					总任务 面积 (亩)	总产 (吨)	其中 轮作扩种油菜及 产油大县项目任 务面积 (亩)
			小麦	面积 (亩)	总产 (吨)	马铃薯	豆类 (豌豆)			
合计	15860	36557.7	3480	852.6	8180	2208.6	4200	596.5	22500	4612.5
讲治社区	317.2	73.154	69.6	17.052	163.6	44.172	84	11.93	450	92.25
九岭社区	793	182.885	174	42.63	409	110.43	210	29.825	1125	230.625
镇龙寺村	1268.8	292.616	278.4	68.208	654.4	176.688	336	47.72	1800	369
石家坝村	634.4	146.308	139.2	34.104	327.2	88.344	168	23.86	900	184.5
伍家寨村	951.6	219.462	208.8	51.156	490.8	132.516	252	35.79	1350	276.75
高峰村	1586	365.77	348	85.26	818	220.86	420	59.65	2250	461.25
灯塔村	1744.6	402.347	382.8	93.786	899.8	242.946	462	65.615	2475	507.375
大雄村	951.6	219.462	208.8	51.156	490.8	132.516	252	35.79	1350	276.75
双河村	793	182.885	174	42.63	409	110.43	210	29.825	1125	230.625
宝石社区	793	182.885	174	42.63	409	110.43	210	29.825	1125	230.625

复兴寺村	2061.8	475.501	452.4	110.838	1063.4	287.118	546	77.545	2925	599.625	1274
茶坪村	1110.2	256.039	243.6	59.682	572.6	154.602	294	41.755	1575	322.875	686
马驿沟村	951.6	219.462	208.8	51.156	490.8	132.516	252	35.79	1350	276.75	588
中心村	1110.2	256.039	243.6	59.682	572.6	154.602	294	41.755	1575	322.875	686
程家沟村	793	182.885	174	42.63	409	110.43	210	29.825	1125	230.625	490

