

临湘市农业农村局文件

临农发〔2026〕10号

关于印发《2026年临湘市大豆玉米带状复合种植推广方案》的通知

各乡镇（街道）农业综合服务中心（站）：

为深入贯彻落实党中央稳定大豆扩种成果的战略部署，高质量示范推广大豆玉米带状复合种植技术，根据《湖南省农业农村厅关于加强2026年大豆玉米带状复合种植推广工作的通知》文件要求，结合我市实际，制定了《2026年临湘市大豆玉米带状复合种植推广方案》。现印发你们，请结合实际抓好落实。



2026年临湘市大豆玉米带状复合种植推广方案

为深入实施国家大豆和油料产能提升工程，持续推进大豆玉米带状复合种植示范推广，进一步完善技术模式、加强工作指导，全面提升我市带状复合种植规范化水平，结合我市实际，特制定本方案。

一、主要目标

2026年是大豆玉米带状复合种植巩固提升的关键之年。全市要对标国家要求，按照“尊重科学规律、稳步示范推广，优化区域布局，熟化集成技术”的总体思路，聚集重点适宜区域，依托新型经营主体，完成0.6万亩示范推广面积。并积极打造一批高产示范样板，形成可复制推广、可持续发展的高产高效种植模式，实现“玉米基本不减产，多收一季豆”的生产目标。

二、重点任务

（一）加强工作部署，落实播种面积。对标省要求，根据各乡镇（街道）前期需求摸底，已将全市0.6万亩面积目标分解到13个乡镇（街道）（附件2）。各地要根据目标任务，做好全面发动，将任务落实到实施主体，建立健全到户台账（附件3），并对种植面积开展全覆盖摸底核查，确保数据真实可靠，任务完成不打折扣。同时，各地要进一步

调整优化种植区域，以农业企业、专业合作社、家庭农场、种植大户等新型主体为支持重点，集中连片适度规模开展带状复合种植。

（二）加强技术规范，落实关键技术。省厅已组织有关专家制定了《湖南省大豆玉米带状复合种植技术手册》。各地要对照技术要求，立足生产实际，明确复合种植模式、主栽品种、种植行比；推广良种良法、适时播种、施足基肥、分厢作畦、缩株保密、促弱控旺、科学控草、机械收获等关键技术；重点落实“精量播种保密度、种子包衣促苗匀、精准施药防病虫、前控后促保花荚、开好三沟降渍涝、调好机械减机损”等技术措施。对大豆玉米带状复合种植熟化度高、种植意向积极的地区可开展ARC耦合技术、根瘤菌剂等新型增产配套技术的本地熟化与推广工作。同时，根据多地试点的经验与成效，重点在春玉米种植区，结合当地鲜食玉米产业发展需求，积极探索推广大豆玉米带状双复合种植模式降低技术难度，提高综合效益，技术上重点落实“鲜食玉米适时早播、籽粒玉米花期错开、夏大豆抢期播种、病虫害精准防控、机械化分厢操作”等关键环节。

（三）加强技术指导，打造高产样板。省级成立专家指导组，分区域指导新技术示范推广；我局成立了相应的技术指导组（附件1）。同时，全省正在开展的“万名农业科

技人员包联服务规模种植主体，推进粮油作物大面积单产提升行动”已把复合种植推广列为重要内容，各地要督促各位科技人员指导落实带状复合种植技术。要抢在春耕之前抓紧开展线上与线下相结合的农技培训，帮助主体做好技术储备，提高科学种植水平。要在耕种收及植保的关键生产环节，组织开展现场观摩或技术应用展示，安排农技人员和种植主体在田间地头面对面交流推介，提高技术到位率。要发挥示范引领作用，江南镇要建立1个示范片，示范面积不小于200亩。要着力打造一批可复制、可推广的高产典型，做好总结加大宣传，努力营造有利于带状复合种植推广的良好氛围。

三、保障到位

（一）各示范推广乡镇（街道）要高度重视带状复合种植推广工作，强化组织领导，建立由政府负责人任组长的推进落实工作组，落实“一村一片一技术员”的带状复合种植示范推广包片制度，形成省、市、县、乡四级专业技术服务体系，做到行政、技术两条线同步推进，确保工作责任到人、技术落实到田。乡镇（街道）要对标技术方案、工作要求深入自查，要对辖区内所有承担任务种植主体开展田间现场核验，市内要对承担任务的种植主体随机抽查，并将工作情况纳入粮安考核范围。

(二) 要确保政策扶持到位。大豆玉米带状复合种植补贴170元/亩，其中中央财政补贴150元/亩，省财政补贴20元/亩，主要用于统一采购大豆、玉米种子，剩余资金通过财政“一卡通”拨付给种植主体，各乡镇（街道）在用好中央、省补助的基础上，要千方百计增加项目资金投入，确保大豆玉米带状复合种植工作取得实效。

附件：

1. 2026年临湘市大豆玉米带状复合种植技术指导小组
2. 2026年临湘市大豆玉米带状复合种植目标分解表
3. 2026年临湘市带状复合种植面积乡镇台账

附件1:

2026年临湘市大豆玉米带状复合种植技术

指导小组

组 长：李一波 高级农艺师

副组长：冯正锐 高级农艺师

成 员：姚 毅 高级农艺师

周 琼 高级农艺师

陈 琪 农艺师

周 琪 农艺师

谢海涛 农艺师

许 江 农艺师

皮 燕 农艺师

刘 胜 农艺师

李成舟 农艺师

孔莹莹 农艺师

附件2

2026年临湘市大豆玉米带状复合种植目标 分解表

单位：亩

序号	乡镇（街道）	面积目标
1	江南镇	3533
2	黄盖镇	230
3	坦渡镇	270
4	五里牌街道	50
5	云湖街道	45
6	忠防镇	260
7	詹桥镇	330
8	桃林镇	500
9	长塘镇	480
10	白羊田镇	300
合计		6000

附件3

2026年临湘市大豆玉米带状复合种植面积乡镇台账

乡镇：（盖章）

填报人：

联系电话：

乡镇	村	主体	联系电话	大豆玉米带状复合种植面积（亩）			
				任务面积	实际面积		
				总面积	间作面积	套作面积	
	村1	主体1					
		主体2					
	村组1合计						
	村2	主体1					
		主体2					
	村组2合计						
乡镇合计							