

海安市农业农村局文件

海农复〔2023〕50号

关于海安市 2023 年大豆玉米带状复合种植绿色高质高效示范片建设项目实施方案的批复

市农作物栽培技术指导站：

为促进我市油料产业绿色高质高效发展，根据省“关于明确 2023 年度第一批省对市县专项转移支付部分工作任务资金的通知”（苏农计〔2023〕20 号、苏财农〔2023〕43 号）文件，海安市农业农村局“关于印发《2023 年第一批省对市县农业专项转移支付资金安排使用方案》的通知”（海农〔2023〕160 号）等文件精神，制定海安市 2023 年大豆玉米带状复合种植绿色高质高效示范片建设项目实施方案。市农业农村局组织专家对项目实施方案进行了论证，经局党组会审定，现予以批复（详见附件），请遵照执行。



附件：海安市 2023 年大豆玉米带状复合种植绿色高质高效
示范片建设项目实施方案



2023 年省对市县农业相关专项转移支付 项目实施方案

专项名称：现代农业发展专项

工作任务名称：油料绿色高质高效示范片创建

实施项目名称：海安市 2023 年大豆玉米带状复合种植绿色
高质高效示范片建设项目

实施项目编号：

实施单位名称（盖章）：

主管部门： 农业农村部门（盖章） 财政部门（盖章）

填报时间： 年 月 日

江苏省农业农村厅制



一、实施范围

根据“关于明确 2023 年度第一批省对市县专项转移支付部分工作任务资金的通知”（苏农计〔2023〕20 号、苏财农〔2023〕43 号）文件精神，我市实施 2023 年大豆玉米带状复合种植绿色高质高效示范片建设项目，根据面积优先、辐射能力强的原则，全市建立大豆玉米带状复合种植千亩示范片 2 个，实施地点分别为雅周镇（含雅周现代农业园）和滨海新区。

二、实施内容

本项目因资金到位时效滞后原因，按照先建后补原则实施。建立 2 个千亩示范片，实施地点为雅周镇（含雅周现代农业园区）和滨海新区，实施面积 2650 亩，共 21 个种植户。示范方推广应用大豆玉米带状复合种植全程机械化技术，鼓励应用大豆玉米带状复合种植专用机械播种和收获技术。

三、经费预算

1、资金来源。项目总投资（入）资金 20 万元，其中：省级财政补助资金 20 万元；市县财政补助资金 0 万元；实施单位自筹资金 0 万元；其他资金 0 万元。

2、资金预算明细

单位：万元

实施内容	资金来源			
	合计	省以上财政补助资金	市县财政补助资金	实施单位自筹资金
一、千亩示范片	18.8	18.8		
1、大豆玉米带状复合种植专用播种机械技术应用补助	1	1		
2、大豆玉米带状复合种植机械化播种技术示范补助	7.5	7.5		
3、大豆玉米带状复合种植专用收获机械技术应用补助	3.0	3.0		



4、大豆玉米带状复合种植机械化收获技术示范补助	7.3	7.3		
三、其他（标牌制作，苗情、试验考察费用，技术培训、观摩、交通费用，各类验收专家费用，项目验收审计费用等）	1.2	1.2		
合 计	20	20		

合计总费用为 20 万元。其中千亩示范片补助 18.8 万元，其他（标牌制作，苗情、试验考察费用，技术培训、观摩、交通费用，各类专家、验收费用，项目验收、审计费用等） 1.2 万元。

（一）千亩示范片补助（ 18.8 万元）。

1、大豆玉米带状复合种植专用播种机械技术应用补助。对购买大豆玉米专用播种机械进行播种技术示范的种植户，实际种植面积 100 亩以上，定额补助 10000 元。

2、大豆玉米带状复合种植机械化播种技术示范补助。对采用普通机械化播种技术进行播种的种植户，按实际种植面积，每亩给予 30 元补助。

3、大豆玉米带状复合种植专用收获机械技术应用补助。对购买大豆玉米专用收获机械进行收获技术示范的种植户，实际收获面积 100 亩以上，定额补助 30000 元。

4、大豆玉米带状复合种植机械化收获技术示范补助。对采用普通机械化收获技术进行收获的种植户，按实际收获面积，每亩给予 30 元补助。

（二）标牌横幅等宣传材料制作，苗情、试验考察费用，技术培训、观摩、交通费用，各类专家、验收费用，项目验收、审计费用（ 1.2 万元）。



由于项目部分内容已先期实施，经费可根据实际情况调剂使用。

四、实施进度

本项目实施期限为1年，时间自2023年1月起至2023年12月止，具体安排如下：

2023年3-4月，印发相关工作方案和技术方案，成立协调推进工作小组及技术指导组，部署相关工作，组织全市有意向种植大豆玉米带状复合种植的大户，积极开展准备工作；

2023年5-6月，落实大豆玉米带状复合种植千亩示范片，组织区域农业中心开展大户田间管理技术指导；

2023年6-8月，开展田间管理技术指导、培训、观摩等，组织核实项目补贴核查工作；

2023年8-9月，指导后期田间管理，开展技术培训、观摩、实产验收等相关工作；

2023年9-12月，相关补贴资料收集、整理、核实、公示、上报审批、补贴打卡，项目验收、审计等。

五、绩效目标

序号	一级指标	二级指标	三级指标 (具体指标名称)	指标值
1	产出指标	数量指标	建立大豆玉米带状复合种植绿色高质高效千亩示范片	1个
2		时效指标	完成时间	2024年6月30日前
3	满意度指标	满意度指标	项目区内农户满意度	≥85%



六、组织管理

(一) 项目组成员 (其中明确项目联系人及联系方式)

单位	人员
市作栽站	唐进 周海幸 吴中华 (18260561169) 冯倩南
区域农业服务中心	陈慧 孙晓荣

(二) 管理责任人

姓名	单位	职称、职务	在项目实施中拟承担的工作
薛 岩	海安市农业农村局	总农艺师	项目总负责人
王孝兵	东部区域农业服务中心	主任	东部区域项目负责人
韩世国	西南区域农业服务中心	主任	西南区域项目负责人



抄 送：存档。

海安市农业农村局办公室

2023年10月30日印发

