

安府函〔2024〕122号

安岳县人民政府
关于安岳县2024年大豆玉米带状复合种植示范
推广实施方案的批复

县农业农村局、县财政局：

《安岳县农业农村局 安岳县财政局关于呈报〈安岳县2024年大豆玉米带状复合种植示范推广实施方案〉的请示》（安农〔2024〕89号）收悉。经研究，原则同意该方案，请按程序加快项目实施，严格项目管理，规范资金使用，确保项目建设取得实效。

此复。

附件：安岳县2024年大豆玉米带状复合种植示范推广实施方案

安岳县人民政府

2024年5月4日

安岳县 2024 年大豆玉米带状复合种植示范 推广实施方案

为推进大豆玉米带状复合种植任务落实、政策落实、责任落实，根据《四川省财政厅 四川省农业农村厅关于提前下达 2024 年中央和省级财政农业相关转移支付资金的通知》（川财农〔2023〕157 号）及《2024 年四川省大豆玉米带状复合种植示范推广实施方案的通知》（川农函〔2024〕182 号）要求，特制定《安岳县 2024 年大豆玉米带状复合种植示范推广实施方案》。

一、总体要求

突出大面积单产提升和粮油高质量发展，聚焦重点作物、明确重点区域、完善技术路径，把大豆玉米带状复合种植示范推广工作放在突出位置，稳定示范推广面积，提高示范产量水平，切实保障大豆产能提升，推动大豆玉米兼容、协调发展，确保任务圆满完成。

二、实施范围及目标任务

全县大豆玉米带状复合种植示范推广任务面积 10 万亩，各乡镇（街道）任务面积（附件 2）。

三、资金来源及补贴标准

（一）资金来源。项目总投资 2000 万元，其中 2024 年中央财政粮油生产保障资金 1500 万元、2024 年省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金 500 万元。

（二）补助标准。承担 2024 年四川省大豆玉米带状复合种植示范推广任务 10 万亩的 46 个乡镇（街道），按照 200 元/亩标准进行补助，资金来源为 2024 年中央财政粮油生产保障资金和 2024 年省级财政农业高质量发展共同财政事权转移支付资金。

四、技术路径

（一）选好技术模式。推荐大豆玉米带状复合种植比例，大豆 2-4 行，玉米 2 行。各乡镇（街道）要立足自身实际，综合考虑土壤质地、气候环境、生产条件、产业发展等因素，充分尊重农民种植习惯和意愿，因地制宜挖掘示范推广潜力。重点通过品种适应性鉴定、株行距调整等方式，明确大豆玉米种植比例，筛选适宜技术模式。技术模式原则上要求为大豆玉米带状复合种植技术，有条件的乡镇（街道）要积极引导农业产业结构调整，探索推广高粱、果桑园间套作大豆等不与主粮争地的大豆扩面增产新模式。

（二）选对作物品种。开展大豆玉米带状复合种植示范推广，确保玉米基本不减产的同时增收一季大豆，选对品种是关键。各乡镇（街道）要科学合理搭配大豆玉米品种，同时加大宣传推广力度，科学引导种植主体选对作物品种。

（三）注重农机配套。各乡镇（街道）要根据自身耕作条件和采用的技术模式选择适宜农用机具，加强农机配套技术培训指导，积极组织农业机械社会化服务，组织开展全程托管服务和跨区域作业，提高农机使用效率，降低耕、种、管、收关键环节人

工成本。

（四）科学施肥用药。要牢固树立绿色发展理念，加强农资销售网点产品质量检测，开展“双减”高效技术模式集成示范，抓好农药肥料科学使用培训。肥料使用上做到少施氮肥、稳磷肥、保钾肥、增施有机肥；农药使用上要以安全、污染可控为基本原则，选用新型高效、低毒、低残留农药。有条件的乡镇（街道）要大力推广育秧伴侣、大豆拌种、有机肥替代化肥和生物防治、理化诱控、生态调控等高效生产技术，力争打造一批大豆玉米带状复合种植绿色高质量发展样板。

五、有关工作要求

（一）强化组织领导。按照树立大食物观、大粮食观和落实粮食安全党政同责要求，成立项目实施工作专班，由县政府分管副县长任组长，县农业农村局主要负责同志任副组长，各乡镇（街道）主要负责同志任成员，工作专班下设办公室于县农业农村局，县农业农村局主要负责同志兼任办公室主任，负责组织协调及督促项目实施，切实加大对项目工作推动与组织领导。各乡镇（街道）要把发展粮食和油料生产摆在突出位置，要做到主要领导亲自抓、负总责，在工作部署上动真格、出实招，推进大豆玉米带状复合种植推广任务落实落地。

（二）加强项目管理。各乡镇（街道）要切实提高政治站位，从大局出发，深刻领会推广大豆玉米带状复合种植的重大意义，强化工作措施、层层落实责任，任务落实到村到户到田，与实

施主体签订任务承担协议，及时公示，定点跟踪大豆玉米带状复合种植面积、产量等重点任务落实情况。县农业农村局要持续加强对项目实施的督促指导，及时发现并推动解决工作中的困难和问题，定期进行调度通报。

(三)突出培训指导。由县农业农村局负责成立技术专家督导组（附件1），全程提供指导服务并适时开展技术培训。各乡镇（街道）要成立技术服务小组，对基层干部、农民群众和新型经营主体开展全方位、多渠道、多层次培训指导，提高技术到位率，确保承担示范推广任务的种植主体能种、会种、种好大豆。

(四)逗硬监督考核。大豆玉米带状复合种植完成情况将纳入安岳县粮食安全党政同责和乡村振兴实绩考核指标，未完成推广任务的乡镇（街道），一律取消涉农评优评先资格。相关单位要严格项目监督管理，强化资金、技术、服务等项目实施要素保障，层层压紧压实责任，逐级逗硬考核。各乡镇（街道）要建立工作台账，实行“一图一册”“按地种植”，确保种植面积“零水分”，及时总结经验，全力配合市县考评，不折不扣完成目标任务。

附件：1.安岳县2024年大豆玉米带状复合种植示范推广技术专家督导组

2.安岳县2024年大豆玉米带状复合种植示范推广任务分解表

附件 1

安岳县 2024 年大豆玉米带状复合种植示范 推广技术专家指导组

- | | | |
|------|-----|-------------------------------|
| 组 长： | 石国安 | 县农业农村局局长 |
| 副组长： | 杨 川 | 县现代农业发展服务中心主任 |
| 成 员： | 龙升斌 | 县现代农业发展服务中心副主任 |
| | 邓 林 | 县现代农业发展服务中心副主任 |
| | 刘燕承 | 县现代农业发展服务中心副主任 |
| | 陈 钢 | 县现代农业发展服务中心农业机械化管
理股股长 |
| | 罗 斌 | 县现代农业发展服务中心农田建设与耕地
质量保护股股长 |
| | 唐 杰 | 特色产业发发展服务站站长 |
| | 杨 刚 | 农田基础设施建设服务站站长 |
| | 王 冬 | 植保与植物检疫服务站站长 |
| | 杨 彬 | 推广研究员 |
| | 唐 军 | 高级农艺师 |
| | 赵如志 | 农艺师 |

专家组统一服从组长安排，及时到乡镇（街道）开展大豆玉米带状复合种植技术培训。

附件 2

安岳县 2024 年大豆玉米带状复合种植示范
推广任务分解表

序号	乡镇	计划示范推广任务面积 (亩)	备注
合计		100000	
1	岳阳镇	2550	
3	岳城街道	630	
2	石桥街道	1100	
4	鸳大镇	3890	
5	思贤镇	4100	
6	通贤镇	2190	
7	卧佛镇	5910	
8	来凤乡	2550	
9	天马乡	1470	
10	长河源镇	2790	
11	龙台镇	1110	
12	云峰乡	1830	
13	姚市镇	390	
14	岳新乡	270	
15	林凤镇	1890	
16	东胜乡	390	
17	毛家镇	950	
18	永清镇	1710	
19	乾龙镇	510	
20	永顺镇	1830	
21	高升乡	870	
22	横庙乡	250	
23	石羊镇	2000	
24	白塔寺乡	2550	
25	两板桥镇	650	
26	双龙街乡	1110	
27	护龙镇	1100	
28	李家镇	1480	
29	忠义镇	5070	
30	合义乡	930	
31	元坝镇	3750	

序号	乡镇	计划示范推广任务面积（亩）	备注
32	护建镇	870	
33	兴隆镇	1150	
36	清流镇	1590	
34	天林镇	3030	
35	协和镇	750	
37	镇子镇	1350	
38	太平镇	4590	
39	文化镇	3150	
40	周礼镇	2670	
41	千佛乡	2910	
42	拱桥乡	4760	
43	南薰镇	5880	
44	驯龙镇	6120	
45	朝阳镇	1680	
46	华严镇	1680	

信息公开选项：主动公开