西安市阎良区农业农村和林业局文件

阎农发〔2025〕171号

西安市阎良区农业农村和林业局 关于下达 2025 年耕地建设与利用资金项目的 批 复

产业科、区农技中心:

按照市农业农村局《关于印发 2025 年耕地建设与利用资金项目实施方案的通知》(市农发 [2025] 133 号)精神,结合我区农业发展实际,经过公开征集、现场核查、专家评审,确定了2025 年耕地建设与利用资金项目。现就有关事项通知如下:

一、项目计划安排

本次共下达资金 3.2 万元, 为化肥减量增效支出项目资金 3.2

万元。

二、项目管理要求

- 1、抓紧项目实施。各项目实施单位要按照下达的项目实施计划加快项目实施,按时完成项目建设任务。项目实施单位不得擅自改变项目计划,确需变更的,要按照相关项目管理办法提出书面申请。
- 2、加强资金管理。各项目实施单位要严格按照建设内容安排使用资金,确保资金使用高效安全、项目顺利实施。要加强资金管理,建立资金使用台账制度,加强资金监管,规范资金使用,严格按照"谁使用、谁负责"的原则建立监管机制,做到有章可循、有据可查,严禁挤占、挪用。要加快项目执行进度,项目完工后及时完成项目验收、资金兑付有关工作。
- 3、强化绩效考评。各项目实施单位要对项目进展、资金使用、实施成果等情况按要求开展绩效考评,并于2026年11月30日前将项目实施总结报告分别报农业农村局各主管业务科室及计财办。

附件: 1.2025 年耕地建设与利用资金项目投资计划汇总表 2.项目实施方案及绩效表



附件 1

2025 年耕地建设与利用资金项目投资计划汇总表

		建设地点		建设性质			投资	资金来源(万元)			;)
项目名称	项目建设单 位及负责人				建设规模及主要内容	财政支持环节	总额 (万 元)	贷款	自筹	区县 配套	市上 支持
类别: 化肥减量增效											
耕地建设与利用化肥减量增效项目	西安市阎良区 农业技术推广 中心 李若飞	阎良区	2025. 8 -2026. 9	طب مید	共计 2. 2 万元。	1. 阎良区内完成农户施肥情况调本 110 户 有户计时 200 三 井社 2 2					3. 2
合计						3. 2				3. 2	

附件 2

耕地建设与利用化肥减量增效项目 实施方案

一、总体要求

落实《2025年陕西省科学施肥增效项目实施方案》部署, 以服务支撑粮油等作物大面积单产提升行动为重点,依托新兴 经营主体和社会化服务组织,大力推广测通配方施肥技术,夯 实田间试验、农户施肥情况调查、化肥利用率测算等测土配方 施肥基础工作,提高化肥利用率。

二、目标任务

在全区7个涉农街道办巩固提升测土配方施肥技术,完成 110户农户施肥情况调查工作;完成主要粮食作物化肥利用率 试验2个。

按照农户施肥情况调查工作的具体要求,重点调查监测农作物的产量情况、施肥数量、施肥品种、施肥时期、施肥方式等信息,建立常态化调查机制。2025年调查小麦35户;玉米35户;茄果类10户(辣椒);西甜瓜类10户(甜瓜);温带核果类5户(冬枣);其他作物15户(西葫芦),共计110户。

按照肥料利用率试验要求,做好2025年主要粮食作物化肥利用率实验,在关山新义村实施小麦、玉米化肥利用率实验各

1 1.

三、重点工作

(一)巩固提升测土配方施肥基础

积极开展耕地质量常年采样监测工作,按照每一万亩一个采样点位的要求,合理布设采样点位,科学、准确采集、化验土壤样品,确保土壤样品的准确性和代表性;

及时更新发布施肥建议,引导农户按"方"施肥,强化农企对接,促进配方肥生产和推广应用。

继续开展田间课堂、发放施肥建议卡、开展村级科学施肥技术培训、示范效果观摩、施肥方案上墙等常规推广工作,其中施肥方案上墙要覆盖所有行政村,保障测土配方施肥技术覆盖率 90%以上。

(二)抓好田间试验工作

抓住夏播、秋播有利时机。落实玉米、小麦化肥利用率试验,为科学测算化肥利用率提供数据支撑。结合实际,制定化肥利用率试验方案,规范开展试验,认真做好数据采集、录入、校对等工作,在全面汇总、逐项审核的基础上,将相关试验数据及时填报至测土配方施肥数据库系统中。

(三)开展农户施肥情况调查

综合考虑作物类型、种植制度、施肥主体等因素科学选择农户,以种植大户、家庭农场、专业合作社等为主,兼顾小农户,选取占当地种植面积10%以上的作物种类,作为本年度监测作物,并按照各类监测作物面积比例,合理安排各种作物施

肥调查数量,调查地块原则上三年相对固定。

采用手机微信扫码"肥情监测通"小程(附件1)序或PC端登录全国农户施肥信息监测系统,建立施肥台账,构建施肥数据库。落实调查数据县-市-省三级审核制度,填报数据100%审核后上报,提高数据信息准确性。

结合全国肥料节水专业统计,汇总分析本区域施肥水平、施肥结构、施肥种类、施肥方式等情况,深入研究当前农户用肥需求的新变化和差异性,将历年数据成果应用于施肥指导、配方肥研发等,使科学施肥指导到田到户。

(四)做好宣传培训引导

强化科学施肥知识与技术的宣传、培训、指导,提升科学施肥水平。丰富培训形式。采用国家、省、市、县农技部门"四级联动",科研教学、行业协会、肥料企业"三方互动",以及现场观摩、室内教学、微信公众号直播等形式,开展科学施肥技术培训。至少召开100人以上规模现场观摩会2次,成立技术指导服务专家团队,落实专家包片技术负责制。

在关键农时季节组织农技人员深入田间地头,指导落实好 各项技术措施,深化宣传引导,总结化肥减量增效典型案例, 通过传统媒体、新媒体集中报道,用真实案例提升宣传效果。

四、补助对象及标准

2025年安排项目资金3.2万元。

采取自愿申报与竞争遴选相结合的方式,重点由种植大户、 家庭农场和专业合作社等新型经营主体和社会化服务组织承担 项目任务,通过签订合作协议,明确责任义务,示范带动周边农户应用施肥先进技术,提高科学施肥到位率,不断提升绿色生产水平。

- 1、阎良区内完成农户施肥情况调查 110 户,每户补助 200 元,共计 2.2 万元。
- 2、在关山街道办新义村完成肥料利用率试验 2 个(小麦 1 个、玉米 1 个),每个补助 0.5 万元元,共计 1 万元。

五、保障措施

- (一)加强组织领导。按照省级项目实施方案要求,县级农业农村部门成立推进落实机构,建立工作机制,细化工作措施,集成技术模式,落实技术要点,确保各项任务落到实处。
- (二)压实工作责任。落实"部门指导、省负总责、县抓落实" 的责任机制,落实属地责任,将化肥减量化的主要任务细化到 重点区域和主要作物,上下联动,多方协作,形成合力。
- (三)明确补贴标准。项目资金主要用于开展田间试验.农户施肥情况调查、发放施肥建议卡、示范标牌、村级宣传培训、村级配方上墙、媒体宣传、完善施肥指标,试验劳务支出等测土配方施肥工作环节。
- (四)规范资金使用。强化资金使用监管,加强绩效考核,保障资金规范使用,提升资金使用透明度,采用适当方式公示有关补贴发放情况。
- (五)严管产品质量。对项目补贴的种子、肥料、微生物菌 剂等物资,必须与供应企业签订规范的供货合同,双方共同留

样封存,以备产品质量追溯需要。对产品质量不合格的供货企业,纳入项目失信黑名单,并追回补贴资金。

(六)加强督促检查。项目管理实行工作调度制度,及时报送任务落实、工作进度、资金使用等情况。发现问题及时整改,确保今年化肥减量化工作进展顺利。

施肥监测通二维码



扫一扫,使用小程序

上级项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称		耕地建设与利用化肥减量增效项目							
主管部门		西安市阎良区农业农村和林业局							
	为人人玩	实施期资金金额	Ą	3. 2					
	资金金额	其中: 财政拨款	7	3. 2					
	(万元)	其他资金							
总体目标	2.2万元。	内完成农户施肥情况调查 110 户,每户补助 200 元,共计 在关山街道办新义村完成肥料利用率试验 2 个(小麦 1 个、 ,每个补助 0.5 万元元,共计 1 万元。							
	一级指标	二级指标		指标内容	指标值	备注			
	产出指标	数量指标		户施肥情况调查 料利用率试验	110 户 2 个				
		质量指标	J	页目完成率	100%				
绩		时效指标		建设时间	2025. 8-2026. 9				
效		成本指标	成本指标 投资金额		3.2万元				
目标		经济效益指标		无	无				
1,4	效益	社会效益指标	7	示范带动率	10%				
	指标	生态效益指标 测		上配方覆盖率	≥60%				
		可持续影响 指标	可	持续影响年限	3 年				
	满意度 指标	服务对象满意 度指标		群众满意度 90%以上					

西安市阎良区农业农村和林业局	2025年9月11日印发