万顺府发〔2024〕33号

重庆市长寿区万顺镇人民政府

关于印发《万顺镇2024年科学施肥增效工作

实施方案》的通知

各村民委员会：

为进一步巩固提升中央环保督察反馈问题整改成果，持续推 动科学施肥增效，按照区农业农村委员会、区财政局《关于印发重庆市长寿区2024年科学施肥增效工作实施方案的通知》（长寿农发〔2024〕64号）文件要求，结合我镇实际经研究，制定《万顺镇2024年科学施肥增效工作实施方案》，现印发给你们，请遵照执行。

重庆市长寿区万顺镇人民政府

 2024年8月8日

重庆市长寿区万顺镇2024年科学施肥增效工作实施方案

为持续推进科学施肥增效，巩固拓展测土配方施肥基础工作，集成推广科学施肥模式，支撑粮油等主要作物大面积单产提升和农业绿色高质量发展。根据区农业农村委员会、区财政局《关于印发重庆市长寿区2024年科学施肥增效工作实施方案的通知》（长寿农发〔2024〕64号）精神，结合我镇实际，制定本方案。

一、总体要求

贯彻落实习近平总书记重要指示批示和中央一号文件精神，以服务支撑粮油等主要作物大面积单产提升行动为重点，落实 《到2025年化肥减量化行动方案》要求，遵循“精、调、改、替、 管”技术路径，夯实田间试验、农户施肥情况调查、化肥利用率测算、宣传培训等测土配方施肥基础，推广应用智能化施肥专家系统，不断推进施肥精准化、智能化、绿色化、专业化，为保障粮食和重要农产品稳定安全供给提供有力支撑。

二、工作目标

巩固拓展测土配方施肥基础工作。完成全镇化肥利用率、肥料效应等田间试验2个，农户施肥调查9户（附件1）。推广应用智能化推荐施肥专家系统，发布主要农作物肥料配方和推荐施肥方案，引导农企对接，促进测土配方施肥成果落地。开展科学施肥宣传培训，全镇测土配方施肥技术覆盖率保持在90%以上。

三、重点任务

（一）巩固拓展测土配方施肥基础工作

1.开展田间试验。在万顺镇院子村科晨达农业公司开展水稻、玉米化肥利用率试验。

2.开展施肥调查。在全镇9户开展农户施肥调查，做好农户施肥情况和肥料使用效果监测工作。

3.强化数据管理。规范收集整理土壤植株测试、农户施肥调查、田间试验示范等数据，加强数据审核，按时通过市级或国家平台上报数据。

4.促进配方落地。加强测土配方施肥合作企业管理，引导合 作企业按方生产配方肥，组织规模种植户与合作企业加强对接， 促进配方肥生产和推广应用。持续引导配方肥进农资店，拓宽普通农户购买配方肥产品渠道。创新施肥服务，大力发展科学施肥社会化服务，鼓励开展整村“统测、统配、统供、统施” 科学施肥服务。

（二）推荐“三新”集成配套推广

围绕水稻、玉米、油菜等粮油作物和蔬菜、果树等经济作物，充分结合区农业农村委相关产业项目和镇实际开展“三新”集成配套。

（三）加强技术培训指导

1.推进信息化施肥服务。镇行业科室面向农户、经销商等群体积极推广使用智能化推荐施肥专家系统（附件2），努力解决推荐施肥最后1公里技术难题。各村广泛宣传已更新发布的区级科学施肥推荐配方，通过线上、线下等多种方式解读科学施肥技术要点，指导农民科学选肥用肥，持续引导农民按“方”施肥。

2.开展线下技术培训。区级对镇技术人员、经销商、规模种植户开展集中培训，并建立完善培训档案，重点强化规模种植户科学施肥培训指导，加强农企对接，加快新技术新品种推广应用。镇对本镇农技人员、村级干部、农资经销商、规模种植户要开展2次以上科学施肥技术全覆盖培训活动。

四、资金使用

 **2024-2025年度田间试验分配表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **试验类型** | **作物****类型** | **实施****地点** | **数量****（个）** | **资金****（万元）** | **实施年度** |
| 万顺镇院子村 | 水稻 | 万顺 | 1 | 1.2 | 2024年 |
| 玉米 | 万顺 | 1 | 1.2 |

农户施肥调查补助。1350元，补助标准150元/户，共9户，用于开展主要农作物定点施肥调查农户补助。

五、工作要求

（一）强化组织领导。成立由党委副书记、镇长刘俊材为组长，党委副书记操良超为副组长的推进落实领导小组，保障科学施肥增效工作有序开展。各村据下达任务清单，结合本地实际，细化目标任务，整合涉农项目，明确实施区域、实施主体、技术模式等，确保工作任务落实落细。

（二）规范资金使用。强化资金使用监管，保障资金规范使用，提升资金使用透明度。

（三）加强科普宣传。各村要深入开展科学认识化肥专题宣传活动，通过广播、微短信等方式宣传科学施肥成效，营造良好社会氛围。继续开展“百县千乡万户”科学施肥培训行动，强化推广、科研、教学、协会、企业等力量联动互动，采取田间讲堂、室内教学、视频直播等形式开展技术培训。

（四）强化督促检查。各村要在项目实施中加强跟踪调度，及时掌握任务落实、资金使用、工作进度、效果评价等情况。严把各个环节质量关，确保科学施肥增效工作取得实效。镇级将适时开展督导检查，对重视不够、项目管理不规范、落地效果不好的村予以通报并责令限期改正，并纳入粮食责任首长制等有关考核。

附件1：

万顺镇2024年科学施肥增效施肥调查农户

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地址 | 姓名 | 电话 | 调查作物 | 身份证号 |
| 1 | 四重村曹家岩 | 陈剑勇 | 185\*\*\*\*1069 | 水稻 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5118 |
| 2 | 万花村汪家岩 | 黄八 | 139\*\*\*\*2914 | 油菜 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5110 |
| 3 | 东风村仇小湾 | 罗仁树 | 152\*\*\*\*6674 | 马铃薯 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5138 |
| 4 | 白合村二蹬岩 | 李洪波 | 156\*\*\*\*6220 | 油菜 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5115 |
| 5 | 万花村春台湾 | 黄成中 | 173\*\*\*\*0259 | 水稻 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5133 |
| 6 | 万花村上河坝 | 蒋太碧 | 159\*\*\*\*6261 | 玉米 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5122 |
| 7 | 垭口村刘家湾 | 黄国荣 | 133\*\*\*\*6968 | 油菜 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*511X |
| 8 | 万花村上下坝 | 黄刚 | 139\*\*\*\*7242 | 马铃薯 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5134 |
| 9 | 万花村春台湾 | 蒋才平 | 177\*\*\*\*7248 | 马铃薯 | 5102\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*5115 |

附件2：

推荐施肥专家系统二维码


#### （此页无正文）

长寿区万顺镇党政办公室 2024年8月12日印发