

新农办〔2024〕10号

**新乡市农业农村局办公室  
关于印发《新乡市小麦单产提升三年工作方案  
(2024—2026年)》的通知**

各县（市、区）农业农村局，局相关单位：

根据省农业农村厅下达的《小麦单产提升三年工作方案（2024-2026年）》，我市将积极开展小麦单产提升三年行动，进一步提高粮食和重要农产品稳定安全供给能力。经研究，现制订《新乡市小麦单产提升三年工作方案（2024-2026年）》印发给你们，请结合实际推动各项任务落实。

2024年3月28日

# 新乡市小麦单产提升三年工作方案 (2024—2026年)

根据省农业农村厅下达的《小麦单产提升三年工作方案(2024-2026年)》，明确细化我市小麦单产提升关键要素，扎实推进各项重点任务落实，带动小麦单产稳步提升，特制定三年工作方案如下。

## 一、主要目标

(一)总体目标。选择区域代表性强、基础条件好、辐射带动能力突出的2个小麦主产县(市)，整建制开展单产提升行动，带动全市小麦大面积均衡增产。突出品种、栽培、减损等关键因素，构建优选品种、深耕整地、精准匀播、镇压保墒、水肥微喷、“一喷三防”、机收减损的高产全程化解决方案。非整建制推进单产提升的县(市、区)通过整合其他粮食生产项目，示范推广小麦全程化高产高效生产技术。通过三年实施，促进重点区域小麦单产稳步提升，带动全市均衡增产，力争全市小麦单产达到480公斤以上，比2023年提高25公斤左右。

## (二)年度目标

——2024年。整建制推进县亩产比2023年平均水平高3%以上，力争带动全市小麦平均亩产提高11公斤。

——2025年。整建制推进县亩产比2023年平均水平高5%以上，力争带动全市小麦平均亩产提高18公斤。

——2026年。整建制推进县亩产比2023年平均水平高7%以上，力争带动全市小麦平均亩产提高25公斤。

## 二、潜力分析

近年来，我市大力开展优质麦“1433”行动，积极推广高产优质小麦新品种，集成推广高产高效栽培技术，全力实施重大病虫害统防统治和“一喷三防”，小麦单产屡创新高，保持全省领先水平，但由于气候条件、基础设施、管理水平等差异，各县（市、区）及同一县（市、区）的不同区域之间小麦单产水平存在较大差距。从高产典型看，2022年最高千亩方单产达到900公斤以上，比全市平均亩产高出近一倍，我市小麦单产还有较大提升潜力。

## 三、技术路径

小麦单产提升技术路径重点是“深耕深翻整地、小麦宽幅匀播、镇压保墒增墒、浇水防冻抗旱、‘两病’统防统治、后期‘一喷三防’”，巩固提升平原优势区小麦单产、大幅提升山地丘陵、滩地潜力区小麦单产。具体是以整地播种为核心，以培育壮苗为基础，以田间管理为重点，推动关键技术措施落实落地，促进我市小麦全区域均衡增产。

（一）抓整地播种质量提高。大力推广深耕深翻整地，力争3年深翻一遍，提高秸秆还田和整地质量；大力推广宽幅匀播，构建合理群体；大力推广种子包衣和药剂拌种，减轻土传病害和地下害虫危害。

（二）抓小麦冬前壮苗培育。突出抓好适期、适墒、适深播种，提高出苗质量，培育冬前壮苗；大力推广播前播后镇压，踏实土壤，防止跑风漏墒。

（三）抓春季田管措施落实。加强返青拔节期肥水管理，因地制宜推广水肥一体化技术；强化“倒春寒”防范，提前浇水防冻；突出抓好小麦赤霉病、条锈病防控和后期“一喷三防”，大力推行统防统治。

#### **四、重点任务**

着眼谋划未来3年，明确平原优势区，丘陵、滩地、稻茬小麦不同类型，耕、种、管、收不同环节的短板弱项和增产潜力，整合资源、协同发力推进，力争2024年小麦单产提升取得明显成效，打牢中长期单产提升基础。

（一）抓好良种培育推广。统筹农技推广、科研教学、种业、企业等多方力量，因地制宜做好品种选育和筛选，合理确定主导品种和搭配品种，积极推广高产稳产多抗新品种，力争用3年时间，加快品种更新换代。一是**加强优良品种选育**。以高产、优质、多抗为主攻方向，在高产的基础上，重点选育优质强筋小麦和中

强筋小麦。**二是推进育种联合攻关。**依托中原农谷，深入实施农业良种联合攻关项目，以育繁推一体化种业企业为主体，联合科研院所、大专院校、专家团队，开展小麦育种联合攻关，加快选育适应性广、高产稳产性强的小麦品种，从种源上挖单产提升潜力。**三是加强良种示范推广。**依托农技推广体系、小麦产业技术体系和品种示范展示基地，开展品种展示评价、遴选推介优良品种，指导农民科学选种、正确用种。

**（二）抓好集成技术应用。**依托绿色高产高效行动等项目，加大对整建制推进县支持力度，打造万亩高产片、千亩示范方、百亩攻关田，集成推广小麦高产栽培和防灾减灾技术模式，力争用3年时间，重大技术普及率、关键技术到位率明显提升。**一是及早安排部署。**在小麦耕、种、管、收等关键季节组织召开全市（专题）会议，指导各县（市、区）明确目标、细化任务，制定工作方案，部署安排重点工作。**二是加快协同推广。**发挥农技推广、科研院校、农业企业和新型农业经营主体的作用，强化协同融合，加快新品种、新技术、新药剂、新装备推广应用。**三是强化技术服务。**成立市级小麦单产提升专家指导组，分包到县开展技术指导和培训。推进市、县、乡三级联动，每年至少各举办2次技术培训和现场观摩活动，实现整建制推进县种植大户培训全覆盖。

（三）抓好农业防灾减损。牢固树立“防灾就是增产，减损就是增收”的思想，努力做到正常年份多增产、轻灾年份保稳产、重灾年份少减产。一是强化气象灾害防范。以干旱、冻害、干热风等气象灾害为重点，及时发布灾害预警信息，指导农民科学防灾减灾，减轻灾害损失。二是强化重大病虫害防控。突出抓好小麦纹枯病、条锈病、赤霉病、茎基腐病、蚜虫等病虫害绿色防控和统防统治。推进药剂拌种和种子包衣，强化“一喷三防”和化学除草，力争病虫害损失率控制在5%以下。三是强化机收减损落实。发挥农机购置补贴作用，加快老旧机具更新换代，推广应用高效低损收获机械；加强农机手指导培训，持续开展机收减损大比武活动，提升作业技能水平。组织开展机收损失监测调查，促进减损措施落实。

（四）抓好配套机具推广。聚焦耕整、播种、收获等关键环节，加快机具装备升级换代，全面提升机械化水平，助力提质增效。聚焦整地环节，积极推广深耕深翻整地机械。聚焦播种环节，大力推广精量半精量，播前播后镇压等复式作业播种机，示范推广宽幅沟播、宽窄行播种方式，大面积推广应用北斗导航技术。聚焦机收环节，加快推高性能联合收割机。整建制推进县每年常态化开展小麦机收减损技能培训，正常条件下小麦平均机收损失率达到行业标准要求。

(五) 抓好制种基地建设。巩固提升我市小麦制种基地水平，以引育推广优良小麦新品种为支撑，以提升优质小麦品牌、增强市场竞争能力、增加农民收入为目标，以黄淮海小麦种子市场需求为导向，依托市内外、各类种子企业，选择对路品种，科学布局，订单生产。培育小麦良种专业乡、专业村，建设集中连片规模化稳固的高质量种子基地，确保全市小麦制种基地面积稳定在100万亩以上，不断提高小麦种子质量水平和商品化率。

(六) 抓好适度规模经营。聚焦单产提升，扎实开展新型农业经营主体提升行动，支持大型粮油类新型农业经营主体发展，推动关键技术到位率。一是支持单产提升整建制推进县举办新型农业经营主体单产提升专题培训班。二是持续深化社企对接，为新型农业经营主体提供优质品种筛选、植保增产技术集成组装推广等服务。三是加快推进农业社会化服务，支持农业服务企业、农民专业合作社、农村集体经济组织、供销合作社等组织，围绕关键薄弱环节开展社会化服务，推动整建制大面积提升单产。四是通过强素质、提能力、优服务，推动新型农业经营主体和服务组织围绕良种推广、技术集成、绿色生产等，组织带动广大种植户提高单产水平和经营效益。

(七) 抓好农田设施建设。坚持新建与改造提升并重，分类分区域推进高标准农田建设，同步推进高效节水灌溉，推广喷灌、微灌等节水灌溉，提高粮食抗灾生产能力。抓好高标准农田示范

区建设，按照建设标准化、装备现代化、应用智能化、经营规模化、管理规范化、环境生态化要求，打造高标准农田示范区，为单产提升奠定硬件基础。加强耕地地力提升，综合运用合理轮作、秸秆还田、增施有机肥等措施，增加土有机质，提升耕地产出能力。

（八）抓好全产业链发展。积极发展优质专用小麦，推行规模化集中连片种植、标准化生产和订单生产，提升产业质量效益和竞争力。支持加工企业改进加工工艺，发展专用面粉和优质营养面条类、馒头类、烘焙类、速冻类、休闲类食品，拉长产业链条，提升产业价值链。支持以龙头企业为引领，以农民专业合作社、家庭农场、社会化服务组织为骨干，以订单为纽带，联合农资供应、仓储物流、金融保险等企业开展联合与合作，构建利益联结机制，促进产业链一体化发展，建设一批具有地方特色的产业集群。

- 附件： 1.2023 年河南省小麦单产提升整建制推进县名单  
2.新乡市小麦单产提升行动领导小组名单



附件 1

## 2023 年河南省小麦单产提升整建制 推进县名单

省辖市	县（市）
新乡市	延津县、长垣市

## 附件 2

# 新乡市单产提升行动领导小组名单

- 组 长：张文亮 市农业农村局局长
- 副组长：马玉霞 市农业农村局副局长
- 成 员：罗万全 市农业农村局总农艺师
- 徐祎生 市农业农村局种植业管理科科长
- 李 璐 市种业发展服务中心主任
- 张东升 市种业发展服务中心副主任
- 武志斌 市种业发展服务中心副主任、土壤肥料科科长
- 张大明 市种业发展服务中心副主任、植保植检科科长

领导小组下设办公室，办公室设在新乡市农业农村局种植业管理科。联系电话：2851023；邮箱：xxsnyk@163.com