

# 安康市农业农村局文件

安农发〔2023〕139号

---

## 安康市农业农村局 关于印发2023年安康市秋冬季农业领域大气 污染治理工作方案的通知

各县（市、区）农业农村局、高新区社区管理局、恒口示范区社会保障与农技服务中心，局属有关单位，机关有关科室：

现将《2023年安康市秋冬季农业领域大气污染治理工作方案》印发给你们，请结合实际，认真抓好落实。

安康市农业农村局

2023年9月28日

# 2023 年安康市秋冬季农业领域大气污染治理工作方案

根据陕西省农业农村厅《关于扎实做好秋冬季农业领域大气污染治理工作的通知》要求，现就做好安康市秋冬季农业领域大气污染治理工作方案通知如下。

## 一、指导思想

以习近平生态文明思想和习近平总书记在首个全国生态日之际作出的重要指示、来陕考察重要讲话为指导，牢固树立绿水青山就是金山银山理念，充分认识到打赢蓝天保卫战是打好污染防治攻坚战的重中之重，迅速传达省委书记赵一德、省长赵刚同志调研讲话精神，切实做好秋冬季农业领域大气污染治理工作，推动美丽陕西建设不断取得新成效。

## 二、工作目标

当前正值秋播备耕关键时期，各县（市、区）要紧盯农作物秸秆综合利用、农业氨排放等重点工作，以最坚决、最有力、最有效的举措，扎实推进农业领域大气污染治理，助力蓝天保卫攻坚战。要力争今年农药、化肥利用率达到 42% 以上，测土配方施肥覆盖率、秸秆综合利用率稳定在 90% 以上，中心城区秸秆综合率达到 92% 以上，畜禽粪污资源化利用率达到 91%。

## 三、重点工作

（一）加强农作物秸秆综合利用。当前，秋收秋播已陆续展

开，秸秆综合利用处在关键时期。各县（市、区）要结合农时、气象条件等，提前谋划机收作业，坚持农用优先、多措并举，因地制宜开展秸秆饲料化、肥料化、燃料化、基料化、原料化等“五化”利用。以项目带动为抓手，建设汉滨区秸秆综合利用项目县，要结合大气污染防治要求，建立秸秆综合利用示范基地，扎实推进秸秆科学还田，加快秸秆离田利用。因地制宜打造秸秆养畜、秸秆全量化利用“沃土模式”等典型模式，促进秸秆综合利用提质增效。

（二）持续推进化肥农药减量增效。各县（市、区）要按照《2023年农户施肥监测技术方案》要求，积极开展主要农作物施肥情况监测调查，通过田间试验、农户调查等方式，夯实测土配方施肥工作基础，核算年度化肥利用率。集成化肥减量增效新技术、新产品、新机具“三新”技术模式，确保我市粮油、蔬菜、茶树等主要作物测土配方施肥覆盖率保持在90%以上。要持续推广应用测土配方施肥、水肥一体化等高效施肥技术和缓控释肥料、水溶性肥等新型高效肥料，积极推广冬闲田、果园、茶园绿肥种植，提高耕地肥力，减少氨排放。

（三）严格减少畜禽养殖场氨气排放。按照“源头减量、过程控制、综合利用、循环发展”的原则，加快畜禽粪污资源化利用新技术、新模式推广应用，继续做好汉阴县畜禽粪污资源化利用整县推进项目，改造提升养殖场粪污处理利用设施装备，提高项目县区畜禽粪污资源化利用整体水平。全面推广“畜-沼-园”

种养循环模式，指导养殖场（小区）完善雨污分流、干湿分离、堆粪场发酵、遮雨棚、沉淀池等配套设施，同时做好粪污“三防”，做好就近消纳。积极开展畜禽粪污处理体系试点示范，总结和提炼新工艺、新机制、新做法，形成可复制、可推广的典型案列加以推广应用。

#### 四、保障措施

（一）提高政治站位，深化思想认识。要坚持“党政同绩、一岗双责”，坚决扛起大气污染防治工作的政治责任，坚决贯彻落实好省委书记赵一德、省长赵刚同志调研大气污染防治工作讲话精神，充分认识开展秋冬季农业领域大气污染防治工作的重要意义，坚持问题导向、目标导向、效果导向，加强组织领导，靠实工作责任，采取强有力措施，确保各项任务落到实处。

（二）强化责任落实，加强督促指导。要牢固树立大局意识，切实增强抓好大气污染防治工作的责任感、紧迫感和使命感。建立定期工作调度机制和内外协调沟通信息共享机制，形成更加强大的工作合力。请各县（市、区）对标任务清单和重点工作，形成工作总结，于11月底前以正式文件报送至农业农村局。

（三）加大宣传力度，促进全民共防。要广泛开展大气污染防治有关的宣传教育，倡导全社会“同呼吸共奋斗”，动员农村地区广大群众共同行动。积极宣传“共享治污成效、共筑和美乡村”理念，大力倡导文明、低碳、节约、绿色的消费方式和生活习惯，引导、鼓励社会各界支持和参与大气污染防治工作，进一

步形成崇尚自然、节约资源、减少污染、保护环境的良好氛围。

附件：安康市农业领域大气污染治理重点任务清单

（联系人：赵国康 电话：3113645 邮箱：1079236714@qq.com）

附件

## 安康市农业领域大气污染防治重点任务清单

序号	责任清单	工作目标	重点任务	责任科室（单位）
1	加强农作物秸秆综合利用	2023年，秸秆综合利用率稳定在90%以上，中心城区秸秆综合率达到92%以上。	以项目带动为抓手，建设汉滨区秸秆综合利用项目县，要结合大气污染防治要求，建立秸秆综合利用示范基地，扎实推进秸秆科学还田，加快秸秆离田利用。	局科教和法制科牵头，市农机农经站负责，各县（市、区）农业农村部门落实
2	持续推进化肥农药减量增效	2023年，农药、化肥利用率达到42%以上，测土配方施肥覆盖率稳定在90%以上。	核算年度化肥利用率，集成化肥减量增效新技术、新产品、新机具“三新”技术模式，确保我市粮油、蔬菜、茶树等主要作物测土配方施肥覆盖率保持在90%以上。	局科教和法制科牵头，市农技中心负责，各县（市、区）农业农村部门落实
3	严格减少畜禽养殖场氨气排放	2023年，畜禽粪污资源化利用率达到91%。	做好汉阴县畜禽粪污资源化利用整县推进项目，改造提升养殖场粪污处理利用设施装备，提高项目县区畜禽粪污资源化利用整体水平。	局畜牧兽医和渔业科牵头，市畜牧兽医中心负责，各县（市、区）农业农村部门落实