

凤农字〔2026〕28号

关于印发凤台县2026年小麦赤霉病全覆盖 统防统治实施方案的函

各乡镇人民政府，县直有关单位：

为深入推进粮油作物大面积单产提升行动，切实做好今年小麦赤霉病防控工作，确保小麦产量、品质稳中有升，现将《凤台县2026年小麦赤霉病全覆盖统防统治实施方案》印发给你们，请结合实际，认真贯彻落实。

凤台县农业农村局

2026年3月30日

凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治 实施方案

一、实施背景

小麦赤霉病是我省小麦生产上的重大病害，可防难治，一旦错过防治“窗口期”，会影响小麦产量和品质。根据全省统一部署，落实“预防为主、主动出击”防治策略，降低病害发生风险，今年我县继续实行小麦赤霉病全覆盖统防统治。

二、资金来源

整合 2026 年中央粮油生产保障资金、省农作物重点病虫害防控资金、市县小麦赤霉病防控资金等共 848 万元。

三、全覆盖统防统治条件

目前，全县现有 400 多个农业专业化服务组织，纳入省植保无人机管理平台管理的植保无人机 723 架，日服务能力近 40 万亩，可以满足小麦赤霉病全覆盖统防统治需求。

四、实施区域及防治方式

全县 68.41 万亩小麦全覆盖飞防小麦赤霉病两遍。

五、补贴方式、标准

实行两次飞防，每亩补贴飞防服务费 12 元，飞防药剂费用由农户承担。

六、实施办法

1.申报主体为在我县从事农作物病虫害防治服务的专业化服务组织（含农民专业合作社、家庭农场、农业企业等），具备承担项目飞防服务能力，单个主体申报飞防面积不低于 500 亩。

2.项目申报主体填写《凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治申报表》，与村委会（社区）签订社会化服务协议，附营业执照和开户许可证复印件。申报材料经乡镇审核同意后，于 4 月 15 日前统一报县农业农村局种植业和种业管理股（县政府 C 楼 104 室）。

3.县农业农村局统一推荐小麦赤霉病防控药剂品种，实施飞防的专业化服务组织自行采购，农户承担费用由村委会（社区）协助收取。

4.县农业农村局成立工作指导组，组织农技人员开展技术指导，实行网格化管理。实施项目的无人机全部纳入安徽省植保飞防数据监管平台管理，县植保站安排专人监管，组织人员对防效进行科学评估。

5.项目实施结束后 15 日内，实施主体提供凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治到户清册、飞防作业图等材料，由乡镇统一报送县农业农村局。县农业农村局委托第三方开展核查验收，结合防治效果，按实际防治面积进行补贴，实际防治面积低于申报面积 80%不予补贴。

各乡镇党委、政府要提高政治站位，履行主体责任，有条件

的集中统一采购药剂，会同县农业农村局组织项目顺利实施。

附件：

- 1.凤台县 2026 年小麦赤霉病防控工作指导组名单
- 2.凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治飞防协议书
- 3.凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治推荐药剂品种
- 4.凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治申报表
- 5.凤台县 2026 年小麦赤霉病专业化统防统治飞防服务清册

凤台县 2026 年小麦赤霉病防控工作指导组名单

一、指导组成员

组 长：	张 磊	县农业农村局党组书记、局长
副 组 长：	周 勇	县农业农村局党组成员、副局长
	缪 宏	县农业农村局党组成员、总农艺师
	张传州	县农业农村局党组成员、副局长
	刘胜强	县农科教办公室主任
成 员：	王锐刚	县农业农村局种植业股股长
	关立松	县农业农村局产业股长、县植保站站长
	米占喜	县农业农村局农机股股长
	张 虎	县农业农村局农经股股长
	陈勇夫	县农技中心主任
	贺文畅	县农科所所长
	胡学友	县蔬菜办主任

指导组下设四个组，具体负责全县小麦赤霉病防控指导工作：

第 一 组

组 长：	刘胜强	县农科教办公室主任
成 员：	胡学友	县蔬菜办主任
	王立涛	县农技中心党支部书记
	高 矿	县植保站副站长

指导乡镇：古店乡、关店乡、大兴镇、李冲回族乡、小麦原种场、园艺场、武集林场。

第二组

组长：张传州 县农业农村局党组成员、副局长

成员：米占喜 县农业农村局农机股股长

苏梅 县农技中心副主任

蒋山 县植保站副站长

指导乡镇：钱庙乡、杨村镇、尚塘镇、朱马店镇。

第三组

组长：周勇 县农业农村局党组成员、副局长

成员：王锐刚 县农业农村局种植业股股长

陈勇夫 县农技中心主任

解兆海 县植保站副站长

指导乡镇：桂集镇、顾桥镇、新集镇、岳张集镇。

第四组

组长：缪宏 县农业农村局党组成员、总农艺师

成员：关立松 县农业农村局产业股股长、

县植保站站长

张虎 县农业农村局农经股股长

贺文畅 县农科所所长

李孔浩 县农技中心副主任

指导乡镇：城关镇、凤凰镇、刘集镇、丁集镇。

二、指导主要任务

各工作指导组宣传小麦赤霉病防控重要意义，指导各乡镇小麦赤霉病统防统治工作、技术措施落实。

附件 2

凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治 飞防协议书

甲方：_____村（社区）委员会

乙方：_____电话：_____

为坚决打赢小麦赤霉病防控攻坚战，认真完成小麦赤霉病全覆盖统防统治，提高防治效果，确保午季小麦产量、品质稳中有升，经双方共同协商，签订协议书如下：

一、甲方责任

1.负责小麦赤霉病全覆盖统防统治飞防宣传动员工作，落实防治面积。

2.协助服务组织收取农户自筹资金，协调解决统防统治过程中出现的问题，并对乙方的防治工作进行监督。

二、乙方责任

1.乙方负责完成_____村_____亩小麦赤霉病防治，根据县植保站病虫害情报，适时开展专业化飞防服务 2 次，确保小麦病虫害病粒率控制在 2%以下。

2. 两次飞防费用共计_____元/亩，其中农户承担农药费用_____元/亩。按照县农业农村局推荐小麦赤霉病防治药剂，

第一次飞防农药品种为 _____，亩用量_____；第二次飞防农药品种为_____，亩用量_____。

3.飞防服务组织应具有一定服务能力，拥有自主产权植保无人机1架以上，配备专业操作人员，保证作业水平和防治质量。

三、责任认定

1.因乙方选用药剂质量不合格、施药方法不当、不在防治适期用药和机手过失等原因造成小麦减产由乙方负责。

2.如遇突发性自然灾害，防效由甲乙双方另行协商；双方意见分歧较大时，可请县有关单位组织专家实地鉴定。

本协议书一式三份，甲乙双方各执一份，报县农业农村局一份，共同签字后生效。

甲方（盖章）： 代表签字：

乙方（盖章）： 代表签字：

2026年 月 日

凤台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖 统防统治推荐药剂品种

根据《安徽省植物保护总站关于印发 2025 - 2026 年度小麦、油菜重大病虫害防控技术方案的通知》（皖农植防治〔2025〕2 号），结合我县大田生产实际防效，推荐 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治药剂品种为：丙硫菌唑、氟唑菌酰羟胺·丙环唑、氰烯·戊唑醇、丙硫·戊唑醇、戊唑·醚菌酯、丙唑·戊唑醇、叶菌唑、肟菌·戊唑醇、唑醚·氟环唑、唑醚·戊唑醇。以上农药交替轮换使用，建议第一遍药选用推荐药剂排名前四位药剂。

附件 4

风台县 2026 年小麦赤霉病全覆盖统防统治申报表

申报组织名称			
法人代表		联系电话	
无人机编号			飞 手 姓 名
是否纳入省植保无人机防治农作物重大病虫害管理平台			
服务区域		乡（镇）	村（社区）
面积（亩）			
飞防农药品种			用量（毫升/亩）
第一次			
第二次			
村（社区）意见 <div style="text-align: right; margin-right: 50px;"> 签章 年 月 日 </div>			
乡（镇）人民政府意见 <div style="text-align: right; margin-right: 50px;"> 签章 年 月 日 </div>			

