

绩溪县农业农村水利局文件

绩农水〔2022〕74号

关于印发《绩溪县 2022 年植保植检 工作要点》的通知

各乡镇人民政府:

为切实做好 2022 年我县植保植检工作,增强工作的主动性和实效性,现将《绩溪县 2022 年植保植检工作要点》印发给你们,请结合本地实际,认真贯彻落实。

2022 年 3 月 8 日

抄送:省植保总站、市农业农村局、市种植业管理服务中心。

绩溪县 2022 年植保植检工作要点

2022 年，以确保国家粮食安全为中心任务，深入实施“两强一增”行动，坚持“预防为主，综合防治”植保方针，牢固树立“公共植保、绿色植保、科学植保”理念，扎实推进绿色防控、统防统治和科学防控，科技、机械“双轮”驱动打赢水稻“两迁”害虫、玉米草地贪夜蛾防控硬仗。切实做好中央环保督察反馈问题整改，全面提升植保植检工作能力和水平，全力保障粮食安全、农产品质量安全和生态环境安全。

一、目标任务

2022 年，确保我县农作物重大病虫不大面积暴发成灾、重大植物疫情不恶性扩散蔓延，其中，主要农作物重大病虫害达标区域防治处置率达到 90%，绿色防控覆盖率达到 53%，专业化统防统治覆盖率达到 47%，科学安全用药水平得到进一步提高，农药利用率达到 41.5%。

二、主要工作

（一）推进监测预警信息化

认真贯彻《农作物病虫害监测与预报管理办法》，强化监测预警。不断完善病虫害监测网点建设，切实加强县、乡测报点建设。实施“互联网+病虫监控”，开展害虫智能化监测设备的应用。严格按照测报规范要求科学开展病虫监测，突出做好突发性、暴发性、流行性病虫监测预警，重点做好草地贪夜蛾、水稻“两迁”害虫等重大病虫害监测。坚持病虫预警会商制度，及时科学发布预警信息。充分利用电视可视化预报、滚动字幕、手机微信、网络等及时准确发布预警信息，加快信息传递效率。各乡镇要切实

加强病虫害监测预警工作，确保农技人员在岗，及时将病虫害防治信息张贴到每个行政村和自然村，确保信息传递至广大农户手中。

（二）推进病虫害防控精准化

1、强化工作领导。各乡镇要因地制宜及时制定主要农作物病虫害防控预案，成立农作物重大病虫害防控领导小组，加强工作部署，落实落细防控措施。精准做好稻瘟病、稻曲病、油菜菌核病等重大流行性病害和草地贪夜蛾、稻飞虱、稻纵卷叶螟等迁飞性害虫的统防统治和应急防治。积极争取防控经费，做好防控物资储备和保障。重大病虫害防控关键时期，组织农业技术人员深入田间地头，分片包干，开展病虫害防控指导、政策宣传和技术培训。

2、强化绿色防控。组织实施“三大主粮”病虫害全程绿色防控行动，积极开展绿色防控覆盖率测算评价。在长安、板桥头、家朋、金沙、临溪等乡镇等建立水稻、蔬菜、贡菊等农作物病虫害绿色防控核心示范区，加大玉米草地贪夜蛾绿色防控示范片建设，积极推广绿色防控产品和技术，重点试验示范、集成推广生态控制、免疫诱抗、四诱（光诱、色诱、性诱、食诱）、防虫网阻隔、天敌保护利用、生物农药应用和干扰交配等绿色防控技术。各乡镇要结合当地种植结构特点，加强绿色防控技术集成模式优化和示范推广，以水稻、玉米等粮食作物为基础，以名优农产品、果菜茶等经济作物重点，以新型农业经营主体为依托，试点创建农作物病虫害绿色防控农产品品牌，扩大绿色防控技术应用覆盖面和社会影响力。

3、强化统防统治。认真贯彻《农作物病虫害专业化防治服务管理办法》，加强组织扶持、技术培训、服务指导和行业监管。鼓励和扶持一批管理规范、技术先进、诚信度高的专业化防治组织

做优、做强。加快推进新型施药机械、高效低风险药剂和精准施药技术的示范推广和应用。鼓励农企对接和技物结合，因地制宜推动区域整建制专业化统防统治。推动省植保无人机防治农作物病虫害管理平台应用，加强飞防作业全程监管。

（三）推进检疫监管规范化

依规开展产地检疫。加强水稻细菌性条斑病、稻水象甲、红火蚁、扶桑绵粉蚧等重大植物疫情监测和普查工作，严格疫情报告制度。强化宣传培训，继续开展“植物检疫宣传月”活动。明确植物检疫审批职责，优化行政审批流程和服务内容，加强植物检疫行政审批全程网上办理服务。做好全国农业植物检疫信息化管理系统规范应用。

（四）推进农药使用科学化

1.加强科学安全用药指导培训。推广应用高效、低风险农药和生物农药，推进新型农药助剂、种子处理剂、超低量制剂、缓控释制剂和纳米航空制剂等新剂型农药示范应用。开展水稻、玉米等主要农作物病虫草害主推药剂防效对照试验，筛选推广高效对路农药。强化病虫草害抗性监测治理，优化施药方式方法，指导交替轮换用药。加强无人机等先进施药机械推广和低容量喷雾、静电喷雾技术的应用。以农作物全生育期病虫害防控为主线，开展绿色化、精准化技术集成示范和应用研究，推广应用种子处理、送嫁药、穗期综合防治、轻简化用药和冬前除草等综合解决技术方案。大力开展禁限用农药、科学安全用药、“三棵菜”科学用药宣传培训和指导。加强农药使用调查统计，深入落实中央环保督察反馈涉农药问题整改消号工作。

2.加强统防与绿防融合发展。充分发挥专业化防治服务组织优势和绿色防控技术优势，实现从代防代治服务向全程承包防治服务、从化学防治向绿色防控转变，不断提升病虫害防控技术水平。加强引导扶持，推动专业化防治组织向绿色防治组织升级，探索统防统治和绿色防控融合运行机制和补贴机制。各乡镇要因地制宜，结合本乡镇种植结构特点，建立统防统治与绿色防控示范片，不断促进统防统治与绿色防控融合发展。县农水局将此项工作纳入乡镇乡村振兴考核内容之一。

（五）推进创新服务能力

大力宣传贯彻《生物安全法》、《农作物病虫害防治条例》和《植物检疫条例》。聚焦当前我县植保工作的重点和难点，创新思维，积极探索，补缺短板，优化服务。要加强草地贪夜蛾发生防控、农田杂草综合治理、贡菊科学安全用药、农药减量增效技术集成等植保基础性研究工作，不断开拓植保工作新局面。

