

诸暨市农业农村局 诸暨市财政局 文件

诸农发〔2020〕19号

关于印发《诸暨市草地贪夜蛾监测防控 实施方案》的通知

各镇乡人民政府、街道办事处：

为进一步加强草地贪夜蛾监测防控，确保政策有效落实，切实提高资金使用绩效，市农业农村局、市财政局特制订了《诸暨市草地贪夜蛾监测防控实施方案》，现予以印发，请认真贯彻执行。

诸暨市农业农村局 诸暨市财政局

2020年4月7日

诸暨市草地贪夜蛾监测防控实施方案

根据省财政厅、省农业农村厅《关于下达 2019 年中央财政农业生产和水利救灾资金（草地贪夜蛾监测防控）的通知》（浙财农〔2019〕31 号）和省农业农村厅、省财政厅《关于做好 2019 年草地贪夜蛾监测防控工作的通知》的要求，为进一步加强草地贪夜蛾监测防控工作，规范资金使用，特制定本实施方案。

一、草地贪夜蛾监测防控的必要性

草地贪夜蛾俗称秋粘虫，原产美洲热带和亚热带地区，为杂食性昆虫，寄主广泛，暴食危害重，嗜好禾本科作物，最易为害玉米、水稻、小麦、大麦和甘蔗等作物，玉米苗期受害一般可减产 10-20%，严重危害田块可造成毁种绝收；适生区域广，迁飞能力强，飞行轨迹具有不确定性，扩散蔓延快。自 2019 年我市暨南街道首次发现草地贪夜蛾以来，由于气候、食料适宜，对我市玉米、高粱等农作物产生较重影响。

二、工作任务

围绕“全面普查，重点调查，及时发现草地贪夜蛾虫情，补助重点发生区域防控处置率达到 90%以上”目标，切实开展草地贪夜蛾的监测和相关防控工作。承担设置监测点 100 个、至少培训 100 人次、技术指导 200 人次、推广应用 2 项以上综合防治技术，开展防控药剂筛选试验、省内迁飞路径研究和绿色防控技术示范。

三、重点工作

1. 开展虫情监测

结合病虫测报点（苗情点），全市设置 100 个草地贪夜蛾监测点，配备草地贪夜蛾性诱捕器，重点调查玉米、高粱，同时兼顾甘蔗等其他作物，及时发现虫情，掌握害虫发生动态。在我市玉米或高粱种植面积大、潜在风险高、影响大的区域，配置草地贪夜蛾监测设备用于实时掌握害虫发生情况，确保防控及时得当。

2. 开展应急防控

按照早发现、早用药、早处置的防控策略，各乡镇街道要根据草地贪夜蛾发生情况，通过宣传发动，推广应用农业防治、生物防治、物理防治、化学防治等综合防治技术，科学指导农户开展应急防控，确保防控处置率 $\geq 90\%$ ，防控效果 $\geq 80\%$ ，危害损失率控制在 5%以内。

3. 开展防控技术研究和示范推广

根据全市玉米、高粱等种植布局和草地贪夜蛾为害特性，组织实施草地贪夜蛾防控药剂试验和绿色防控技术示范。

4. 开展宣传培训

召开全市草地贪夜蛾监测与防控工作会议，对各乡镇（街道）农技站长、种植大户、农资网店等进行草地贪夜蛾识别与监测及防控技术培训，部署草地贪夜蛾防控工作，发放草地贪夜蛾识别与防治宣传资料。各地组织技术人员，进村入户发放宣传资料，实地指导农户开展草地贪夜蛾防控。

四、资金安排

诸暨市 2019 年中央财政农业生产和水利救灾资金（草地贪夜蛾监测防控）共 38 万元，其中计划采购草地贪夜蛾诱捕器 1320 个、诱芯 8000 个、监测设备 2 台，物资设备采用政府

集中采购形式购买。

具体资金使用计划安排如下：

表 资金使用计划表

序号	项目计划内容	计划数量	资金预算（万元）
1	草地贪夜蛾诱捕器	1320 个	3.3
2	草地贪夜蛾诱芯	8000 个	27.2
3	草地贪夜蛾监测设备	2 台	6
4	招标、资料、标牌、培训会议等	-	1.5
合 计		-	38

五、物资申请

由种植玉米、高粱连片面积在 10 亩（含）以上的种植户、家庭农场或农业企业等自主填报草地贪夜蛾防控及监测物资领用申请，并经所在镇乡街道审核同意后上报诸暨市农业技术推广中心（骆琴，联系电话 87322256），最后由专家组讨论确定发放名单和数量。

六、强化属地责任

各镇乡街道要承担起防控主体责任，充分利用好下发的防控及监测物资，统筹协调当地人力物力，组织动员当地社会化服务组织切实做好草地贪夜蛾防控工作。

- 附件：1. 草地贪夜蛾防控及监测物资领用申请表
2. 草地贪夜蛾应急防治用药推荐名单

抄送：市纪委、市监委派驻第四纪检监察组，陈军卫副市长，寿晓东副主任。

诸暨市农业农村局办公室

2020 年 4 月 7 日印发

附件 1:

草地贪夜蛾防控及监测物资领用申请表

申请主体			
联系人及电话			
作物名称(玉米、高粱)		连片种植面积	亩
计划申请数量	草地贪夜蛾诱捕器	(个)	
	草地贪夜蛾诱芯	(个)	
	草地贪夜蛾监测设备 (300亩以上申请)	(台)	
镇乡(街道) 审核意见	(盖章) 负责人: 年 月 日		
县级农业部门 确定实际分配数量	草地贪夜蛾诱捕器	(个)	
	草地贪夜蛾诱芯	(个)	
	草地贪夜蛾监测设备 (300亩以上申请)	(台)	

附件 2:

草地贪夜蛾应急防治用药推荐名单

根据农业农村部农农发〔2020〕1号文件发布的草地贪夜蛾应急防治用药推荐名单如下:

一、单剂（8种）：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、茚虫威、四氯虫酰胺、氯虫苯甲酰胺、虱螨脲、虫螨腈、乙基多杀菌素、氟苯虫酰胺。

二、生物制剂（6种）：甘蓝夜蛾核型多角体病毒、苏云金杆菌、金龟子绿僵菌、球孢白僵菌、短稳杆菌、草地贪夜蛾性引诱剂。

三、复配制剂（14种）：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·茚虫威、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·氟铃脲、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·高效氯氟氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·虫螨腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·虱螨脲、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·虫酰肼、氯虫苯甲酰胺·高效氯氟氰菊酯、除虫脲·高效氯氟氰菊酯、氟铃脲·茚虫威、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·甲氧虫酰肼、氯虫苯甲酰胺·阿维菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐·杀铃脲、氟苯虫酰胺·甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲氧虫酰肼·茚虫威。

本推荐名单有效时间截止到 2021 年 12 月 31 日。