

# 长沙市望城区农业农村局

## 长沙市望城区农业农村局 关于印发《长沙市望城区 2022 年农业外来物种 入侵防控工作实施方案》的通知

各街镇：

现将《长沙市望城区 2022 年农业外来物种入侵防控工作实施方案》印发给你们，请认真遵照执行。



# 长沙市望城区 2022 年农业外来物种入侵 防控工作实施方案

为扎实推进 2022 年望城区农业外来物种入侵防控工作，维护生物多样性，促进农业农村高质量发展，结合我区实际，特制定望城区 2022 年农业外来物种入侵防控工作实施方案。

## 一、指导思想

以习近平生态文明思想为指导，深入贯彻党的十九大及十九届历次全会精神，认真落实农业农村部“一手抓普查，一手抓防控”总要求，积极开展农业外来物种本底调查和监测预警，以综合防控为重点，科学开展农业外来入侵物种防控，逐步推动全区外来物种管理走向规范化、常态化和生态化。

## 二、目标任务

按照“预防为主、综合防治、重点控制、整体推进”的总体要求，完成我区外来入侵物种普查和评估论证工作，基本摸清外来入侵物种状况。将目前我区外来物种的危害区域作为防治工作重点，全面系统地预防、控制和减轻外来物种的危害，最大限度地减少外来物种发生基数，保障农业生产的持续健康发展，保护生态环境安全。

## 三、工作重点

### （一）开展全面普查

2022 年，按照省农业农村厅的统一部署，在全区范围内全

面开展外来入侵物种普查，摸清全区农田区域范围内主要外来入侵物种种类、分布区域、入侵面积、逸生方式、危害方式（性质）、危害程度、现有防控方法及效果等，提交普查报告，为科学防控外来入侵物种提供基础信息。进一步查明福寿螺、加拿大一枝黄花的分布及危害程度，发生趋势等情况，彻底摸清福寿螺、加拿大一枝黄花发生危害情况。

## **（二）开展预警监测**

以街镇为单位，在全区农田区域范围内开展农业外来物种入侵实时监测，掌握以福寿螺、加拿大一枝花等重点外来入侵物种发生情况和发展动态，及时发布监测预警通报，为全区科学防控提供技术支撑。

## **（三）开展集中灭除行动**

根据福寿螺、加拿大一枝黄花外来等入侵物种生物学特性，及时组织集中灭除行动。对福寿螺、加拿大一枝黄花等具有重大危害的外来入侵物种，在其繁殖盛期前开展集中灭除行动。

## **（四）开展综合防控技术示范**

组织人员摘除田间、河滩、水沟福寿螺卵块，捡拾成螺予以集中销毁；对已发现的加拿大一枝黄花的田间地块进行手动清理、机械铲除、集中焚烧。

整治福寿螺方面，在受灾严重的田间进行试验，对不同作物采用不同药剂、不同剂量进行药剂防治，探索出经济、简单、有效的防治方法。组织村组人员开展 2-3 次福寿螺现场集中灭除活

动（如：人工捡螺除卵、统一药剂防治、越冬场所清理等活动）。通过现场集中灭除示范，推动综合防治，实现村组人人动手，达到全面灭除的目的。

#### 四、工作措施

**（一）切实加强组织领导。**区农业农村局成立农业外来物种入侵防控技术指导小组，负责对全区农业外来物种防控工作协调、督导、检查、技术培训。街道、镇、村要成立农业外来物种防治实施小组，并明确职责，责任到人。按照“底线思维、源头预防、综合治理、全民参与”的原则，坚持遏增量与清存量相结合、防控与普查相结合、集中行动与持久攻坚相结合，突出重点领域和关键环节，建立守土有责机制，进一步抓好农业外来入侵物种的防控工作。

**（二）深入开展宣传活动。**以发展农业生产、增加农民收入为目标，充分利用互联网、移动终端、报刊、电视广播等各种媒介，做好全区防控灭除农业外来物种宣传工作，提高农民灭除农业外来物种的积极性和自觉性。以村为单位举办1-2期农业外来物种防控技术培训。充分调动各方面资源和力量，广泛动员群众参与防控工作，构筑起群防群治的严密防线。

**（三）加大技术指导培训。**要充分发挥湖南省外来入侵物种防控专家委员会作用，依托省内高校，如湖南农业大学等专业技术力量，积极开展农业外来入侵物种的防控技术指导和技能培训。重点针对农业外来物种识别、行政许可等重要内容组织农技

干部、花卉宠物经营人员和农民群众进行学习培训。

**(四)切实推进依法管理。**要按照《湖南省外来物种管理条例》要求，逐步建立健全外来物种行政许可、监测预警、控制清除、应急反应等制度。积极开展执法，从源头杜绝新的外来物种传入；组织联防联控，确保不危及当地农业生产，不发生重大生态灾害事件。

**(五)建立督导考核机制。**所有镇街应建立农业外来物种防控长效机制，对农业外来物种的发生、危害、培训、防治、药剂发放等方面所做工作建立档案，收集信息、图片等。区农业农村局组成检查督导小组，对各街镇防治工作加大检查督导力度，及时通报工作开展情况，对防控工作不作为，慢作为的街镇及时提醒，情况严重、造成不良社会影响的提请检察院等有关部门追责问责，确保福寿螺、加拿大一枝黄花等农业外来入侵物种防控措施落实落细落地。

