

宁国市人民政府办公室

关于加强加拿大一枝黄花防控工作的通知

各乡、镇人民政府、街道办事处，市直相关单位：

近年来全市各地积极开展加拿大一枝黄花防控工作，取得了显著成效，但由于加拿大一枝黄花繁殖力强、蔓延速度快，防控形势依然严峻。当前正值加拿大一枝黄花幼苗期，是防控的关键时期，为切实加强加拿大一枝黄花防控工作，进一步巩固防控成果，维护我市粮食安全和生态安全，现就有关事项通知如下：

一、提高思想认识，保障生态安全。加拿大一枝黄花防控事关国家粮食安全、生物安全和生态安全，党的二十大报告明确指出“加强生物安全管理，防治外来物种侵害”，习近平总书记就做好防范外来物种入侵、保护生物多样性工作作了多次重要批示。各地、各部门要充分认识加拿大一枝黄花防控工作的重要性和紧迫性，抢抓防除关键时机，迅速行动，全面部署，抓早抓小，做好加拿大一枝黄花防控工作。

二、抓紧防控时机，开展科学防控。加拿大一枝黄花每年3月份开始萌发，4-9月份为生长期，10月中下旬开花，11月底至12月中旬果实成熟，一株植株可形成2万多粒种子。春季和秋季是防除加拿大一枝黄花最有效的时段，可在

3—4 月份大量出苗和 10—11 月份结籽之前因地制宜开展防控工作。一是化学防除。春季是化学防除的最佳时期，此时加拿大一枝黄花处于幼苗期，对植株进行化学防治，施用药剂易渗透，效率高，效果好。喷施化学除草剂选用 41%草甘磷水剂 250 毫升加 20%氯氟吡氧乙酸 30 毫升（或 13%二甲氯水剂 100 毫升）兑水 15 公斤喷雾。为确保防除效果，隔 7—10 天再施药一次。二是人工铲除。对零星发生或不宜使用化学防除的区域，可在加拿大一枝黄花生长期，采取人工拔除或割除方式，并挖除地下根茎集中销毁，防止宿根再生。三是机械铲除。对于发生数量极多，呈线、面状的旺盛期成片发生区，采用机械割除方式，割除后再结合翻耕或药剂防治等方法加强监测和管理。四是复耕复种。在采取各种措施有效铲除加拿大一枝黄花后，对于裸露地块要及时种植适宜的农作物或绿化植物，防止加拿大一枝黄花再次侵占。

防除结束后要及时开展监测，对于防除效果不理想的区域要及时进行再防除，不断巩固提升防除效果。要大力组建防除专业队伍或通过政府购买服务的方式开展统防统治，提升防除效果。

三、强化联防联控，落实防除责任。市农业农村局要切实做好技术指导，及时开展相关业务培训；宁国经开区(港口产业园)管委会负责区域内防除工作；住建局负责街头、公园、巷内、主干道及绿化带附近防除工作；交运局负责国省

道和高速公路两侧防除工作；水利局负责河流、库区及岸边防除工作；文旅局负责风景名胜区范围内防除工作；市场监管局负责对花卉市场开展专项检查，禁止引进和销售加拿大一枝黄花及其复合种等外来有害生物，防止造成人为扩散；各乡镇、街道要落实属地责任，做好辖区内防除工作。各单位要加强沟通协调，强化联防联控，形成防控合力，齐抓共管做好加拿大一枝黄花防控工作。

四、加大宣传引导，强化考核监管。加拿大一枝黄花防除工作量大面广，需要社会公众的广泛参与。要不断加大宣传力度，创新宣传方式。加强对加拿大一枝黄花防除工作重要性和科普知识宣传，充分利用专题培训、防除现场会等线下宣传和广播电视、网络和报纸等新闻媒介线上宣传相结合的方式，引导全社会力量共同参与防控，努力构建群防群控的工作局面。对涉及加拿大一枝黄花的舆情，要按照职责分工做好及时回复和引导。10月底至11月初，市政府办公室、市委农办将对全市加拿大一枝黄花的防除工作进行专项督查，对工作不力的单位和个人责令限期整改并进行通报批评，督查结果纳入目标管理考核，确保防控工作落到实处。

宁国市人民政府办公室

2023年3月28日