

溧阳市人民政府办公室文件

溧政办发〔2018〕21号

市政府办公室关于切实做好 加拿大一枝黄花防除工作的通知

各镇人民政府，江苏中关村科技产业园、天目湖旅游度假区、溧阳经济开发区，市各有关部门：

加拿大一枝黄花是一种外来有害生物，对农业生产、城市道路绿化、生态环境构成严重危害。为切实防止扩散、消除危害，现就做好加拿大一枝黄花防除工作通知如下：

一、统一思想认识，高度重视防除工作。

加拿大一枝黄花繁殖方式有根茎繁殖和种子繁殖两种，传播途径广、适应能力强、铲除难度大。目前，我市加拿大一枝黄花

主要集中在征而未用地块、部分园区、公路、高铁沿线及新增绿化带，如防除不及时，一旦扎根成活，极易通过地下根茎和种子快速传播蔓延，增加根除难度，加快疫情扩散。各镇（区）、各部门要充分认识加拿大一枝黄花的危害性和做好防控工作的重要性，认真及时开展好防除工作。

二、实施科学防控，切实提高防除效果。

春季是加拿大一枝黄花防除工作的有利时期。一是可控程度高。4月份后加拿大一枝黄花种子将开始萌发，随后迅速转入营养生长期，根茎次生苗也快速恢复生长。开展春季防除，能迅速有效防止加拿大一枝黄花从点发展成簇、成片，减轻后期防除压力。二是防除效果好。春季加拿大一枝黄花的次生苗和种子苗生长量较小，对药剂敏感性好，防除效果可达95%以上。三是防除成本低。春季加拿大一枝黄花生长量不大，药剂防除或人工拔除、耕翻工作量小，基本无需人工割除工序，降低了防除成本。

具体防除措施：

1. 农业措施：采用耕翻手段及时将一枝黄花连根清除；
2. 化学防除措施：在4月下旬至5月中旬及时进行用药防除，选用如下药剂配方：（1）耕地：每桶水内（约15公斤）加41%草甘膦200毫升+20%使它隆50毫升或13%二甲四氯50毫升，喷细雾。（2）非耕地（两年内不打算耕种的荒地）：每桶水内（约15公斤）加32%甲嘧·草甘膦170毫升，喷细雾。具体防治技术详见市农林局2018年《病虫害情报》。

三、加强组织领导，确保防控措施落到实处。

各镇（区）和市各有关单位要抓住春季防控有利时机，精心组织、周密安排，确保实现加拿大一枝黄花“零星区扑灭、成片区不扩散”目标。

一要加强组织领导。各镇（区）和市有关单位要成立工作班子，保障好加拿大一枝黄花防除工作所需的人力、物力和财力，确保防控工作高效有序开展。

二要加强宣传发动。市宣传部门要充分利用广播、电视、报纸、微信等方式，广泛宣传加拿大一枝黄花危害性和防除方法，营造全民参与、人人动手、全社会防除的浓厚氛围。

三要明确责任分工。104国道、239、241、341、360省道路两旁及绿化带上的一枝黄花防控工作由市农林局负责，所在镇（区）配合，所需经费由市财政解决；高速公路和高铁围网内的一枝黄花防控工作由高速公路和高铁管理部门负责防除，所需经费自行解决，围网外的一枝黄花由路段所在镇（区）负责防除；镇村道路、沟渠、村前屋后、抛荒地和山地等区域的防除工作由各镇（区）负责，所需经费由各镇（区）自行解决；工厂、学校等企事业单位内一枝黄花的防除工作由所属单位负责，所需经费自行解决。市农林局植保植检站要及时做好技术指导，确保全市加拿大一枝黄花春季防除工作取得实效。

(此页无正文)



溧阳市人民政府办公室

2018年4月13日

(此件公开发布)

抄 送：市委办，市人大办、政协办。

溧阳市人民政府办公室

2018年4月13日印发
