园林病虫信息

第二十九期(总第772期)

天津市城市管理委员会 天津市城市园林绿化服务中心园林植保部 2024年10月31日

植保热线: 84268088

病虫监测

美国白蛾

近日调查,第三代美国白蛾老熟幼虫均已下树化 蛹,当前可开展人工挖蛹工作,以降低翌年发生基数, 严控来年危害,避免虫情反弹。

榆黄足毒蛾

据上周调查,榆黄足毒蛾仍继续取食危害,啃食叶肉呈孔洞甚至吃光,仅留叶脉。当前正值幼虫下树寻找化蛹场所时期,应抓好越冬前幼虫的防治,喷洒 1.2% 烟参碱乳油或 1%苦参碱液剂 1000 倍液防治。

蚜虫

据本周调查,危害碧桃、山桃、杏树、紫叶李等的桃蚜、桃粉大尾蚜,当前正值有翅蚜迁徙繁殖高峰期,受害叶片正面油污状,叶背面布满虫体,有翅蚜成群飞舞,即将开始产卵越冬。柏大蚜、松大蚜也进入产卵期。棉蚜、毛白杨蚜等仍有少量危害。此期建议各养管单位抓紧时间对秋季蚜虫进行药剂喷雾防治,务必在其产卵前完成。药剂可选用 10% 吡虫啉 2000 倍液或 1.2% 烟参碱 1000 倍液。



美国白蛾越冬蛹



榆黄足毒蛾幼虫



桃粉蚜危害状

斑衣蜡蝉

据本周调查, 斑衣蜡蝉成虫产卵已结束, 当前椿 树树干、树枝等部位上卵块数量增多。应进行人工刮 除卵块防治,降低翌年若虫孵化数量。

日本龟蜡蚧

据近日调查, 我市部分枣树、白蜡、法桐上发生 的日本龟蜡蚧当前为受精雌成虫形态, 虫体膨大, 集 中栖息在枝条上,并将以此虫态越冬。此期可结合冬 季修剪工作将有虫枝及时剪除。

悬铃木方翅网蝽

据上周调查, 悬铃木方翅网蝽以成虫在树皮下或 裂缝等隐蔽处越冬, 当前应及时清理粗翘树皮和落叶, 以减少越冬虫源。

钻蛀害虫

当前小线角木蠹蛾幼虫仍有部分在危害,尚未进 入休眠,可抓紧时间进行最后一次注射防治。对六星 黑点豹蠹蛾应剪除花灌木、绿篱上的被害枝条防治。 日本双棘长蠹于此期至11月将转入1-3公分的新枝条 中越冬,应注意修剪。

白粉病

据上周调查, 部分地段的花灌木和黄杨上白粉病 仍有发生,当前应先结合修剪工作将感病严重枝叶剪 除,后喷洒一遍100倍液晶体石硫合剂。



斑衣蜡蝉卵块



日本龟蜡蚧雌成虫



方翅网蝽危害》



角木蠹蛾危



白粉病危害状