园林病虫信息

第二十八期(总第771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12日

植保热线: 84268088

病虫监测

美国白蛾

据本周调查,美国白蛾老熟幼虫大部分已下树化 蛹,仍有少数虫体在树体或墙体上爬动,当前对尚未 化蛹的幼虫可人工清理消灭。据前期对我市主次干路 美国白蛾网幕讲行的巡查检查显示: 第三代整体发生 较轻。为巩固好防治成果,减少明年发生基数,应坚 持挖除越冬蛹, 本月中下旬即可开始。越冬蛹集中在



国白蛾老熟幼虫

翘皮下、树洞内、砖缝深处及杂物下等隐蔽位置,因此在挖蛹时要认真检查寻找。 此项工作应做到翌年5月。

刺蛾

据近日调查,双齿绿刺蛾、黄刺蛾、褐边绿刺蛾、 白眉刺蛾多数已结茧越冬,少量黄刺蛾大龄幼虫仍在取 食危害,其中黄刺蛾茧呈"鸟蛋"状,绿刺蛾茧灰褐色, 可开始人工剪除或刮除越冬茧防治。



黄刺蛾幼虫及越冬茧

刺槐突瓣细蛾

据近日调查, 刺槐突瓣细蛾幼虫仍在大 量潜食刺槐叶肉危害,叶正面被害部位仅剩 上表皮,表皮渐渐鼓起,形成灰白色潜斑,严重时造 成局部叶片布满白斑,影响景观,同时造成叶片枯焦, 引起树叶早落。当前可对潜斑较多的植株喷洒吡虫啉、 灭幼脲悬浮剂、阿维菌素乳油、烟参碱等进行防治。

齿斑绢野螟

据近日调查,发现齿斑绢野螟成虫,该虫属草螟科、 绢野螟属,其幼虫主要危害黄杨科植物,啃食叶片造成 缺刻,在我市零星发生,人工杀灭即可。

柳丽细蛾

据近日调查,在部分柳树上发现柳丽细蛾幼虫吐丝, 将叶片卷扁筒形,有的已包成"粽子状",在里面取食 叶肉,当前发生数量不大,可人工摘除有虫叶即可。

斑衣蜡蝉

据本周初调查,大量斑衣蜡蝉成虫在椿树表面聚集停息,查到灰白色卵块,卵块多产于树干下部避风向阳处,排列呈块状。当前仍需在成虫聚集地段喷药杀灭,可使用 1.2%烟参碱 1000 倍液喷雾,效果较好,对树体上的卵块应人工刮除。

合欢木虱

据本周调查,合欢木虱成、若虫群体刺吸危害,造成合欢受害植株叶片褪绿变黄萎蔫,已造成提前落叶。该虫分泌的絮状胶质物,会污染周边其他植物叶片和地面,影响景观和行人,可喷洒吡虫啉、啶虫脒等进行药剂防治。

国槐小卷蛾

据本周初调查,国槐小卷蛾幼虫继续转移到槐豆荚内取食危害,还有少量幼虫在枝干中危害。当前可进行剪除槐豆消灭越冬幼虫的防治工作。

钻蛀害虫

当前小线角木蠹蛾幼虫仍然在危害,尚未进入休眠,可抓紧时间进行最后一



齿斑绢野螟



柳丽细蛾幼虫吐丝结茧



斑衣蜡蝉卵块

合欢木虱造成黄叶

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。

其它应注意防治的病虫

黄杨绢野螟、盗毒蛾、紫薇绒蚧、梨冠网蝽、木虱、桑白盾蚧、悬铃木方翅 网蝽、臭椿沟眶象、天牛、白粉病、月季黑斑病等,注意检查防治。