# 园林病虫信息

第二十六期(总第769期)

天津市城市管理委员会

2024年9月20日

天津市城市园林绿化服务中心园林植保部

植保热线: 84268088

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

## 病虫监测

### 美国白蛾

据本周调查,美国白蛾第三代幼虫已发育至 4~5 龄,进入暴食期,受害较重的植株部分整枝已被吃光,幼虫开始转移危害周边植物。各养管单位要高度重视,确保全面防治不留死角,尤其公共绿地边角、城乡结合部、居民小区、群管单位应重点检查、持续防治,避免其点、片相连。当前防治以药剂喷雾为主,药剂可选用高氯•甲维盐 1000 倍,在化蛹前应灭尽灭,最大程度降低越冬基数。有条件的单位可提前于树干绑草帘或毛毡诱集化蛹。9 月底至 10 月初将组织第二轮释放小蜂,请各单位提前准备。









美国白蛾网幕

美国白蛾幼虫

毛毡诱集美国白蛾化蛹

## 棉铃虫

据近日调查,棉铃虫继续危害月季、美人蕉、木槿、大花秋葵等,低龄幼虫取食叶片、花蕾危害,大龄幼虫蛀入花蕾、花朵致花蕾死亡。该虫少量为害时,可人工捕捉或剪除有虫花蕾;虫量大时可喷洒 1.2%烟参碱乳油 1000 倍液或 20%灭幼脲悬浮剂 6000 倍防治。



棉铃虫幼虫

#### 棉大卷叶螟

据本周调查,棉大卷叶螟幼虫仍在危害木槿、大花秋葵等植物,造成大量卷叶、碎叶甚至枯焦,虫龄不一。该虫于 10 月中下旬越冬,还将危害一段时间,此期可摘除苞叶和喷洒 5.7%甲维盐水分散剂 3000 倍液进行防治。

## 榆绿叶甲、榆黄叶甲

榆、榆树绿篱等日趋严重。当前成虫、幼虫同时发生危害,均啃食叶肉呈穿孔网眼状,危害严重时可造成整个树冠或点片绿篱枯黄。成虫除危害植物叶片外,还可在植株周围或居民窗外乱飞,寻找适宜的越冬场所,可造成扰民,应注意检查防治,防治药剂可选用 5%阿维·氟铃脲 1500 倍液。

据近期调查,该两种叶甲危害榆树、金叶

#### 斑衣蜡蝉

据本周调查,斑衣蜡蝉成虫聚集于树干中下部,数量较多,此期雌成虫即将产卵,卵除了产于椿树外,也常产在白蜡、槐、海棠等其周边的树种上。在成虫较集中、数量较多的地段,应喷洒 25%噻虫嗪水分散粒剂 6000~7000倍液杀灭。

## 紫薇绒蚧

据本周初调查,石榴、紫薇上紫薇绒蚧为第二代若虫盛发期,当前也为防治适期,对毡囊量大的枝干加强修剪的同时,可喷洒 10%吡虫啉可湿性粉剂 2000 倍液杀灭,以降低越冬基数,减少翌年危害。

## 光肩星天牛

据近日调查,光肩星天牛新蛀入幼虫正大量蛀食危害,以储存营养准备过冬,受害树干可见大量排粪孔。此期至10月上旬应抓紧进行人工注射防治。



棉大卷叶螟幼虫



榆绿叶甲成虫、幼虫危害状



斑衣蜡蝉雌成虫



紫薇绒蚧



光肩星天牛幼虫倒木屑