日常养护计划

- 1、一月份:全年中气温最低的月份,露地树木处于休眠状态。
- 1) 冬季修剪:全面展开对落叶树木的整形修剪作业;悬铃木、 大小乔木上的枯枝、伤残枝、病虫枝及妨碍架空线和建筑物的枝杈进 行修剪。
- 2) 行道树检查:及时检查行道树绑扎、立粧情况,发现松绑、铅丝嵌皮、摇粧等情况时立即整改。
- 3) 害虫防治: 冬季是消灭园林害虫的有利季节。可在树下疏松的土中挖集刺蛾的虫蛹、虫 茧, 集中烧死。
- 1月中旬,蚧壳虫开始活动,但这时候行动迟缓,可采取刮除树干上的幼虫的方法,冬季防治害虫,往往有事半功倍的效果。
- 4)绿地养护:绿地要注意清除杂草、枯枝、落叶、白色垃圾等,并合理浇水保温,为春节做好充足准备。
 - 2、二月份:气温较上月有所回升,树木仍处于休眠状态。
 - 1) 修剪: 可在2月底完成冬季未完成的修剪。
- 2)返青水:技术要求气温 0-5℃浇灌返青水,故年后开工即可浇灌返青水,特殊地区出现气温较低可在雨水节气前后草木萌动时浇返青水,返青水非一次到位,且需兼顾不同不同类型苗木、不同时间栽种苗木。
- 3) 苗木: 节后清理乔木、棕榈科等枯枝落叶, 对假期期间损坏的苗木修复, 做好需要补种更换苗木的统计。
 - 4) 防治害虫:继续以防刺蛾和蚧壳虫为主,可喷洒石硫合剂。

- 3、三月份:气温继续上升,雨量增加,树木开始萌芽、开花。
- 1) 植树:气温回升、雨量增加,三月是植树的良机。对计划补种更换的苗木预先挖(刨)好树穴,做到随挖、随运、随种、随浇水,以提高苗木存活率。
- 2) 春灌: 因春季干旱多风,蒸发量大,为防止春旱,对绿地及时浇水。
- 3) 草坪维护: 草坪施一次薄肥,施肥量为10g/m²,保证草坪快速返青,对退化、裸露黄土区域撒种草籽。
- 4) 防治病虫害:三月份害虫、病菌开始活动,常见有草履蚧、蚜虫、黄杨绢野螟、干腐病、流胶病、煤污病等,可对植物喷洒菊酯类(或吡虫啉)、除蚧类农药、用干虫净预防天牛等措施。
- 5)绿地除草:阔叶杂草开始大量出现,及时喷洒除草剂或人工拔草。
- 4、四月份:气温继续上升,树木均萌芽开花或展叶开始进入生长旺盛期。
- 1)继续植树:四月上旬应抓紧时间种植萌芽晚的树木,对冬季死亡的灌木应及时拔除补种,对新种树木要充分浇水。
- 2)灌水:继续对养护绿地进行及时的浇水(春季浇水需注意春季蒸发大,通常出现表土干燥,土层饱水现象,避免过度浇水造成苗木死亡)。
- 3) 施肥:对草坪、灌木结合灌水,追施速效氮肥,或者根据需要进行叶面喷施。

- 4)修剪:剪除冬、春季干枯的枝条,修剪灌木、草坪,以保证造型树美观、花坛层次分明等。
 - 5) 防治病虫害:
- (a) 蚧壳虫在第二次蜕皮后陆续转移到树皮裂缝内、树洞、树干基部、墙角等处分泌 白色蜡质薄茧化蛹,可以用硬竹扫帚扫除,然后集中深埋或浸泡。或者采用喷洒杀螟 松等农药的方法。
- (b) 天牛开始活动了,可以采用嫁接刀或自制钢丝挑除幼虫,但是伤口要做到越小越好。
 - (c) 其它病虫害的防治工作。
- 6) 绿地内养护: 注意大型绿地内的杂草及攀援植物的挑除。对草坪也要进行挑草切边工作。
 - 5、五月份:气温急骤上升,树木生长迅速。
 - 1) 浇水: 树木展叶盛期,需水量很大,应适时浇水。
 - 2) 修剪: 修剪灌木、草坪, 对行道树进行第一次的剥芽修剪。
 - 3) 防治病虫害: 以捕捉天牛为主。

刺蛾第一代孵化,但尚未达到危害程度,根据养护区内的实际情况做出相应措施。由蚧壳虫、蚜虫等引起的煤污病也进入了盛发期,在5月中、下旬喷洒10—20倍的松脂合剂及50%三硫磷乳剂1500—2000倍液以防治病害及杀死虫害(其它可用杀虫素、花保等农药)。

- 6、六月份: 夏季来临气温高, 亦需注意梅雨。
- 1) 浇水: 植物需水量大, 要及时浇水, 需要注意梅雨时节的浇水。

- 2) 施肥:结合松土除草、施肥、浇水以达到最好的效果。
- 3)修剪:继续对行道树进行剥芽除蘖工作。对绿篱、球类及部分花灌木实施修剪。
 - 4) 排水工作: 有大雨天气时要注意低洼处的排水工作。
- 5) 防治病虫害: 六月中、下旬刺蛾进入孵化盛期,应及时采取措施,现基本采用 50%杀螟 松乳剂 500—800 倍液喷洒。(或用复合BT 乳剂进行喷施)继续对天牛进行人工捕捉。月季白粉病等也要及时防治。
- 6) 做好树木防汛防风前的检查工作,对松动、倾斜的树木进行 扶正、加固及重新绑扎。

7、七月份:气温高,进入三伏天。

- 1) 浇水: 夏季高温、蒸发大需及时浇水。
- 2) 排涝: 台风影响带来大雨, 需注意及时排涝。
- 3) 施肥: 在下雨前干施氮肥等速效肥。
- 4) 防晒:对西晒严重、不耐高温的红枫、茶花等搭设防晒,同时注意新种灌木小苗的防晒。
- 5) 行道树:进行防台剥芽修剪,对与电线有矛盾的树枝一律修剪,并对树粧逐个检查,发现松垮、不稳立即扶正绑紧。事先做好劳力组织、物资材料、工具设备等方面的准备,并随时派人检查,发现险情及时处理。
- 6) 防治病虫害:继续对天牛及刺蛾进行防治。防治天牛可以采用 50%杀螟松 1:50 倍液注射,然后封住洞口,也可达到很好的效果。

- 8、八月份:气温高,注意三伏天、秋老虎。
- 1) 浇水: 夏季高温、蒸发大需及时浇水。
- 2) 排涝: 台风影响带来大雨, 需注意及时排涝。
- 3) 行道树防风工作:继续做好行道树的防风工作。
- 4) 修剪: 除一般树木夏季修建外, 要对绿篱进行造型修剪。
- 5) 中耕除草:杂草生长也旺盛,要及时的除草,并可结合除草进行施肥。
- 6) 防治病虫害: 捕捉天牛为主, 注意根部的天牛捕捉及蚜虫危害。潮湿天气要注意白粉病、腐烂病, 要及时采取措施。
 - 9、九月份:气温有所下降,迎国庆做好相关工作。
- 1)修剪:行道树三级分叉以下剥芽,绿篱造型修剪,绿地内除草,及时清理死树,做到树木青枝绿叶,绿地干净整齐。
- 2) 施肥:"秋肥是金,冬肥是银,春夏是破铜烂铁",秋季施肥固根,也可对长势不好的苗木喷洒叶面肥。
- 3) 草花: 迎国庆, 草花更换, 选择颜色鲜艳的草花品种, 注意 浇水要充足。
- 4)播种:秋分时节多有雨,且气温开始下降,出现草籽发芽适宜温度。
- 5)防治病虫害:穿孔病为发病高峰,采用 500%多菌灵 1000 倍液防止侵染。天牛开始转向根部危害,注意根部天牛的捕捉。对木蠹蛾也要及时防治,做好其它病虫害的防治工作。
 - 6) 节前做好各类绿化设施的检查工作。

- 10、十月份:气温下降,十月下旬进入初冬。
- 1) 植树: 秋季是植树的最好时节,对于耐寒树木一落叶,就可以开始栽植。
 - 2)绿地养护:及时去除死树,及时浇水。
- 3)病虫害防治:继续捕捉根部天牛,趁害虫进入土层冬眠前撒施呋喃丹消灭地下害虫。
 - 11、十一月份:气温下降,落叶乔木大量落叶。
 - 1) 植树:继续栽植耐寒植物,土壤冻结前完成。
 - 2) 翻土: 对绿地土壤翻土, 暴露准备越冬的害虫。
- 3) 防冻水: 对干、板结的土壤浇水,要在封冻前完成,特别是鄂北地区注意在5℃来临前浇第一遍防冻水,在0℃来临前浇第二遍防冻水。
- 4) 防寒: 对苏铁、白兰等不耐寒的植物进行搭设防风保温架防寒,同时对当年栽种乔木以及往年栽种乔木但长势弱的乔木使用稻草或保温带裹干保温处理。也需重视对刚种植乔木的树干裹干保温,对可以覆盖地膜的可覆盖地膜防寒保墒。
- 5)病虫害防治:各种害虫在下旬准备过冬,防治任务相对较轻,可对乔木进行涂白处理,涂白适宜高度为1.2m--1.5m。

12、十二月份:气温低,冬至后进入数九寒冬。

1)修剪:注重冬季修剪,树落叶一两周后进行,抗寒差的宜早春修剪,避免伤口冻害。修剪需减除病枝、枯萎枝等,保证乔木树枝通风透光,减少苗木树枝杂乱带来的树叶稀少、树枝杂乱、病虫易感

染等问题。

- 2) 病虫害防治: 消灭越冬病虫害。
- 3) 做好明年调整工作准备: 待落叶植物落叶以后, 对养护区进行观察, 绘制要调整的方位。