



昨天是我国第36个植树节,各单位和不少个人又开始忙活了起来,热火朝天的植树场面随处可见。树种上了,后期的养护情况如何?经过如火如荼地忙碌之后,树苗的成活率又如何?每年的义务植树造林活动是否对城市的绿化和环境的改善起到了明显的改善作用?

# 你是合格的植树者吗

白天5℃以上温度达标,本地常青树种最佳,种后还需及时养护

## 义务植树进行时

为实现2015年底我市植树造林面积较2013年刚开始创建国家森林城市时增造林面积达到50万亩,全市森林的覆盖率达到36%以上,今年我市义务植树活动仍在继续。采访中记者了解到,植树活动期间参加义务植树的除了单位组织外,个人也占了不小的比重。

市林业局相关负责人介绍,今年市直单位计划植树7500棵,义务植树区域依然在原来的6大片区。“各区(市)还会组织下属单位进行植树造林活动,大部分区县及乡镇均设有义务植树点。”该负责人说,“按照枣庄今年的气候条件,一进入3月份,就适合植树造林了,按照原计划,今年的植树造林工程仍然不亚于去年,具体种植情况会根据天气变化、气候条件、目前森林的覆盖率、苗木的成活率等进行适当调整。”

气象数据显示,我市今年3月份气温与去年同期相比稍高,气温的升高对于苗木的种植有很多有利因素。从3月初开

始,各级林业部门就先后组织单位与个人进行了多次植树造林活动。3月9日,距离植树节还有几天时间,来自多个行业、社会公益组织的500多名志愿者,就在滕州国防科技教育基地进行了植树造林活动。3月12日当天,市中区熊耳山旅游景区也吸引了不少爱心人士前来植树造林,同一日,市中区西王庄乡也组织了不少爱心人士进行植树造林。

市林业部门工作人员介绍,今年的义务植树活动中,各部门大约安排15%到20%的人员参与,为保证苗木的成活率,植树造林期间,树木的栽种多以雪松为主。参加“3·12熊耳山基地”植树活动的市民陈女士表示,从去年开始,植树节她就开始报名参加义务植树活动了。“习惯了城市的喧嚣生活,植树节来到景区种上一棵树,待这棵树长大之后,休假的时候过来看看,树木呈现的一种绿色也着实让人心旷神怡。”陈女士说。

## 义务植树后多由专业造林队进行管理和维护

申站长介绍,在树木的养护方面今年的情况与往年相差无几,仍是由专业部门进行统一管理。由于其具有丰富的专业知识,在植树后的日常维护上又有着丰富的经验,这样便大大地提高了苗木的存活率。

“不要觉得这植树完就大功告成了,其实这才只是个开始,更重要的还是日常维护。由于义务植树的参与人员,大多都不是专业人员,再加上气候和其他人为原因,苗木的成活率不能保证,因此专业人员的维护就显得尤为重要。发现有死苗现象时,相关工作人员需及时更换、复种苗木,以保证植树造林的成活率。”申站长说,“这些树木都是志愿者或者一些单位组织人手辛苦栽种的,如果在他们付出了汗水与劳动力之后,却因为养护工作不到位而导致死苗、坏苗的出现,就辜负了他们所付出的劳动与期望。”

除此之外,“出资认养”的出现也对树木

的成长与维护起到了一定的推动作用。“通过‘出资认养’,市民在领养到树苗后会像照顾孩子一般看着它茁壮成长,增加了市民爱护养护树苗的责任心,也让广大市民了解到园林工作人员的辛苦和付出。”申站长说,“这树每年都在植,刚开始很多人都不知道为什么要植树,也是看着别人植树才跟着随大溜。但随着这几年国家对树木的重视和越来越差的空气质量,大家渐渐就明白了植树的重要性。可这植树不是目的,目的是要让树能存活下来,这样才能改善我们的生活环境。因此,这日常的维护工作就成了重中之重。”去年参加过植树活动的林先生说,“虽然去年我们种植树木已经委托给相关的护林人员看护,但平常休息时间,我们也会过来看看这些小树苗,给它们浇浇水、松松土,也让它们能更加茁壮地成长。”

## 统一管理与出资认养结合 提高苗木成活率

11日上午,记者从市林业部门获悉,近几年的义务植树数据显示,我市每年平均义务造林约600万棵,大部分区县及乡镇均设有义务植树点。“植树造林工程多建在荒地或新建的道路两旁,由于单位或个人只负责植树,日常的维护工作还是要落在一些专业部门的身上。”市林业部门的申站长表示,与往年相同的是,今年依旧采取“统一管理与出资认养相结合”的办法来提高树种的成活率。

据了解,申站长所说的“统一管理”是在单位或个人义务植树后,由植树点所在景区或当地林业部门进行统一管护;“出资认养”,为单位、组织机构或个人提供维护所需资金,将其交由专业队或植树点所在地的专业人员,再由专业人员进行日常的维护和保养工作。两种方法相辅相

成,极大地提高了苗木的成活率。

“每年在山上种植的树木归各区县林业部门统一管理,虽然国家会提供一定的生态公益补偿基金,但是这部分资金对于苗木的栽种护理来说,还是有一定差距的,因为需要请专人对苗木进行看护,像工作人员平时的工作,除了种树,还有保护森林,养护好苗木,更要注意每年10月份以后的森林防火。”申站长表示,“出资认养”正好弥补了这一方面的劣势。“有别于山上所植树木,荒地或新建道路两旁的树木多为‘出资认养’的范围之内,以提供资金给第三方代建苗木。认养则是对建好的林场或城区道路两旁的树木,委托第三方进行养护,缓解了部分资金上的压力。”申站长说。

## 今年植树节前后我市气候适合植树

进入3月份以来,气温日渐回升,温暖的日子也越来越多,特别是午后,阳光仿佛一下子将人带到了春末夏初。申站长表示,今年3月份我市气候条件较适宜种植树木。一般来说,只要白天温度上升到5℃以上就能开始植树造林了。11日,记者从市气象部门获悉,当天我市最高气温一度上升到16℃。

虽然昨日的植树节,我市出现了零星的小雨,但气温还算适宜,雨水的滋润以及温暖的气候条件,无疑给植树造林提供了更为有利的条件。“就目前情况来看,今年3月份,我市最高气温应该能达到十几二十度,根据目前的天气状况来看,3月份以后还是比较适合植树造林的。”申站长称,“为保障植树造林的树木成活率,义务植树,苗木我们多会选择适合本地种植的品种,特别是像侧柏、雪松之类的常青树,这类树木成活率高,耐寒耐旱性也较好。”

不过,市中区一旅游基地的苗木养护人员介绍,根据枣城气候条件,3月份开始,只是适合种植苗木,植树的最佳时间应该是在每年的六七月份,此期间,根据我市所处的地理位置,以及所属的暖温带大陆性季风气候,雨水相对较多,这个时期栽种的树木无需太多看护,成活率相对高些。该养护人员介绍,对于苗木的日后养护,最简单最直接的办法就是勤看护、多护理,保障苗木的用水需求,并及时对死苗情况进行处理,尽快补栽。

申站长表示,今年我市植树造林工作仍将继续,计划植树将不低于去年植树量,为保障苗木的成活率,林业部门会联系负责日后的养护单位做好苗木的日后养护工作,就目前来看,去年一年植树造林工程对枣城的国家森林城市建设还是有一定作用的,植树造林活动对于改善枣城空气质量也起到了一定的作用。(记者 寇光 董艳 文/图)