

《南京市行道树树种规划》昨天公示

“法桐”仍是南京行道树的首选 市树雪松将成绿化骨干树种

专家:南京人有雪松情结,但雪松适合做行道树种吗?

遮天蔽日、风格浑厚的行道树,早已成为南京的一张“城市名片”。昨天,现代快报记者获悉,为避免城市绿化乱选树种,市园林局委托南京林业大学编制了《南京市行道树树种规划》(以下简称《规划》),并挂在官网上进行公示征询,为期30天。未来7年,悬铃木(也就是南京人俗称的“法桐”)仍是南京行道树的首选。不过,对于市树雪松的身影出现在24种骨干树种名单里,业内颇多争议。

现代快报记者 余乐/文 赵杰/摄



御道街雪松



进香河路水杉



陵园路悬铃木

热议 雪松适合做行道树吗? 看点 规划里还有这些热点话题

雪松成骨干树种 上世纪八九十年代曾广泛种植

昨天公示的《规划》中,不仅对南京市道路绿化带植物现状展开了详实的调查,还规划了南京行道树的骨干树种和一般树种。在24种骨干绿化树种的名单里,现代快报记者意外发现了市树雪松的身影。根据《规划》要求,南京的道路绿化中应利用植物体现南京悠久的人文历史特色,尽量利用市树雪松、市花梅

花彰显浓郁的地方特色。上溯至上世纪80年代,南京市第八届人大常委会第八次会议决定,命名梅花为南京市市花、雪松为南京市市树。上世纪八九十年代,雪松、梅花在南京广为种植,北京东路曾被命名为“雪松路”,不过,当年南京漂亮的雪松大道早已不多见了。现存的雪松景观道路,只有御道街还算葱郁。

宜孤植、遮荫效果不强 有专家建议:栽植在中分带较合适

《规划》表明,所谓骨干树种,即“现有城市绿化树种中认为最好的,是大量运用的基调树种和主要树种”。市树雪松,是否适合成为骨干树种?

“雪松并不符合行道树的功能。”一名不愿意透露姓名的专家告诉现代快报记者,雪松根系浅,容易倒伏砸伤行人,对有毒气体的抗性也弱。“北京东路上的雪松,全用铁管子架着。”这名专家建议,雪松适宜孤植或栽植在中

山陵等条件好的陵园内。南林大退休教授汤庚国曾参加《规划》的审议。“我们考虑过拿掉,但雪松是市树,怕伤了市民的心。”汤庚国说,雪松树干分枝低,遮荫效果也不强。他建议将雪松种植在主干道中间的分隔带上。“如果种在道路两侧,容易影响车辆通行。”此外,市花也将在城市绿化中适度增加应用,有专家建议,梅花可以作为花灌木在行道树上进行点缀,非常美丽。

“三中路”、进香河路、北京西路 特色景观大道将重点保护

1872年,法国传教士在南京种下了第一株法桐,从此,它便在南京安家了。此次《规划》要求,未来7年内,将进一步凸显中山北路—中山路—中山东路林荫大道系统,延续主城范围内连接老城的重要道路和城市的重要轴线悬

铃木的种植。不过,新城区内,将控制悬铃木的栽种力度,增加植物多样性,营造多元化景观。此外,一些特色景观大道,如进香河路的水杉大道、北京西路的银杏大道等,都将进一步加大保护力度。

意杨、香樟常绿树种将被淘汰

成片的杨树林,曾遍布在南京各大干道及郊区的高速公路上。不过,这次的《规划》里,意杨已经退出南京骨干树种的名单,香樟也由骨干树种变为二级树种。“速生速死,十年成材,二十年便衰败。”汤庚国说,随着对行道

树种要求的提高,意杨近年来一直被逐步淘汰。今后,南京市周围成片的意杨林将消失不见。至于香樟退为二级树种,汤庚国解释,这种小树对环境变化比较敏感,病虫害现象较多,容易引发黄化病,在南京长势一直不好。

彩叶树种将增多,不推崇栽植果树

浙江楠、浙江桂、红果冬青、深山含笑……单是听这些美丽的名字,你是不是就心生向往?今后,南京绿化中彩叶树种将增多。在二级树种中,现代快报记者发现,还有杨梅和南酸枣。南京的行道树也开始提倡种果树了?汤庚国解

释,杨梅树冠大,遮荫效果好,而南酸枣也是种高大美观的落叶乔木。虽然两者都有果实,但味道酸涩,加上行道树受汽车尾气污染,果实不提倡食用。汤庚国认为,行道树采用果树,容易引起行人哄抢,造成交通隐患,不提倡种植。

新闻链接

24种骨干树种

常绿树种为:雪松、栎木石楠、浙江桂、浙江楠、红果冬青、深山含笑;

落叶树种为:悬铃木、银杏(雄株)、水杉、落羽杉、国槐、黄山栎树、栓皮栎、麻栎、榉树、朴树、无患子、珊瑚朴、杂交鹅掌楸、薄壳山核桃、枫香、椰榆、臭椿、黄连木。

49种一般树种

常绿树种为:广玉兰、香樟、杨梅、紫楠、石楠;

落叶树种为:七叶树、南酸枣、野生早樱、银缕梅、厚壳树、糙叶树、黄金树、秤锤树等44种。

30种试用树种

常绿树种为:青冈栎、石楠、木莲、猴樟、苦槠、金叶含笑等9种;

落叶树种为:柳叶栎、大果冬青、宝华玉兰、灯台树、蓝果树、银鹊树、北美红栎、野茉莉、糯米椴等21种。

南京有个世界第三大柳树种质资源圃 “南京柳”越来越稀缺 “无心插柳柳成荫”说不通



柳树开花

快报讯(见习记者 俞月花 记者 胡玉梅)都说,桃红柳绿。眼下,江宁东山江苏林科院内,各种柳树像比美一样,竞相展示自己美艳的一面。这里是世界第三大柳树种质资源圃,来自世界各地的700多份柳树资源,在这里共同生活。

“碧玉妆成一树高,万条垂下绿丝绦……”说到柳树,人们脑海里跳出来的,往往是垂柳。

“事实上,柳树家族品种多得很。”江苏省林科院遗传育种所所长施士争说,他们这里是全国柳树品种最集中的,也是除了美国、英国外,排名世界第三位。“柳树是一个非常神奇的树种,可以用来打家具,也可以用来插花,柳树花还可以用来吃。”施士争说,柳树还是医学界的第一棵树,阿司匹林里的成分就取自柳树。

在柳树品种中,还有一个南京本土特有的品种——南京柳。“以南京命名的树种一共就两个,一个是南京椴,一个就是它。”施士争说,其他柳树种一棵活一棵,但南京柳例外,去年种了6棵南京柳,活下来的只有一棵。“都说‘无心插柳柳成荫’,南京柳却不是。因为这种不容易成活的特性,目前,南京柳越来越稀缺了。”

众多的柳树,让人看得有些眼花。有的柳树,树干笔直地往上生长。“你看,那棵苏柳932,笔直笔直的,从南京八卦洲一直到洞庭湖都可以种,它们可以像杨树一样生长,6年成材。这种柳树树干可以大到一个人抱不过来,树干可以用来打家具。”施士争说,这是一个他们花费了20年培育的柳树新品种,今年准备申请国家审定。



南京本土品种“南京柳”
现代快报记者 胡玉梅 摄