

# 因地制宜培育彩叶树种 宁波将打造一批多彩森林景观带

□记者 鲁威 通讯员 李飞峰/文 张海华/摄

记者从昨日召开的全市森林美化彩化会议上获悉,根据最新制定的《宁波市森林彩化工程总体规划》,从今年起至2020年,我市以城区山体公园、城市周边山体、主要道路河流沿线、风景名胜区等重要生态功能区为重点,大力发展观花观果树种、彩叶树种,提高彩色树种比例,优化森林群落结构,构建色彩丰富、层次分明的景观林和风景线,实现“色彩宁波,休闲城市”目标。



每到11月,鄞州章水镇的四明山中,秋叶斑斓。



深秋时节的枫香。

## 森林景观质量总体不高

当今世界最先进的造林理念是多树种、多层次、多色彩、多功能,要求春有繁花似锦,夏有绿树成荫,秋有红叶飘霜,冬有踏雪寻梅。

在宁波市林业局局长黄辉看来,除了城市建成区的绿化彩化水平较高、景观效果较好外,宁波大多数森林景观质量总体不高,且功能单一,生态功能较弱。其中,中心镇绿化水平一般较高,形成了一定规模的绿色网络空间,但是彩化多停留在主要公园等景观节点;一

般乡镇绿化彩化效果相对较差,绿化的多种功能和效益未得到有效发挥。

如果通过培育、补植等技术措施,对低效、残次森林进行优化配置,加入能体现一年四季变化的优良彩色阔叶树种,山林将变得缤纷而生动,同时其涵养水源、保持水土、净化空气、美化环境以及保护生物多样性的生态功能也会得到明显改善。

## 计划至2020年打造一批景观带

上个月,市林业局委托国家林业局华东林业调查规划设计院编制的《宁波市森林彩化工程总体规划》出炉。

根据规划,我市森林彩化时间从今年起将持续到2020年。计划以城区山体公园,城市周边山体,主要通道、河道两旁,风景名胜区等重要生态功能区为重点,通过“新造、补植、改造、封育”及矿山和道路边坡复绿、森林防火、森林病虫害防治等森林培育与保护措施,全市的森林覆盖率由目前的50.35%提高到50.50%,废弃矿山和道路边坡复绿率达50%,打造一批景观带。

宁波市绿化委相关负责人李华明说,彩色树种可观叶、观干、观花、观果等,植物色彩搭配也有地区性,各有侧重,培育以本地乡土彩色树种为主,不会盲目引

进国外植物。以观叶彩色树种为例,如红色树叶,春天里有红叶臭椿、紫叶桃、香樟、五角枫、红枫、羽毛枫、山麻杆、红叶石楠等;秋天有枫香、乌桕、榉树、丝绵木、重阳木等;常年保持红叶的树种有,紫叶桃、紫叶矮樱、美国黄栌、红叶李等。

目前,部分区县已经率先实施森林彩化工程。如东钱湖已完成风景林专题规划,计划三年内建设樱花园、彩色生态廊道、山体游憩等8大彩化工程项目;奉化溪口镇也开始着手编制森林美化彩化规划,彩化植物选择和配置将突出自然田园风格;鄞州区已着手实施森林游步道的美化彩化工作,在五乡镇的太白、横溪、塘溪的古道边种植美国红枫、银杏、樱花等彩色树种。

## 这些彩色树种适合宁波

在引进、培育彩色树种方面,宁波已走在全国的前列。早在2009年,市林业部门在鄞州、宁海、余姚等地的定点苗圃开展了彩色苗木繁育。

此外,经过十余年的努力,技术人员已成功培育新型香樟树种“涌金”和“霞光”。作为宁波的市树,香樟一直备受市民喜爱,推广彩色香樟不仅彩化了城市,更能使城市透出更多老宁波风情。

那么,目前有哪些彩色树种适合在宁波种植呢?市林业局种苗繁育中心副主任王建军介绍,彩色树种以时间区分,可以分为秋色树种、常年彩色树种以及春色树种。

最多的是秋色树种,包括金钱松、银杏、檫树、杂交马褂木、薄壳山核桃、黄连木、香椿、朴树、七叶树、枫香等。常年彩色树种包括槭树科树种(鸡爪槭)、红叶李、花叶女贞等。春色树种包括红叶香樟、舟山新木姜子等。

# 跃百万 越感恩

热烈庆祝宁波移动4G用户破百万 全民4G 欢享盛宴

购4G手机 送话费流量

4G手机只要99  
再送8GB流量

换4G新卡 送超值豪礼

免费换新版手机卡 即送50MB流量  
办理指定流量包 加送500MB流量  
4G手机客户 再送8GB超大流量

最高  
8.5  
GB

享4G套餐 送更多话费

老客户办理飞享套餐送最高360元话费

玩4G流量 加量不加价

升级流量包最高减免20元包月费再送8GB流量

1. 所购手机及话费、流量费,均按国家及运营商在网公示标准100%或营业厅工作人员告知。2. 换4G手机卡活动,支付189/299/399元套餐月费,送50/50/80元,赠100/200/300元话费,相当于省4/99元。

4G LTE

中国移动  
China Mobile

www.10086.cn  
10086