

一年好景 莫过暮春



流苏树。王振伟 摄



时至谷雨，已是暮春。虽然春欲去，却不见丝毫离愁别绪，不禁想起丰子恺在题为《春》的文章中写的：“一年中最愉快的时节，是从暮春开始的。”“就气候上说，暮春以前虽然大体逐渐由寒向暖，但变化多端，始终是乍寒乍暖，最难将息的时候。到了暮春，方才冬天的影响完全消灭，而一路向暖。”

相比之前气温动辄“上蹿下跳”，眼下虽仍有冷空气不时滋扰，气温就像皮球扎了个洞，“弹跳”间少了几分劲儿。

1 天气“一路向暖”

中央气象台在4月20日发布的中期预报中提到，未来十天，冷空气活跃。4月20日到22日，长江中下游以北地区气温将下降6℃~8℃，内蒙古西部、西北地区东部等地局部地区降温将超过10℃，并伴有4~6级、阵风8~9级大风。

未来10天，除新疆、甘肃北部、内蒙古东北部、黑龙江平均气温较常年同期偏低1℃~2℃，局部地区偏低3℃左右外，全国其他大部分地区气温偏高1℃~3℃。

我市的气温也不例外，有起伏，但不跳脱。

市气象台在4月20日发布的十天预报中提到，4月22日到23日，我市最低气温17℃~19℃，其余日子的最低气温略有回落，在11℃~15℃；4月21日到23日，我市最高气温有25℃~26℃，其余日子同样略有起伏，在21℃~24℃。

此外，4月21日我市阴到多云，局部地区有阵雨或雷雨；4月22日，我市还有一次阴有阵雨或雷雨天气，有雷雨地区短时风雨较大。

时晴时雨，时暖时凉，但总体来说，天气还是如文中所描述的“一路向暖”。

2 开花植物 迎来“高光时刻”

“就景色上说，春色不须寻找……古人词云：‘杜宇一声春去，树头无数青山。’原来山要到春去的时候方才全青……必须到了暮春，枯草尽去，才有真的青山绿野的出现，而天地为之一新。一年好景，无过于此时。”时常奔波于宁波周边山野间的市植物研究专家林海伦对此最有发言权，“开花植物最主要的花期就是在每年四五月这个春夏之交的生长期。”

在奉化区溪口镇和萧王庙街道的宁波丹霞地貌，他见到许多植物陆续开花，就在抬眼所及的地方，落落大方，而不似早春的花，隐约模糊，需要仔细地去寻。

映山红凭“一己之力”点亮了整个山岗，其大量分布的金峨山、隐潭山甚至还成为网红景点。

不光是映山红，杜鹃花属的其他野生种类，如云锦杜鹃、普陀杜鹃、满山红、马银花、羊躑躅等，也都有颜值高、花量大的特点。

豆科植物云实也在此时迎来“高光时刻”。要知道，这种落叶带刺灌木平时并不起眼，只有当它开出一串又一串金黄色花朵时，才会被人注意到。

不过，也有豆科植物偷偷“抢跑”。目前仅在宁波丹霞地貌阳坡上有分布黄山紫荆，也就是早春时节开花的豆科植物种类，它在长出新叶前就已经有紫红色的花朵挂满枝头。

3 一派生机盎然的景象

木樨科的流苏树在宁波丹霞地貌的岩壁上偶尔可见。为了“一睹芳容”，林海伦跑了不少地方，“在天湖景区有发现一棵，但其生长在岩壁下方，根本无法取景拍摄”，之后他又在宁波丹霞地貌发现流苏树的踪迹，“发现开在树顶的花只能看，没法拍，只能望花兴叹。”

同属木樨科的苦枥木则还在花期。这种落叶树偏爱生长在岩壁环境，开花时有种“雪压枝头低”的气势磅礴，从远处观望，和流苏树开花时的样子十分相似。

“从观赏的角度讲，苦枥木不输于流苏树，只是流苏树的名气要盖过苦枥木。”林海伦说。

泡桐科的毛泡桐也正值盛花期。这种植物的树形高大，开花时花朵既大又多，而且花期较长，前后可持续一个多月。同时开花的还有白花泡桐，花型要比毛泡桐大一号。

林海伦说，在以绿色为主的大自然中，白色是最醒目的颜色，因此植物的花朵以白色最为常见。相较之下，开红色、黄色花的植物占比并不高。

眼下，宁波丹霞地貌的山坡上有许多开白色花的树种，比如金缕梅科的榭木，蔷薇科的白鹃梅、金樱子、野山楂，壳斗科的苦槠、白栎等。因为颜色一致，只有走近才能看出“谁是谁”。

虽已暮春，但绽放的花怎么都数不尽，依旧是一派生机盎然的景象。如果说早春开出的花带来的只是精神上的春天，那么眼下，无论是气候，还是景色，都是自然赐予我们最丰厚的恩宠。

记者 石承承



金樱子。



云实。



马银花。



石斑木。



野山楂。