

武汉将迎2026年第一场雪

空气质量有望明显改善

武汉晚报讯(记者金文兵 通讯员于海涛)12月29日,湖北省生态环境厅武汉生态环境监测中心发布消息:截至12月29日17时,武汉城区空气质量指数为88,良。目前陕西、河南、河北、山东、安徽、江苏等地部分城市为轻度到重度污染,省内襄阳、荆门、荆州、宜昌为轻度污染,其他城市空气质量为优良,首要污染物均为PM_{2.5}。

29日夜间,武汉地面为偏北风3级,受污染传输影响,空气质量或将转为中度及以上污染,短时段存在重度污染风险。30日,传输污染过程持续,小时空气质量以中度污染为主,部分时段存在重度污染风险。

31日白天至2026年元旦,武汉有一次大风降温雨雪天气过程,大部地区平均气温下降7℃~9℃,伴有偏北阵风6—8

级,大气扩散条件好转,31日上午起空气质量有望明显改善。

同时,记者从武汉市气象台获悉:武汉也将迎来2026年的第一场雪。31日夜间,武汉北部地区小到中雨转雨夹雪(山区转小到中雪),南部小到中雨(31日后半夜部分地区可能出现雨夹雪);1日夜间开始至4日,天气开始转为晴到多云天气,白天最高气温7℃~11℃,3日早晨最

低气温北部可达-6℃~3℃,南部-3℃~0℃。

温馨提示:儿童、老年人以及患有呼吸道、心脑血管疾病等慢性疾病的人群,尽量留在室内,避免户外活动;一般人群减少室外停留时间,外出时务必佩戴口罩,做好个人防护措施。防范道路结冰对交通出行的不利影响。防范降温对人体健康和设施农业的不利影响。

武汉冬日惊喜:梅花蜡梅齐放

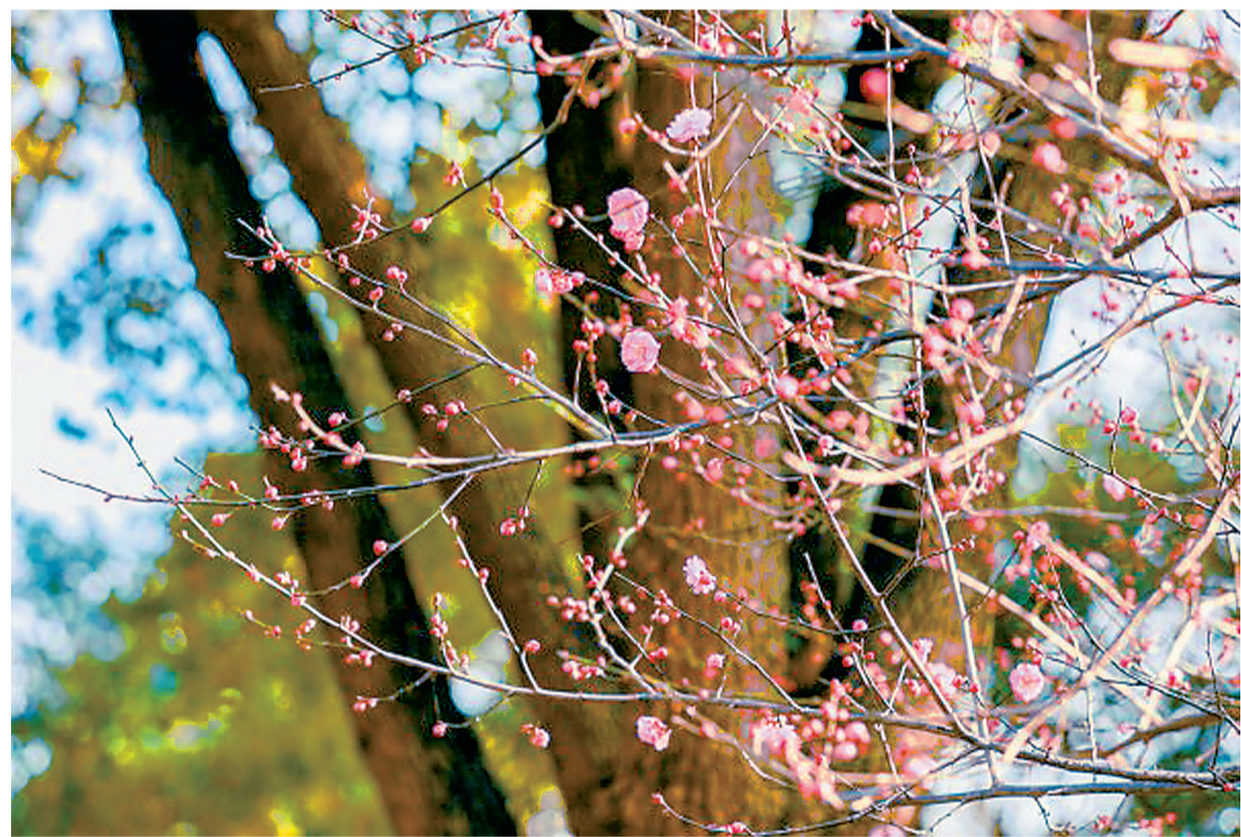
武汉晚报讯(记者明眺生 通讯员徐志刚 胡芳)今年冬天,武汉的梅花似乎有些“着急”。继蜡梅提前近一个月绽放后,江城多座公园首波梅花也迫不及待地开花了,形成了梅花与蜡梅同期开放的罕见景致。

12月25日,解放公园梅花山上,近百株蜡梅已开成一片金黄的“香雪海”,梅林内暗香浮动。而相邻的梅树枝头,则缀满了密密的花蕾。在山脚小渠边,一株红梅悄悄绽开了今冬第一朵——这也是整座梅花山的“报春第一枝”。

该园工作人员表示,随着花蕾颜色日渐显现,未来几天将有更多梅花加入这场“冬日花事”,市民可在此欣赏“双梅”同框风采。

市园林和林业局统计数据 displays,全市有70余座公园同时种有蜡梅和梅花,今冬可以“双梅”同赏。其中,东湖梅园有2万株梅花、3000株蜡梅,黄陂花香茶谷梅花有2万株梅花、800株蜡梅,解放公园有108株梅花、136株蜡梅,武汉园博园有500余株梅花、70株蜡梅。

这样的景致并非个例。武汉园博园荆山西侧的梅林里,3株红梅已绽开少量花朵;硚口区竹叶海公园的“网红”打卡点梅花坡上,南向坡地的几株红梅与宫粉梅也提前吐露芬芳,引得游人寻香而至、拍照留念。在武昌区紫阳公园、黄陂区花香茶谷



武汉园博园荆山西侧梅林梅花绽放。

通讯员欧阳小洁 摄

景区,早开的红梅同样吸引了众多市民关注的目光。

许多人常将梅花与蜡梅混淆,其实二者并非“一家”。据园林专家介绍,梅花属蔷薇科李属,为小乔木;蜡梅则属蜡梅科蜡梅属,是灌木。通常情况下,梅花花期较蜡梅晚,一般在春节前后开花。此次“双梅”同框,实属少见。

“今年梅花开放时间大幅提前,在12月份与蜡梅相遇,我搞了20年园林,还是头一次见到。”黄鹤楼公园园林景观部高级工程师、梅花应用型科研团队首席专家王臻分析道。武汉蜡梅在12月开花并不稀奇,但梅花提前到12月

份开花很少见,应该与气候异常有关。梅花虽耐寒,亦喜温暖。12月前期两次气温大幅下降,又迅速回升,直接“催醒”了红梅、宫粉梅、朱砂梅等早梅品种。

这波早梅是否会迅速进入盛花期?王臻认为还需“看天行事”:若天气持续晴暖,花开速度会加快;倘若气温骤降,寒风再度来袭,梅花绽放的步伐便会放缓。

眼下,这份冬日的“意外之礼”正静静地扮靓江城。爱花的市民不妨走出家门,去公园里提前感受一下早春的讯息,享受这份自然的奇妙馈赠。



解放公园梅花山绿梅含苞待放。 记者明眺生 摄