

新春走基层

蜡梅绽放 古城报春

□新畿輔-保定晚报记者 郝子帅 通讯员 郝长鸿

2月21日,农历正月初五,春意已上枝头。

走进植物园,一抹清冽的幽香已悄然在园中弥漫。循香望去,那一树树金黄透亮的蜡梅,已然在枝头绽开笑颜。

转过假山屏障,眼前豁然开朗。一株株蜡梅虬曲的枝干上,缀着金黄色的花朵。花瓣晶莹剔透,似蜜蜡雕琢,在冬日暖阳的照耀下,泛着温润的光泽。有的含苞待放,像一颗颗金色的珍珠;有的已然盛放,张开层叠的花瓣,将沁人心脾的冷香送给寻芳而来的游人,仿佛诉说着“春天,真的来了”。

蜡梅花丛中,摄影爱好者王秀霞早已架好设备,耐心寻找着最佳角度,“我年年都来拍蜡梅,这香味儿太治愈了。”

“蜡梅虽名中带‘梅’,却不是梅花。它因花瓣色如蜜蜡,形似梅花而得名,其最佳观赏期恰逢春节前后,为节日增添了别样的雅致。”市植物园园林艺术科科长王红双说,“目前,市植物园有素心、馨口和狗牙等蜡梅品种,花朵以黄色为主,一般从11月中下旬到次年3月陆续开花,观赏区主要集中在牡丹园南侧和竹园。”

“蜡梅科,蜡梅属,落叶灌木或小乔木,野生分布于华东、华中等地,有悠久的栽培历史,是我国的传统名花……”步道旁,一块关于蜡梅的科普牌成为连接市民与自然的桥梁。

王红双说,市民游客只需扫描牌上二维码,即可观看视频,从“赏花”进阶到“识花”,这也是我市大力推行“公园+科普”场景的缩影。通过将全园的生态资源转化为开放式的公共课堂,让科普教育真正“进公园、近市民”,使公园在发挥生态功能之外,更成为一座没有围墙的社区学校,实现城市绿地服务功能的提质升级。

在竞秀公园竞秀书院内,两株蜡梅同样绽放,吸引了蜜蜂前来,让书香和花香,成为春天写给城市的信笺。

蜡梅无言,却用满树金黄诉说着春天的消息;公园无声,却用满园活力见证着城市的蝶变。



蜡梅花瓣晶莹剔透,似蜜蜡雕琢。



走出植物园,沿恒祥大街南行,不到十分钟车程,便来到祥和·八里庄口袋公园,孩子们在微缩版的篮球场上奔跑,家长们在长椅上晒着太阳唠家常。很难想象,这个充满生机的城市绿空间,曾经是一片堆满建筑废料的“秃斑”。

从“边角料”到“绿宝石”,从“脏乱差”到“洁净美”,这样的蝶变,正在保定城区的每一个角落发生着。

“十四五”期间,保定深入践行人民城市理念,系统构建起覆盖“郊野、城市、社区、口袋”的四级公园体系。截至目前,中心城区公园总量已达470座,公园绿

地服务半径覆盖率达到86.42%,实现了“300米见绿、500米见园”的目标。

一城风华,千载保定。从“千年古城”到“国际花园城市”,保定正在以“公园城市”理念为引领,从“园在城中”向“城在园中”阔步迈进。470座公园星罗棋布,勾勒出“千园之城”的绿色版图,更托举起这座城市的民生分量与幸福底色。

夕阳西斜,蜡梅的幽香仍萦绕不散。回望园内,游人如织,笑声如织。正在打造的这座千园之城,正以满城春色,迎接又一个崭新的春天。

(本文配图均由郝子帅摄)

26年如一日,保定市第一地表水厂守护用水“生命线”,累计向市区供水17.49亿立方米 源净水清 保障民生



节假日期间,保定市第一地表水厂会相应增加检测频次和值守人员,全面保障出厂水质达标。耿静 摄

□新畿輔-保定晚报记者 耿静

“从取水、制水到供水,取水泵房、折板反应池、平流沉淀池、V型滤池、清水池、送水泵房……都得看,这样一圈巡查下来差不多要一个半小时。”在保定市第一地表水厂,生产科值班长庞博向记者介绍道,这

样的巡查每隔两小时进行一次。

2月16日,记者来到保定市第一地表水厂了解春节供水保障情况,这里的工作人员在看似平凡枯燥的岗位上日复一日地坚守,时刻保障供水安全,用心守护城市供水“生命线”。

中控室是保定市第一地表水厂生产控制的中枢,承担着调度指令的上传下达、生产状态监控、运行参数调整等任务。记者在中控室看到,大屏幕上显示着水厂各类运行数据、图表和实时监控画面,包括流量、压力、水质、水位等重要数据。

“从大屏幕监控就可看到水厂生产的各个环节,根据这些数据,工作人员通过操作平台,调整絮凝药剂投加、过滤和消毒方式等工艺,实现对生产过程的全程可视化监控管理,保证出厂水水质合格。”生产科主任王坚紧盯进出厂水量、清水池液位的细微变化,认真记录着运行数据。

为保证水质安全,原水输入后,要经过加药混凝、反应沉淀、过滤消毒等工序,每道工序都要核验上百个数据,一天下来就是上万个数据的监控与检验。而这样的工作,每一天都在重复着。

2000年6月,保定市第一地表水厂正式投产运营。水厂原水取自唐县境内的西大洋水库。2015年,随着南水北调工程投入使用,我市居民用水逐渐由库水过渡为库水、南水北调水各占一定比例。截至目前,第一地表水厂已累计向市区供水17.49亿立方米,出厂水水质均符合国家饮用水标准。

“我们日常负责原水、滤前水、滤后水和出厂水的

常规检测,检测项目包括浊度、pH值、电导率等,实行‘日检测、月分析’机制,节假日期间,我们还会增加检测频次和值守人员,全面保障出厂水质达标。”水质化验科主任闫伟说。

检测室内,检测人员将原水样品倒入相应的容器内,添加对应试剂,水中氨氮、pH值(酸碱度)、污染指标等是基本检测项目。无菌室内,检测人员将原水样品通过移液管等分别滴至培养皿内,加入培养基,将其放置在恒温培养箱中,检测菌落总数。这样的检测,是原水在进入居民家中前的“必过之关”。

“我们严格执行三级检验制度,采用‘人工+设备’检测模式,按照国家标准进行抽检,落实从源头到水龙头的全过程水质检测,确保水质安全达标。”闫伟说。

春节是万家欢聚的节日,也是考验供水人责任与担当的时刻。

“饮水安全关乎千家万户的身体健康,是筑牢‘民生底线’至关重要的一环。节前我们做了一次大的排查,对设备设施、仪表状态进行检测。”保定市第一地表水厂党支部书记李韬介绍,为让市民度过祥和欢乐的新春佳节,水厂采取多项措施保证出厂水的安全,提前对设备设施进行安全检查及必要的维修维护,“我们会密切检测原水和出厂水的水质,确保生产调控及时有效,严格执行值班制度,24小时值班人员在岗坚守,加强关键设备巡检频次,全力保障城市供水‘生命线’畅通。”



微信扫码
观看视频