

126种 35000株梅花“绘”成海湾国家森林公园花海 踏春寻芳去, 请君先读“群梅谱”



梅花是蔷薇科杏属的植物, 冬末春初先叶开放, 花瓣五片, 有白、红、粉红等多种颜色。叶片广卵形至卵形, 是有名的观赏植物, 是南京、武汉、无锡、梅州等地的市花。花蕾能开胃散郁、生津化痰、活血解毒; 根研末可治黄疸。梅花花语为“坚强、忠贞、高雅”, 与兰、竹、菊并称为“四君子”。还与松、竹并称为“岁寒三友”。

分布情况

梅花原产中国西南部, 野梅首先演化成果梅观赏梅系的一个分支。野梅在中国分布的次中心有4个, 即川东、鄂西山区; 鄂东南、赣东北、皖南山区; 两广、赣南山区和闽、台地区, 其中台湾省以台南县楠西乡梅岭风景区、南投县信义乡最多。

中国园艺工作者进行了大量调查研究, 发现在云南洱源、嵩明、德钦、泸水、剑川、祥云、云龙、宁蒗、宾川等县市也有野梅集中分布。此外, 在湖北罗田、咸宁、江西景德镇、安徽黄山、云南建宁、广西兴安小区和那坡山区、陕西城固、甘肃文县及康县等地也发现梅的自然分布。

由此可见, 梅在中国自然分布范围很广, 北界是秦岭南坡、西起西藏通麦、南至云南、广东, 共有16个省区有梅的自然分布。在此范围内, 川、滇、藏交界的横断山区是梅的自然分布中心与变异中心, 该区域内有较多的大片野梅林, 且变异类型较多。

栽培方式

除了露天园林栽培, 梅花也能在室内做盆栽栽培。梅花苗木需要先经露地栽培数年, 在年底上盆, 栽前栽后均要加以整形修剪。必要时可用刀切、棕丝扎、铁丝缠。修剪梅桩、盆梅, 应较露地梅花为重。盆梅浇水要适度, 太多易落黄叶, 太少易落青叶, 在新梢达到30厘米左右后, 约在6月间要适当控制水分, 并增施追肥, 促进花芽分化。花前置于冷室向阳处, 含苞待放时移至室内观赏, 花后应进行强度短截, 仍移至露地培养, 借以恢复元气, 增强长势。

故事传说

相传隋代赵师雄游罗浮山时, 夜里梦见与一位装束朴素的女子一起饮酒, 这位女子芳香袭人, 又有一位绿衣童子, 在一旁欢歌曼舞。天将发亮时, 赵师雄醒来, 却发现自己在一大梅花树下, 树上有翠鸟在欢鸣。原来梦中的女子就是梅花树, 绿衣童子就是翠鸟, 这时, 月亮已经落下, 天上的星星也已横斜, 赵师雄独自一人惆怅不已。此后, 世人又将梅花称为罗浮。

1 品字梅型

典型的一花三果品种, 即是品字梅。开花时并没有什么特别, 但在4月花谢后, 却是一朵花结出三个果实, 而且聚集在一起呈品字形排列, 所以被称为品字梅。

梅园中就有朱砂品字梅, 是我国1985年从日本引进的, 花期在2月中旬至3月上中旬, 花径可以达到2.6到3厘米, 花蕾为玫瑰红色, 花态层层疏叠, 就像一个小碗。



2 宫粉型

宫粉梅是梅花栽培类型中品种最为丰富的一个类型, 也正是由于其品种丰富, 花姿花形可谓变化万千。其共有的特征是叶片、花梗和萼无毛; 花梗短, 在5毫米以内; 花瓣缘紫色; 花单瓣或重瓣, 花色为从淡红至深红的各种色调。尤其难得的是, 宫粉梅能散发出较为浓郁的清香, 其中还有很多花果兼用之梅品。

其特色品种有扣瓣大红、老人美大红、小欧宫粉、复瓣小宫粉、粉皮宫粉、粉朱、粉羽、粉翠宫粉、蔡山宫粉、曹溪宫粉、川西小粉、重瓣粉口、台阁宫粉、傅粉、黄岩粉、虎丘晚粉、玉露宫粉、金殿粉、晚晚宫粉、清明晚粉、淡桃粉、龙潭粉、潮塘宫粉、重瓣粉朱、红艳宫粉等。



3 朱砂型

朱砂型梅花是继宫粉梅之后, 品种第二多的梅花, 有单瓣、复瓣也有重瓣。和宫粉梅深深浅浅的红色不同, 朱砂梅的花朵是紫红色的, 树枝内的新生木质部也呈淡紫红色, 即人们所说的“骨里红”, 这是朱砂梅最主要的特征。

在古典诗词中, 朱砂的出场频率也很高, 诗人多是以此借代红色, 例如朱砂痣、朱砂泪等, 还有古时女子的口红。因此朱砂梅也别有一番风情, 特别受到游人的喜爱。

其特色品种有乌羽玉、常熟墨、骨里红、舞朱砂、台阁朱砂、徽州骨红、铁骨红、多萼朱砂、粉红朱砂、细枝朱砂、千瓣朱砂、南京红须等。其中梅园门口的迎客梅, 和园内的“骨红驿道”, 皆种植朱砂梅, 一片艳红。



4 江梅型

江梅是一种野生梅花, 又称野梅, 在古代全是野生, 常在山涧水滨荒寒清绝之处生长, 后来才被移植至园中栽培。江梅的花期有早有晚, 但相对来说早花品种多些。有的江梅品种花瓣较小而花丝较长, 可形成长须的优美花型。由于江梅是由果梅分化而来的, 故而很多江梅品种仍保留着结果的习性, 成为既有观花价值又有食用价值的花果兼用之梅。

主要品种有江梅、雪梅、六瓣、六瓣、星湖小花、长蕊单粉、单粉、淡寒红、日寒红、粉寒红、福寿梅、雪月花、芳流阁等。



5 玉蝶型

玉蝶梅, 闻名即可想象其花朵的轻盈姿态, 仿佛一只小小的白色蝴蝶, 翅膀在阳光下几成透明的玉色, 轻轻停驻在枝头。玉蝶梅花复瓣或重瓣, 白色, 萼片为绛紫色。在蕾期, 有时花蕾尖端呈浅红色, 但盛开时花色变白。主要产于我国的云南、广西、广东、福建和台湾等省区。主要品种有北京玉蝶、扣子玉蝶、华农玉蝶、徽州檀香、紫蒂白、素白台阁。



6 绿萼型

绿萼梅俗称绿梅, 因萼绿花白、小枝青绿而得名。它是梅花品系中的佼佼者, 自古绿萼梅就深得人们喜爱。其花瓣、复瓣或重瓣, 在生长习性上具有自己的特点。梅花的常见虫害及病害在宫粉梅、朱砂梅上较易发生, 而在绿萼梅上发生较小。由于绿萼梅生长健壮、新枝粗壮、叶芽饱满, 故芽接的成活率远高于其他品种, 但是, 绿萼梅也有其不足之处, 就是花蕾抗冻性差, 所以在寒潮来临时要注意防寒护蕾。

梅园内的伧伧古梅中, “梅后”就是一株绿萼, 来自大别山的野生梅花, 因此长势特别良好, 甚至超过了“梅王”朱砂, 如今已是花朵满枝头。



7 洒金型

洒金梅是梅花中最特别、最跳脱的品种。其他的梅花一树上只有一种颜色, 只有它一朵花上还有两种颜色。洒金梅有单瓣、复瓣或重瓣, 花色以白色为主, 但每朵白花瓣上必洒红条或红斑, 有时一束白花枝跳出几片红瓣, 甚至一树可跳出几枝红花。这跳出的红花枝不再变化, 此后一直开红花, 说明红花的遗传性比较强。洒金梅不仅花色奇特, 而且大多数花繁密, 枝型紧凑, 适宜做盆景及切花。梅园中的洒金梅种满了洒金型梅花, 市民可以去这里看一看它的变化多端。



8 黄香型

黄香型梅花的花朵复瓣或重瓣, 花色顾名思义是淡黄色或近白色, 花心微黄, 萼片为绛紫色, 具有淡淡的梅香。黄香型梅花的栽培历史久远, 早在宋朝的《梅谱》中就有记载, 清代以后销声匿迹, 从此失传数百年。1985年, 中国工程院院士、著名梅花专家陈俊愉先生在黄山风景区考察时, 发现了1株黄香型梅花, 并命名为“黄山黄香”。因为各种缘故, 该珍稀品种后来逐渐淡出人们的视野, 隐匿在了美丽的黄山深谷中。5年前安徽媒体报道称, 黄山景区经过两年的搜寻, 终于找到这株已经有300多岁的“奇葩”。自此, 黄香型梅花才重新出现在大众视野中, 经过园艺家们的培育, 现在主要品种有黄山黄香、曹王黄香、单瓣黄香、南京复黄香等。