

萱草的文化意蕴及其在园林绿化中的应用优势

丁献华

(临汾职业技术学院,山西 临汾 041000)

摘要:萱草(*Hemerocallis*)是我国历史悠久的传统名花,具有深厚的文化意蕴。为更好地保护和发展我国萱草种质资源,归纳了萱草的文化内涵,分析了萱草在园林绿化中的应用优势,为萱草的进一步开发利用以及文化研究奠定基础。

关键词:萱草;园林绿化;文化;应用

中图分类号:S682.19 **文献标识码:**A **文章编号:**1002-2767(2016)01-0110-03 DOI:10.11942/j.issn1002-2767.2016.01.0110

萱草(*Hemerocallis fulva*)为百合科萱草属多年生宿根草本,全属约14种,原产我国的有11种^[1]。萱草在中国已有三千余年的栽培历史,在长期的栽培过程中,人们不仅将它广泛地应用在园林绿化、药用、食用等多个领域,更是让它承载了许多愿望和梦想,在文学的花园给了它一席之地^[2]。探讨萱草的文化意蕴及其在园林绿化中的应用优势,有利于我国萱草种质资源的保护和发展。

1 萱草种质资源概况

萱草属植物自然种类约14种,主要分布于亚洲温带至亚热带地区^[3],原产于中国、俄罗斯的西伯利亚地区、日本和东南亚。我国的原产种有11种,各省均有分布,主要产于秦岭以南的亚热带地区,是世界上萱草属植物种类最多、分布最广的国家^[4],其中主要分布于云南西北部的矮萱草(*H. nana*)、折叶萱草(*H. plicata*)、西南萱草(*H. forrestii*)及主产于河南的多花萱草(*H. multiflora*)是中国特有种^[5]。目前,美国萱草协会每年都有近万个萱草新品种登记注册。萱草已经成为了品种最丰富的宿根花卉之一^[6]。根据其颜色,大致分为白色系、黄色系、桃红色系、红色系、暗红色系和紫色系等。萱草有重瓣变种,长筒萱草、玫瑰红萱草、大花萱草等多数变种,并有四倍体品种^[7]。在我国园林绿化应用中常见的栽培品种有金娃娃、杏酥、红晕辉、紫绒、存晖、红莲等^[8]。

2 萱草文化

萱草别名金针、黄花菜、忘忧草、宜男草、疗

愁、鹿箭等,在我国漫长的栽培过程中积淀了我们民族丰富的文化内涵,承载了从古至今中国人民的忘记忧患、添丁求子和思念母亲的思想感情。

2.1 萱草忘忧

萱草最早出现在古代典籍中是《诗经·卫风·伯兮》,“焉得谖草,言树之背。愿言思伯,使我心痠。”“谖草”,即是萱草,是说一位妇人思念远征的丈夫,想在自己居住的北堂种植萱草以忘却自己的忧思。宋代朱熹注曰:“谖草,令人忘忧;背,北堂也。”西晋嵇康《养生论》中也有“合欢蠲忿,萱草忘忧”一语。萱草能忘忧、解忧这一传说恰恰迎合了这个多灾多难而又多愁善感的民族共同的心理特征,引起历代文人的情感共鸣。

白居易《萱草》诗曰“杜康能散闷,萱草解忘忧。”孟郊《百忧》云:“萱草女儿花,不解壮士忧。”五代诗僧贯休《相和歌辞·善哉行》中赞道“有美一人兮婉如清扬,识曲别音兮令资煌煌。绣袂捧琴兮登君子堂,如彼萱草兮使我忧忘。”

萱草花期5~8个月,绿叶成丛,花色以黄、橙为主色的暖色系花朵色彩亮丽,芳香馥郁,人们观赏这样绚烂的景色,或许真的可以忘记忧愁。

我国古代知识分子大多命运多舛而又心怀天下,所以要借用萱草来忘却和排遣忧患。现代社会,生活节奏过快,工作压力很大,人们也可以通过栽培萱草,通过暖色系花卉给予的积极的心理暗示,取得减压和忘忧的作用。

2.2 萱草宜男

《本草纲目》中记载萱草“亦名忘忧,疗愁,……、宜男。”曹植在《宜男花颂》中有“草号宜男,既晔且贞。”的诗句;西晋《南方草木状》是我国最早的植物志,记载“与妇人怀妊佩其花生男者即

收稿日期:2015-08-05

作者简介:丁献华(1978-),女,山西省临汾市人,硕士,讲师,从事植物生态研究。E-mail:340406881@qq.com。

此花。”北魏贾思勰《齐民要术》中摘录许多关于萱草宜男的记载:《风土记》云:“宜男,草也,高六尺,妊妇佩之必生男。”嵇含《宜男花赋序》云:“宜男花者,世有之久矣……”。南朝梁元帝《宜男草》:“可爱宜男草,垂采映倡家。”明代黄省曾《洪武宫词》道:“借问皇家何种此,太平天子要宜男。”不仅是皇家,普通百姓也多种植佩带萱草以利子嗣。唐于鹄《题美人》“秦女窥人不解羞,攀花趁蝶出墙头。胸前空带宜男草,嫁得萧郎爱远游。”

在中国古代社会中,繁衍后代至关重要,生男孩不仅意味着劳动力的增加,更是一个家族是否兴盛的标志。对古代女子而言更是在家族中立足与更好生活的保障,所以在古代,妇女们不但种植、佩带萱草花,她们的服装、首饰也常常选用萱草的形象以求生男。

萱草宜男这一文化意蕴虽不甚科学,但它作为承载了古代人民生子添丁祈愿的独特植物,反映了萱草在漫长的历史中积淀下来的深厚的文化内涵,萱草因而具备了其它植物无法比拟的独特作用。

2.3 母亲的代称

作为宜男草的萱草,可以给古代女子无边的苦闷生活带来希望,所以人们会在母亲居住的地方——北堂庭院,种上萱草,减轻母亲的忧愁烦闷。所以萱草还有“母萱”之称,《幼学琼林》中说:“父母俱在,谓之椿萱并茂;子孙发达,谓之兰桂腾芳。”古人将母亲居住的地方称为“萱堂”,对着萱草思念母亲,将母亲称为萱亲,据资料显示,全宋诗中萱草与母亲相关的意象如北堂萱,萱堂等共23处;全宋词则有102次,其中代指母亲共39次^[2]。如果说康乃馨是西方的母亲花,那萱草则是中国的母亲花。唐孟郊诗云:“萱草生堂阶,游子行天涯。慈亲倚堂门,不见萱草花。”元王冕《偶书》曰:“今朝风日好,堂前萱草花。持杯为母寿,所喜无喧哗。”

萱草的文化内涵从忘忧、宜男到成为母亲的代称,其意义逐渐升华,萱草是中华民族的“母亲花”,萱草在园林中的广泛应用,用萱草的文化感染力来提倡传统的“孝”文化,具有积极和重要的意义。

3 萱草在城市园林绿化应用中的优势

萱草作为重要的宿根花卉,除了具有深厚的

文化意蕴,在园林中常用丛植、群植、聚植等不同的配植方式应用于花境、花坛、街道绿化。在欧洲,萱草已成为仅次于唐菖蒲、郁金香、风信子的主要庭院花卉。

3.1 环境适应性强,管理粗放

萱草是我国的乡土植物,抗逆性、适应性极强,耐旱、耐半荫、耐高温,可以露地越冬。在定植3~5 a内不需特殊管理,若春季分株,夏季就可以开花,种植2~3个月即可达到绿化、美化效果^[1]。由于萱草易栽培,管理简便、养护费用少,成本低,欧美甚至称其为“穷人的兰花”^[9],它仅依靠自然降水维持正常生长,尤其适合在缺水的城市园林绿化中选用,种植萱草,可以更好地响应国家“建设节约型园林城市”的号召,发挥更大的生态效应。

3.2 群体花期长、花叶兼美

萱草花色丰富,花型美艳,群体花期6-8月,有的品种可持续开花至11月,开花时正值夏秋少花季节,橙黄色的花朵与夏季大片浓绿的园林主色形成鲜明对比,极富季节性,大大增加了景观感染力,活跃了园林氛围。不仅如此,萱草叶色翠绿,形似兰草,丛植时开花时黄花点点,碧叶随风摇曳,给人以朝气蓬勃、心旷神怡之感,具有“解忧”的良好心理暗示。

3.3 优良地被植物,可改善碱性土壤

萱草根茎粗壮,其庞大的根系可以牢牢抓住附近的土壤,斜坡、田埂、陡坎,都可以种植萱草作为地被,有固持水土的作用。萱草属某些种类对碱性土抗性极强,由于它们叶丛茂密,覆盖裸露的土地,减少土壤水分的蒸发,分布于地下的庞大根系以可促进水分的渗透,加速土壤脱盐的过程,所以萱草可以作为一种优良的宿根花卉用于滨海盐碱地的土壤改良^[10]。

3.4 可作为空气污染指示花卉和工矿厂区的绿化花卉

萱草中的常见栽培品种“金娃娃”萱草等种类抗二氧化硫等污染气体的能力显著,可栽植于会产生该种有害气体的工矿厂区或是以煤为主要燃料的地区以及街道绿化带中以抗二氧化硫产生污染、净化空气^[11]。同时,萱草对氟十分敏感,当空气受氟污染时,萱草叶子尖端会变成红褐色^[7],可利用它对环境氟污染进行监测。

4 结语

萱草繁殖容易,管理粗放,叶色鲜丽,花色丰富,花期长,适应性和抗性强,是融观叶与观花于一体的优良园林绿地花卉,在提倡低碳环保的 21 世纪,萱草无疑是建设节约型园林城市最适宜的宿根花卉之一。在城市公园、广场等绿地丛植点缀或作花境地被栽培,以及作为道路分车带及街头绿地的镶边或大面积栽植,或者盆栽、切花来美化庭院、家居,均具有良好的生态效果。

我国的园林工作者虽不断引进和推广许多新的萱草品种,但并未进入大规模的生产环节,在城市园林绿化中应用的种类还是原有的几个品种。成立萱草协会,普及和宣传萱草的传统文化知识、建立萱草协会、举办萱草品种和文化展览、并在城市公园、植物园、大学校园中建设萱草专类园,提高萱草的园林应用技术和配植技艺、增加萱草应用形式,这些都是今后工作中需要加强和改进的内容。

参考文献:

[1] 北京林业大学园林系花卉教研组《花卉学》[M]. 北京:中国

林业出版社,1998:281-283.

- [2] 付梅. 论古代文学中的萱草意象[J]. 阅江学刊,2012,4(1): 142-148.
- [3] 中国科学院中国植物志编写委员会. 中国植物志(第十四卷)[M]. 北京:北京科学出版社,1980:52-62.
- [4] 黎海利,董丽. 萱草种质资源研究概况[J]. 北方园艺, 2007(8):58-60.
- [5] 熊治廷,陈心启,洪德元. 中国萱草属数量分类研究[J]. 植物分类学报,1997,35(4):311-316.
- [6] 何琦,高亦珂,高淑滢. 萱草育种研究进展[J]. 黑龙江农业科学,2011(3):137-139.
- [7] 刘东焕,赵世伟,张佐双. 萱草在北京园林绿化中的应用前景[C]//. 北京园林学会. 抓住 2008 年奥运机遇,进一步提升北京城市园林绿化水平论文集. 北京:北京园林学会,2005.
- [8] 邓运川. 大花萱草的栽培管理[J]. 南方农业:园林花卉版, 2011,5(2):16-18.
- [9] 杜娥,张志国,马力. 大花萱草品种分类标准初探[J]. 西北农林科技大学学报:自然科学版,2005,33(10):85-88.
- [10] 张宝珠,田赞. 萱草栽培技术及园林应用[J]. 黑龙江农业科学,2010(9):145-147.
- [11] 尤静. 金娃娃萱草在太原地区的驯化栽培[J]. 现代园艺, 2013(12):28-29.

Cultural Implication of *Hemerocallis* and Its Application Advantages in Garden Greening

DING Xian-hua

(Linfen Vocational and Technical College,Linfen,Shanxi 041000)

Abstract:Daylily(*Hemerocallis*) is a famous traditional flower which has a long history in China,and it has a profound cultural implication. The *Hemerocallis* cultural connotation was summarized,and the application advantages of *Hemerocallis* in landscaping were analyzed,in order to lay the foundation for the further exploitation and cultural studies of *Hemerocallis*.

Keywords:*Hemerocallis*; landscape; culture; application

无公害农产品

无公害农产品:是指产地环境、生产过程、产品质量符合国家有关标准和规范的要求,经认证合格获得认证证书并允许使用无公害农产品标志的未经加工或初加工的食用农产品。

无公害农产品标志图案主要由麦穗、对勾和无公害农产品字样组成,麦穗代表农产品,对勾表示合格,金色寓意成熟和丰收,绿色象征环保和安全。

——黑龙江绿色食品网