

# 怎样养好瓜叶菊

王 静 陈国锋 翟殿举

(黑龙江省大庆经济学校)

姜喜信 周 山

(大庆油田化学助剂厂)

瓜叶菊是菊科瓜叶菊属植物。大多数原产于地中海堪那利群岛,现分布于北半球各国,为我国冬春两季主要的盆栽花卉。它那大而嫩绿的叶片,艳丽多彩的花朵,深受大庆人的喜爱。尤其是它在元旦和春节期间开花,弥补了大庆地区在寒冷的冬季缺少鲜花的空白,同时更显示了它的高雅和脱俗。如果能在居室和办公室摆上一两盆盛开的瓜叶菊,会使您的生活空间凭添几分节日的气氛和欢乐,给您以美的享受。

常言说“看花容易,养花难”。要想把瓜叶菊养好,必须下一番功夫,只要了解和掌握了它的习性,还是花遂人愿的。为了让瓜叶菊更多地进入人们的家庭,现将瓜叶菊的生长习性、栽培和管理技术介绍如下:

**一、形态特征及生态习性。**瓜叶菊是多年生草本植物,因老株在我国大部分地区都不能安全度夏,故均作一、二年生草花栽培。全株嫩绿多汁,主茎略呈“之”字形直立向上生长,株高20~50厘米,全株有柔毛。叶大,心状三角形,叶柄较长。花为头状花序并簇生成伞房状,花色有蓝、紫、白、红等多种。果实为瘦果,有冠毛。瓜叶菊性喜温暖湿润、通风良好的环境,不耐高温,但也不耐寒。冬季要求充足的阳光,而夏季又怕阳光直射,必须防暑降温,否则植株叶片黄枯而死亡。要求肥沃且富含腐殖质的土壤,并且要求培养土必须排水通气性能良好。

**二、合理配制培养土、有利于植株生长。**要培育健壮的瓜叶菊苗,在大庆地区一般在6~7月间播种,可到元旦开花。播种前首先要根据它的习性配制培养土。配制的方法为,腐殖土6份,园田土2份,砂2份混合均匀,然后进行土壤消毒待用。播种时先将盆土整平浸湿,然后均匀撒播,薄覆细土,以看不见种子为度。播后在盆上盖玻璃和报纸,以保持一定的温度及遮蔽强烈的日光。瓜叶菊种子发芽的适温是21℃,播后7~8

天发芽,苗出齐后及时去掉盆上玻璃和报纸。当长出2片真叶时可裸根分苗,直径15厘米小盆每盆可分苗15~16株。分苗后浸透水一次,放置阴凉处。缓苗期间每天用细眼喷壶洒水数次,以便早日恢复。待苗长出5片真叶时,进行第二次分苗。移至10厘米的小盆中,每盆1株,但这次移苗必须带土团,以利于成活。移苗后同样置于阴凉处,一周后逐渐增加日照。并每隔5~7天浇一次充分腐熟的淡肥水,促其生长健壮。

9月份视天气情况移入温室,保持15℃室温。到10月中旬定植于15厘米盆中,定植时用腐殖土4份,园田土5份,砂1份的配比混合。因瓜叶菊的生长虽喜腐殖土,但腐殖土过多,植株易徒长而着花少。在定植时可施以豆饼、骨粉或过磷酸钙为基肥,而应把植株基部3~4节内的侧芽全部摘除,以减少养分的消耗和保持植株姿态的整齐。

**三、适当控制温度。**瓜叶菊冬季可移入中温温室,并放在前口通风透光处。摆盆不要过密,随着植株的生长,要加大盆间距离。在生育期间要适当控制温度,一般白天在10~20℃之间,夜间不低于10℃,并且要经常保持通风良好,阳光充足的环境条件。

**四、浇水要掌握间干间湿的原则。**瓜叶菊在生长期间要少浇水,每天可向叶面喷水一次,至叶片稍萎蔫时再浇水,一般每隔4~5天浇一次透水,使土壤保持60%的含水量为宜。特别是冬季,浇水过多引起植株徒长,易发生病虫害,造成开花不良的现象。

**五、要做到合理施肥。**瓜叶菊喜肥,但不能施浓肥,要掌握淡肥勤施的原则,在生长期应每隔5~7天浇一次充分腐熟的淡肥水。如果植株生长不良,可同时进行根外追肥,交替喷施200倍的尿素和1000倍的磷酸二氢钾,效果甚佳。

**六、病、虫害防治。**在室内通风条件不良的情况下,温度高、湿度大,最易发生白粉病,当发现病害,立即摘除病叶,并及时喷洒1:600倍的代森锌或50%的多菌灵1000倍液,以控制其蔓延。瓜叶菊还易遭蚜虫和红蜘蛛危害,发生时用200~2500倍乐果溶液防治。

**七、花期控制。**瓜叶菊为冬、春季最重要的观花花卉之一,一般盛花期集中于2~3月。为弥补冬季花卉供应不足及元旦、春节用花,可采取提前播种,或现蕾后立即送置高温温室(20~25℃)培养,并增加光照时间,促其提前开花。同时,根据需要,在含苞或初开时,温度降至10~4℃,则能延缓开花,并能延长花期。

只要掌握好以上七点,瓜叶菊就能达到枝叶繁茂、姿态丰满、花团锦簇、鲜艳夺目。并且还能按照人们的旨意提前或延迟开花。