

黑龙江省金园子工程花卉模式

王先杰 刘惠民 高庆玉

摘要: 全国的工程花卉模式对黑龙江省花卉业的迅速发展奠定了理论基础,促进我省经济的快速发展。根据不同地区明确了不同的规划模式。为我省农民尽早奔小康,尽快走上致富道路,具有重大的经济意义和社会意义。

关键词: 花卉、模式、栽培、绿化。

随着国民经济水平的不断提高和人民生活水平的不断改善,人民在满足物质文明生活的同时,对精神生活的需求也越来越高。园林花卉不但具有观赏价值、改善人们的居住生活环境,同时还具有经济价值。许多花卉不但有观赏价值,且兼有经济价值。如牡丹的(丹皮)可供药用,金针菜的干花可供食用,月季、玫瑰可提香精香料,云南山茶的茶籽油是高级食用油,荷花的莲子和藕根也都是上好的食品。同时栽培园林花卉可以净化大气。甚至在防治环境污染方面还可发挥一定的作用,如唐菖蒲、萱草等,便是一些有毒气体的天然“监测器”。

近几年我国花卉业发展迅猛,已经形成了当地的支柱产业,如昆明、广州、上海、北京等地都有大规模的鲜花生产基地。后起之秀如山东、江苏、浙江等地区农民,已经开始经营花卉业,且得到了实惠,据测定每亩种植花卉的产值,是种植大田作物的 50~100 倍还多。可见花卉业对提高我国人均收入,具有举足轻重的社会意义和经济价值。

一、大城市郊区的花卉模式。以哈尔滨、齐齐哈尔、佳木斯、牡丹江、大庆为基地。这些城市在我省相对经济较发达。人民的购买力较强,随着这几年人们生活水平的提高,购买鲜花走亲探友,新婚礼仪,外事用花等已成为时尚。目前,这几所城市的用花大部分都是南方几个城市空运,成本非常高,且大量资金都被南方客户撬走,就我省几大城市来看,通过保护地栽培鲜切花是有前途的,可使花期从露地栽培 7~8 月延长到 5~10 月底,大大增加产花期,况且在产花旺季(7~8 月)还能返销北京等地,在哈市道里区利民乡有一农户,利用房前屋后 6 亩地种植唐菖蒲,年收入 3~5 万元。香坊区幸福乡有一农户有 10 亩地种植唐菖蒲、月季等切花,年收入 8 万元左右。同时为了解决大城市市内绿化用花,可种植一二年生草花,如一串红、万寿菊、孔雀

草、小丽花、金鱼草、三色堇、美人蕉等。还可繁殖目前畅销的宿根花卉,如月季、地被菊、荷兰菊、鸢尾等观赏价值高、管理粗放的宿根花卉。

二、县域区的花卉模式。此模式可分两类:第一类就是靠近大城市的如阿城、双城、呼兰等市,距哈市非常近,且交通方便,除种植鲜切花和露地绿化用草花外,考虑到这一区域土地稍富余,如面积在一亩或十几亩的可种植观赏树木、草坪。尤其草坪,目前城市绿化需求量最大,且繁殖、管理较容易,当年投入、当年产出、当年见效益。当然还可满足本地的绿化用苗,改善当地环境。第二类是离大城市较远的县市,由于交通很不方便,如大面积的种植园林花卉,产大于销势必会造成损失,在这区域,一定要控制好规模,要根据市场购买力来决定生产规模。

三、村镇花卉模式。由于受交通、购买力的影响,村镇不益种植鲜切花,应以草花为主,适当地区可开辟盆景树木。草花可为村镇的庭院绿化提供苗木,改善村镇的人民居住环境,盆景树木可根据当地树木进行栽培,选择树姿优美、奇特的老根进行栽培,养护,然后进行盘扎、修剪、定型,最后达到品位高的艺术品,创造很高的经济价值。还可为发展我省的盆景事业做出贡献。

四、高寒地区的花卉模式。以大兴安岭等高纬度寒冷地区为模式,由于其地处高寒地区,生产鲜切花成本非常高,经济价值不大,可进行庭院绿化用草花苗木的生产,以满足高寒地区的庭院和市政绿化。但根据将来购买力的需要,鲜切花等可在本省区大城市的鲜切花基地购买,这样可大大降低成本,缩短时间,同时又可解决我省鲜切花生产农户的销售,不至于在产量增加时而经济效益不增加。

五、其它大中城市的花卉模式。如鸡西、双鸭山、七台河、伊春等城市,相对于发达大城市无论从物质生活还是精神生活,都有一定差距,尤其在鲜切花购买力上,还没有形成规模,但随着生活水平的提高,人民对鲜切花需求、对城市环境、庭院绿化的水平会越来越高,这就要求针对这一区域要做好长远规划,首先要对庭院绿化树种、草花苗着手,根据市场需要适当考虑鲜切花生产。(东北农业大学农学院)

通 知

《北方园艺》的作者同志们,首先感谢您们对关于筹建《北方园艺》作者档案库暨出版《北方园艺作者风采录》工作的支持,但由于还有一些作者同志的材料到目前还没有到位。所以,我们现决定推迟半年出版,希望广大作者谅解,并且希望您们尽快将材料寄来,使这次工作能圆满完成。谢谢大家的合作。

——《北方园艺》编辑部