

(上接1990年第4期47页)

介绍北方几种盆花栽培技术

夏淑娟

7、杜鹃花：又叫映山红、满山红、照山红。杜鹃科、杜鹃属。原产温带及热带高山，我国长江流域以南及云、贵、川、西藏高原。

杜鹃为常绿灌木或半常绿小乔木，叶瓦生、革质、椭圆形或披针形，有毛全缘，花顶生或腋生，2~6朵簇生，长漏斗状，冠不整齐，常为5裂，花白、黄、红、深红至玫瑰红等色，花径3~6厘米，花期2~5月份，蒴果，种子细小。

杜鹃属的植物很多，有重瓣、半重瓣，目前丹东栽培为最好，按叶分大、中、小三类，按花期分春鹃和夏鹃。①春鹃，是先开花后抽枝，早春开花，花是开在一年生枝条上，秋后形成花芽。②夏鹃，又叫伏鹃，先抽枝，后开花，夏季开花，花是开在当年生枝条上。杜鹃性耐阴湿，喜生于半阴、湿润、通风良好的地方。喜酸性富有腐殖质的砂质壤土，PH值5.5~6.5为宜。可用扦插、高压、压条与嫁接法繁殖。扦插法：用当年生枝条，在6~7月进行，剪新枝3~5厘米长，插入装含有酸性腐殖质土壤的试盆、播种匣、箱中，保持25℃~30℃，盖麻子遮阴，经1个月左右生根。嫁接法：通常用野生杜鹃作砧木，园艺品种作接穗，用劈接或靠接法，春季发芽前或夏季进行。播种法：多用试盆来播种，使用酸性腐殖质土或草炭土，土面压平后，盆土浸湿，种粒小，可拌细砂撒播种，上面少覆土或不覆土，盖上玻璃，放温室阴处，室温保持18℃左右，3~5周即可发芽，发芽后，玻璃支个缝，逐渐去掉见微光，生长2枚真叶可移苗，用酸性腐殖质土，株行距2~3厘米，冬季放在温室通风见光之处，室温保持20℃左右生长。第2年上3寸盆，生长期追施马掌片水，再少量加硫酸亚铁，第3年春定桶子盆，马蹄片为基肥。用土多是林下腐殖质土5份、园土4份，粗砂1份，杜鹃较耐寒，霜降间入低温温室，夏鹃不低于5℃，春鹃不低于10℃，谷雨、立夏出温室，出室后放荫棚下，以浇雨水、河水为宜，春秋1天浇1次，夏天早晚各浇1次冬季可2~3天浇1次，生长期适温18℃左右，但要保持一定温

度，地面经常喷水。杜鹃喜肥，可用豆饼水、马掌水，鱼腥水作追肥，同时加0.2%硫酸亚铁混合施用，开花前施一次，马掌水，生长期施一次豆饼水，花芽分化期施鱼腥水，9月停止施肥。注意：①叶子变黄，是酸性土壤变成碱性土而产生的，必须碱土换酸性土或用1,500硫酸亚铁水浇。②叶子脱落，主要原因是湿度太小这种南方花不但要求土壤湿，空气湿度也得大才能生长好。

8、山茶花：又叫华东山茶、川茶、晚山茶。山茶科、山茶属。原产中国、日本，我国在四川、云南、福建、湖南等。杜鹃为常绿灌木或乔木，高达15米，叶瓦生、革质、有光泽、具短柄、卵形至椭圆形，锐尖头，边缘细锯齿，花单生或对生叶腋，花瓣5~7枚，花色红、粉、白及有斑纹色等，果实圆形。杜鹃性耐阴，喜温暖湿润排水良好，微酸性肥沃疏松土壤生长，不耐寒、畏酷暑、怕强风，最适生长在疏荫边地方，PH值在5.0~6.5范围内生长良好。早春开花，花后由花下主芽萌发新枝，5月初新枝停止生长，在枝顶或枝上部叶腋内形成新芽，顶芽分化成花芽，形较圆。北方全盆栽，10月份移入温室养护。繁殖可用播种、扦插及嫁接等法，但北方一般不繁殖。南方为了培育新品种用种子育苗，生产以扦插、嫁接为主，扦插多在雨季进行，用幼龄母树顶端剪取当年嫩枝条，长10厘米，留上面2片叶，下部叶片全除掉，插于素砂中，遮阴、保湿，插前可用萘乙酸、吲哚乙酸溶液浸8~12小时，取出用水洗净，插入素砂中，（浓度为200~500ppm）。

北方盆栽山茶，多用马粪土和腐叶土5份、园土4份、粗砂1份。成株每年换一次盆，换盆时盆底垫马蹄片作基肥，换盆后，放遮荫处，盖塑料布保湿。夏季放到湿度大，半荫通风良好的地方为宜养护，霜前入温室，冬季温室保持在7℃左右，开花在10℃左右，开后可以提高温度，以利生长新枝。春季浇水要少，一天浇1次，夏季温度高，可一天浇2次水。生长季节追全肥1次。注意：发现黄叶时，可浇适量的矾肥水，若落花、不开花，从管理条件找不足，加强管理。（待续）

月季花

月季花开十日红，此花无日不春风，折来喜作新年看，忘却今晨是严冬。