

热带风情的加拿利海枣

匡建

早在20世纪30年代,由外国传教士引入我国的一种树形优美壮观、抗性极强的树种,它一年四季常青,叶形优美、叶色翠绿,具光泽,叶脉坚挺有弹性,树体伟岸、挺拔、飘逸之气,极富有典型的热带风情,为棕榈、蒲葵、铁树等植物所望尘莫及。因此,它曾被我国南方某些地区赞誉为“热带风情树种”。原来它就是原产于非洲西海岸加拿利群岛的加拿利海枣(*Phoenix canariensis*),属棕榈科刺葵属植物。它为常绿乔木,主干不分枝,树高10—15米,树干直径可达1米,粗壮而具菱形叶痕,羽状树冠庞大;羽状复叶,螺旋状排列;



雌雄异株;穗状花序,长达1米以上,花白色;浆果卵球形,肉质,橙色。

加拿利海枣属阳性植物,性喜高温多湿,要求光照充足,生育适温为20—28℃,较能耐寒。

栽培土壤以排水良好且富含腐质殖的壤土或砂质壤土为好,也能耐干旱、瘠薄的土壤。加拿利海枣通常采用种子播种繁殖,播种期通常在春、夏季为适,种子发芽需2—3个月的时间,发芽期不长,幼苗期生长缓慢,幼苗可采用地苗或盆苗的形式来培育;也可利用其茎干基部长须根的吸芽来进行繁殖(需适宜的气候条件)。加

拿利海枣的日常管理简单、粗放,苗期要给予适当的肥水管理;病虫害应注意叶斑病、叶枯病和象鼻虫的防治,室内栽培如通风不良,易受介壳虫危害,盆栽植株每隔2—3年需换盆1次。加拿利海枣唯独移栽难度较大,只要移栽成活,几乎不需要任何特殊养护。般地栽苗移植,缓苗期约为十年。为了保证移栽成功,应注意以下事项:移栽最好在每年的雨季(4—10月)进行,移栽最好选择袋苗,移栽地苗应提前一个月进行断根处理,这样可缩短缓苗期,移栽地苗一定要把土球挖好,否则会影响成活;移栽地苗的初期1—2个月要进

行叶面喷水,以增加湿度,降低蒸腾。为保持树冠常绿,应经常追施镁、钾肥,防止老叶片枯黄,可适当修剪下部叶片,以保持树冠形状。适合于作盆栽(作室内观叶植物)、庭园树种或行道树。

加拿利海枣通常是热带及亚热带地区栽培的植物,但由于具有良好的抗寒性和抗冻性,使它打破了物种的自然分布界限,在我国的适生范围北限可达长江旅游地区。最早在我国四川省就已引种栽培,目前我国南方各省区的园林绿化中已广泛栽培种植,并已取得了成功。其中昆明植物园于20世纪80年代引入栽培,至今树

高6米有余,表现非常良好,而且自成一景,气势非凡;其绿色的球形树冠,金黄色的果穗以及被菱形叶痕所装扮的粗壮茎干,使其成为最具观赏价值的羽状叶棕榈植物。

虽然,现在城市绿化建设大力提倡种植乡土树种,突出地方的资源特色,但加拿利海枣具有耐干旱、耐高温、耐霜冻、抗台风、耐盐碱和耐风蚀等优良抗性,使其在当今城市绿化建设中,仍不失为一种优良的园林观赏植物,应值得大力推广应用。◆

作者单位 中国科学院昆明植物园
责任编辑:林月惠