



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2954—2018

盆栽菊花栽培技术规程

Technical regulations for cultivation of *Potted Chrysanthemum*

2018-02-27 发布

2018-06-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由河南省林业厅提出。

本标准由全国花卉标准化技术委员会(SAC/TC 282)归口。

本标准起草单位:开封市农林科学研究院、周口市林业监测站、河南大学、周口市国营苗圃场、开封市农林局、济源市林业技术推广站、开封市祥符区农业发展中心、信阳市林业科学研究所、周口市林业科学研究所、开封市祥符区农林畜牧局、唐河县林业技术推广站。

本标准主要起草人:赵艳莉、王坤宇、曹琴、李战鸿、陈宏义、任军战、牛志达、赵亚利、冯万富、王立新、王子成、王松林、张跃丽、吴瑞娟、李洪杰、冯玉增。

盆栽菊花栽培技术规程

1 范围

本标准规定了盆栽菊花(*Chrysanthemum morifolium*)的园地选择与规划、母株与砧木培育、栽植前准备、种苗培育、栽植与管理、植株管理和病虫害防治。

本标准适用于盆栽菊花的栽培与管理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 4285 农药安全使用标准

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

多本菊 **several stem chrysanthemum**

利用大花品种扦插或嫁接繁殖,每盆一株,有数个至数十个分枝,一个分枝顶端着一朵花,又名多头菊。

3.2

套盆 **through the plant into the pot from the bottom hole of the pot**

将地栽的菊苗从花盆底部的排水孔穿入盆内。

3.3

定头 **the last top pinching**

开花前的最后一次摘心。

3.4

盘压 **branches setting and fixing**

根据造型要求,通过拧、扭、压等方法,调整菊花枝条的方向和位置并固定,使花朵分布均匀,达到整齐美观、符合造型要求的操作。

4 园地选择与规划

4.1 园地选择

选择地势较高、不易积水、光照充足、通风良好、交通便捷的园地。

4.2 园地规划

根据园区大小合理规划生产区和辅助设施。生产区应包括苗床、温室大棚、种植区等;辅助设施应