

ICS 65.020
B 62

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2857—2017

杜鹃花绿地栽培养护技术规程

Technical regulation of azalea cultivation and management in greenland

2017-06-05 发布

2017-09-01 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。

本标准由上海市绿化和市容管理局提出。

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:上海市园林科学规划研究院、上海滨江森林公园、金华市永根杜鹃花培育有限公司、上海植物园。

本标准主要起草人:张春英、黄军华、彭贵平、徐忠、奉树成、方永根、严晓、高建红、尹丽娟、张杰、张琪、顾海燕、谢军峰。

杜鹃花绿地栽培养护技术规程

1 范围

本标准规定了杜鹃花绿地栽培养护技术相关的术语和定义、苗木选择要求、种植地选择、栽植技术、肥水管理、修剪、病虫害防治等技术要求。

本标准适用于适合露地栽培的杜鹃花品种的绿地栽培和养护管理。

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 31755—2015 绿化植物废弃物处置和应用技术规程

LY/T 1589 花卉术语

LY/T 1970—2011 绿化用有机基质

NY 525—2012 有机肥料

3 术语和定义

LY/T 1589 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

郁闭度 closure

绿地中乔木树冠的垂直投影面积与此绿地总面积之比。

3.2

杜鹃花专用菌根肥 mycorrhizal fungi manure for azalea

用杜鹃花类菌根真菌树粉孢属真菌菌株扩繁制作的一种微生物肥料。

3.3

复壮修剪 rejuvenating pruning

对生长势衰弱的植株采用短截修剪使其恢复树势的一种修剪方式。

4 苗木选择要求

4.1 选择适宜当地露地栽培的杜鹃花种类或品种。

4.2 植株丰满匀称,叶色正常,根系良好,无明显病虫害,宜带完整的土球或者选择容器苗。

5 种植地选择

5.1 环境要求

宜种植在排水良好的林缘、疏林地或建筑物的旁边等直射光照强度不大、散射光充足的环境。若种植在林下时,上层乔木的郁闭度不宜超过 0.6。