

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2773-2016

绿地月季栽培养护技术规程

Technical regulation for garden rose cultivation and maintenance

2016-12-21 发布 2017-03-01 实施

国家林业局 发布

目 次

前	言	\prod
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	栽植	1
4	修剪	2
5	施肥	2
6	水分管理	3
7	有害生物防治	3
8	防寒	4
附:	录 A (资料性附录) 主要病害及防治方法 ····································	5
附:	录 B (资料性附录) 主要害虫及防治方法 ····································	7

前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由北京市园林绿化局提出。
- 本标准由全国花卉标准化技术委员会归口。
- 本标准起草单位:北京市园林科学研究院。
- 本标准主要起草人:马燕、王建红、李延明、勇伟、李鸿毅、姚士才、丛日晨、何鸣立、蔺艳、张华丽、 王茂良、郄怡彬、孙丽萍。

绿地月季栽培养护技术规程

1 范围

本标准规定了绿地月季的栽植、修剪、施肥、灌溉、有害生物防治和防寒栽培养护技术规程。

本标准适用于绿地种植的杂种香水月季(hybrid tea roses)、壮花月季(grandiflora roses)、丰花月季(floribunda roses)、藤本月季(climbing roses)、地被月季(grandcover roses)的栽培养护。

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 8321.6 农药合理使用准则(六)

3 栽植

3.1 整地

- 3.1.1 施工前按绿地设计要求整理地形和挖穴。整地时刨除枯树根,清除杂草,翻耕土壤 30 cm~50 cm,去除各种土壤入侵体(杂物),打碎大土块,施用底肥,耙平土壤,镇压土壤。挖穴时按施工设计图定点放线,穴的大小根据苗木大小确定。
- 3.1.2 平缓地形整地宜有一定的倾斜度,利于雨季排水。
- 3.1.3 建筑工地整地应先清除建筑垃圾,建筑垃圾过多时宜更换土壤。
- 3.1.4 低湿地整地应挖排水沟排水防涝。
- 3.1.5 人工地形整地宜在新堆土壤自然沉降后整地,按设计要求进行局部地块整地。

3.2 苗木准备

- 3.2.1 选苗,选择根系发达且完整,枝条健壮且分布均匀,无病虫害和机械损伤的苗木。
- 3.2.2 苗龄和规格按设计要求确定,包括容器苗,标记选出的苗木。
- 3.2.3 起苗,起苗前苗圃土壤过湿时应提前挖沟排水,过干时提前几天灌水,在土壤适合挖苗时起苗。
- **3.2.4** 人工起苗前修剪枝条,修剪时按月季种类和植株大小确定冠幅和株高,通常按定植高度的 1/3 为半径确定根幅,沿四周垂直切断侧根,从某一侧向内深挖切断主根。
- 3.2.5 机械起苗时按植株定植的行距确定修剪的冠幅,并符合机械参数,同时根据植株大小确定切根深度。
- 3.2.6 按设计和施工要求需用土球苗木时,依苗木类型和株高确定土球半径。土球半径宜为定植株高的 1/3,南方土球半径可略小于北方。同时应保持土壤湿度,并用辅助物料包裹土球,确保土球不松散。

3.3 定植

- 3.3.1 定植前修剪在起苗和运输中损伤的枝条和根系。
- 3.3.2 容器苗定植时去除容器,将苗木放入穴中,直立稳定后填土。填土至 1/2 时踏实土壤,再填土至 穴满,再踏实土壤,栽后浇水。