



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2536—2015

马兰栽培技术规程

Cultivation technique regulations for *Kalimeris indica*

2015-10-19 发布

2016-01-01 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。

本标准由中南林业科技大学和丽水市林业科学研究院提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：中南林业科技大学、丽水市林业科学研究院。

本标准主要起草人：张琳、刘跃钧、谢建秋、周旭、柳新红、何小勇、何功秀。

马兰栽培技术规程

1 范围

本标准规定了马兰栽培条件、种苗繁殖、设施栽培、林下栽培、采收及更新等技术。
本标准适用于马兰设施栽培和林下栽培。

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。

LY/T 1678—2014 食用林产品产地环境通用要求

LY/T 1684—2007 森林食品 总则

NY/T 393 绿色食品 农药使用准则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

设施栽培 facility cultivation

将种子播在或将根茎、种苗定植在有塑料大棚覆盖保护的土壤中的栽培方式。

3.2

林下栽培 cultivation under forest canopy

充分利用适宜的森林环境和林下资源,以一定方式将种子、种苗定植在林地的栽培方式。

3.3

种子繁殖 seed propagation

以一定的方式把种子播入土壤中的繁殖方法。

3.4

分株繁殖 division propagation

以一定的方式将马兰植株(包括地下茎和地上部分的嫩苗)种植在土壤中的繁殖方法。

3.5

有机肥料 organic fertilizer

以动植物残体、排泄物及其他生物废物为原料,经积制而成的农家肥料或加工制成的商品肥料。

3.6

生物肥料 biological fertilizer

以特定微生物菌种培养生产的含活微生物的制剂。

3.7

基肥 base fertilizer

繁殖前施入土中为马兰生长发育期提供养分并具有改土培肥作用的肥料。