



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2476—2015

灵芝短段木栽培技术规程

Technique rules of short cut-log cultivation of Ling Zhi(Reishi)

2015-01-27 发布

2015-05-01 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。

本标准由中国吉林森林工业(集团)总公司提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准负责起草单位:吉林省白石山林业局。

本标准参加起草单位:吉林农业大学。

本标准主要起草人:刘晓龙、胡永芹、李建顺、李永斌、齐义杰、尹忠山、张立娜、李雅君、田恩静、邵洪生、姜亚军、郑加军。

灵芝短段木栽培技术规程

1 范围

本标准规定了灵芝短段木熟料袋栽的术语和定义、生产条件、技术要求、包装、运输和贮存。
本标准适用于灵芝短段木熟料袋栽室内发菌、室外大棚埋段出芝。

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 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
- GB 9688 食品包装用聚丙烯成型品卫生标准
- NY/T 393 绿色食品 农药使用准则
- NY/T 528 食用菌菌种生产技术规程
- NY 5099 无公害食品 食用菌栽培基质安全技术要求
- NY/T 5295 无公害食品 产地环境评价准则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

去势 castrate

从灵芝现蕾开始,在每个菌木上留一个生长在近中部,健壮、无畸形的菌蕾,其余菌蕾采用切割法用刀片切割掉。

3.2

转段 turning the cut log

去势后将不同菌木上生长的相连两个灵芝所着生的菌木其中一个转动方向,达到不相连。

4 生产条件

4.1 场地

4.1.1 发菌场所

灵芝菌段在培养室或简易棚内发菌,具有加温和通风设施。发菌室内放置培养架,室内悬挂温度计和干湿温度表,测定温度及空气相对湿度。