



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2451—2015

金银花栽培技术规程

Technical regulations of cultivation on *Lonicera japonica* Thunb.

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。

本标准由河南省林业厅提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：河南省林业科学研究院、湖南济草堂金银花科技发展有限公司、中南林业科技大学、封丘县林业技术推广站。

本标准主要起草人：沈植国、丁鑫、董玉山、王森、刘源、白保勋、李文军、骆玉平、冷冰、李海龙、冯少峰。

金银花栽培技术规程

1 范围

本标准规定了金银花(*Lonicera japonica* Thunb.)(直立型)的适生区域与栽植环境质量、选地、品种与苗木选择、整地栽植、土肥水管理、整形修剪、病虫害防治、采摘等生产技术要求。

本标准适用于适生区金银花(直立型)的栽培和管理。

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 3095 环境空气质量标准

GB 4285 农药安全使用标准

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

GB 15618 土壤环境质量标准

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

伞形树冠 umbellate crown

枝条疏密均匀,主次分明,开花枝组配备合理,通风透光,外形如伞的树冠类型。

4 适生区域与栽植环境质量

4.1 适生区域

辽宁南部、华北、华东、华中、西南、华南海拔 1 500 m 以下,年降雨量 600 mm~1 500 mm,年平均气温 11 ℃~17 ℃,最低气温 \geq -20 ℃的区域。

4.2 栽植环境质量

栽植环境空气质量符合 GB 3095 中的二级标准规定,土壤质量符合 GB 15618 中的二级标准规定,灌溉水质量符合 GB 5084 的规定。

5 选地

选择排水良好、地形开阔、日照充足的平地或坡度 25°以下的山地,土层深厚,土壤肥沃,pH 值 6~8.5,地下水位 1.0 m 以下,质地为壤土或沙壤土。