



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2205—2013

平欧杂种榛栽培技术规程

Technical regulations for cultivation of Ping'ou hybrid hazelnuts

2013-10-17 发布

2014-01-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
平欧杂种榛栽培技术规程

LY/T 2205—2013

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 010-51780168

010-68522006

2014年1月第一版

*

书号: 155066·2-26430

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位：中国林业科学研究院林业研究所、辽宁省经济林研究所、中国经济林协会榛子专业委员会、北京市延庆县中榛果业研究所。

本标准主要起草人：王贵禧、梁维坚、董凤祥、梁丽松、马庆华、赵天田。

平欧杂种榛栽培技术规程

1 范围

本标准规定了平欧杂种榛(*Corylus heterophylla* Fisch. × *Corylus avellana* L.)的产地环境条件、建园、栽培管理、采收与采后处理等内容。

本标准适用于平欧杂种榛生产园的建立和栽培管理。

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 4285 农药安全使用标准

LY/T 1678 森林食品 产地环境通用要求

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

平欧杂种榛 **Ping'ou hybrid hazelnuts**

以平榛为母本、欧洲榛为父本杂交培育出的种间杂交种。俗称杂交榛子、大果榛子等。

3.2

根蘖 **root sucker**

由根部生长出的枝。

3.3

根颈 **root collar**

苗木茎与根系的交界处。

3.4

基生枝 **shoot growth from base of trunk**

由树干基部生长出的枝。

3.5

授粉器 **pollination control**

授粉时能够使花粉均匀的飘逸出去的器具。

4 产地环境条件

适宜的产地环境条件见附录 A。

5 建园

5.1 园地选择

园地选择除满足 LY/T 1678 的要求外,宜选择交通便利、光照充足、背风、土层厚度 40 cm 以上的