

ICS 65.020.20

CCS B05

# DB 1310

廊 坊 市 地 方 标 准

DB 1310/T 268—2022

## 大果榛子根蘖苗直立压条育苗技术规程

地方标准信息服务平台

2022 - 04 - 26 发布

2022 - 05 - 25 实施

廊坊市市场监督管理局 发布

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由廊坊市农林科学院提出。

本文件起草单位：廊坊市农林科学院。

本文件主要起草人：姚国胜、姜磊、刘美玲、黄阳阳、赵奇、李树卿、安建强、于桂凤、赵文刚、王俊山、王桂英、桑士舟。

地方标准信息服务平台

# 大果榛子根蘖苗直立压条育苗技术规程

## 1 范围

本文件规定了大果榛子根蘖苗直立压条育苗技术的术语和定义、苗圃地选择、常用品种、母树栽植、母树管理、根蘖苗压条、压条后管理和假植贮藏。

本文件适用于廊坊辖区内大果榛子适生区的繁育管理。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**直立压条**

又称垂直压条或培土压条。即被压条之枝条不必压弯，而在基部覆土或其它基质，使其发根成为新株的繁殖法。

### 3.2

**大果榛子**

也称平欧大果榛子、平欧杂种榛、杂交榛子，是以我国野生平榛 (*Corylus heterophylla* Fisch) 为母本、欧洲榛 (*C. avellana* L.) 为父本，进行种间杂交培育出的系列新品种。

### 3.3

**根蘖苗**

从根上长出不定芽伸出地面而形成的小植株。

## 4 苗圃地选择

苗圃宜选择背风向阳、地势平缓、肥力较好的沙壤土地块，pH值应在5.5~8.5范围之内，土层厚度50 cm以上，地下水位2.5 m以下，具备灌溉排涝条件，交通便利，不宜使用黏重土质和盐碱土地块。

## 5 常用品种

品种宜选择玉坠 (84-310)、达维 (84-254)、平欧21号 (B-21)、平欧28号 (85-28)、辽榛3号 (84-226)、辽榛4号 (85-41)、辽榛7号 (82-11)、辽榛9号 (84-69) 等品种。品种介绍参见附录A。

## 6 母树栽植