

ICS 65.020.20
B 61
备案号：48519-2016

DB63

青海省地方标准

DB 63/T 1445—2015

红毛五加播种育苗技术规程

地方标准信息服务平台

2015 - 12 - 21 发布

2016 - 03 - 20 实施

青海省质量技术监督局 发布

前 言

本规范的编写符合GB/T 1.1-2009给出的规则。

本规范由青海大学提出并归口。

本规范起草单位：青海大学农牧学院。

本规范主要起草人：李强峰、李增武、魏国良、李刚峰、孟庆志、李宝林、严芝银、黄晓霞、童玉文、龙晓晨、罗祖邦、周生华、苟建军、蒋汉元、叶有青、窦全虎。

地方标准信息服务平台

红毛五加播种育苗技术规程

1 范围

本标准规定了红毛五加 (*Acanthopanax giraldii* Harms.) 播种育苗过程中的圃地选择、种子采集处理、播种时间、播种方法、田间管理、病虫害防治、苗木出圃等技术要求。

本标准适于海拔2200 m~2800 m红毛五加播种育苗。

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，仅所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 5084 农田灌溉水质标准
 GB 15618 土壤环境质量标准
 DB63/T 299 育苗技术规程

3 术语

以下术语和定义适用本规程。

3.1

红毛五加 (*Acanthopanax giraldii* Harms.)

红毛五加是五加科五加属植物，主要分布于四川、甘肃、青海、宁夏等地，在青海主要分布在互助、大通、循化、宝库、同仁、果洛等林区，生长于海拔2200m~3500m的森林或灌木林下落叶灌木，高达5m。枝黄棕色，密被刚毛状针刺。掌状复叶，互生，小叶五片，无柄或近无柄，近基部背面通常簇生刺毛状针刺；倒卵形或倒披针形，长2.55cm~5cm，宽1.55cm~2.5cm，先端短渐尖，基部楔形，边缘为不整齐的重锯齿，两面光滑，幼时下面主脉具刺毛。伞形花序单生，着生于枝的顶端；总花梗短；花多数，甚小；萼片5瓣，具不明显的5齿裂；花瓣5瓣，倒卵形；雄蕊5枚；子房下位，5室，花柱5个，下部结合，中部以上分离。浆果近球形，有5棱黑色，花柱宿存。青海花期6~7月。果期9~10月。

3.2

层积催芽

是将精选种子与湿润物如河沙、泥炭、锯末等混合或分层放置，用以解除种子休眠，促进种子萌发的一种催芽方法。

4 种子催芽技术