

ICS 65.020.20  
B 61  
备案号：44857-2015

# DB63

## 青海省地方标准

DB 63/T 1358—2015

### 青藏苔草种植技术规范

Technical regulation of planting for Cyperaceae

地方标准信息服务平台

2015 - 02 - 09 发布

2015 - 03 - 15 实施

青海省质量技术监督局 发布

## 前 言

本规范依据GB/T 1.1-2009的规则编写。

本规范由青海师范大学提出并归口。

本规范编写单位：青海师范大学生命与地理科学学院。

本规范主要起草人：陈志、韩鸿萍、马永贵、谢慧春、王自超、罗巧玉。

地方标准信息服务平台

# 青藏苔草种植技术规范

## 1 范围

本规范规定了青藏苔草 (*Cyperaceae*) 种植中的地点选择、播前准备、播种技术、田间管理等技术要求。

本规范适用于青藏苔草在海拔2800米以上、湿地生态恢复时使用。

## 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/T 2930.11 草种子检验规程 检验报告

GB 4285 农药安全使用标准

## 3 地点选择

### 3.1 土壤条件

选择排水良好、质地疏松、富含腐殖质的沙质壤，土层厚度不低于30 cm。

## 4 播前准备

### 4.1 播种前整地与施肥

土壤翻耕，耕深20 cm，耧平耙细。按照NY/T 496的要求，播前每公顷施磷酸二铵150千克。

### 4.2 种子采集

#### 4.2.1 采集地点

海拔3200 m~3600 m范围采集。

#### 4.2.2 采集时间

9月上旬~9月下旬种子成熟后采集。

#### 4.2.3 采集方法

当种子由绿转黄时采收，晾干后，用木棍敲击枝条使种子脱落，采用筛选和风选，使种子净度达98%以上。

### 4.3 播种

#### 4.3.1 选种

按照GB/T 2930.11的要求，选用籽粒饱满、没有残缺或畸形的无病虫害的种子。种子发芽率大于68%，净度大于98%。

#### 4.3.2 播种时间

4月进行播种。3000 m以上地区应在5月中旬~6月中旬播种。

#### 4.3.3 播种方法

人工撒播，播种量每公顷22.5 kg~30 kg，播后轻轻将地表层耙匀，耙深度1 cm~2 cm。

### 5 田间管理

#### 5.1 遮阴

播种后，每日喷灌，保持土壤湿润，遮荫。待幼苗出齐后，全光育苗。

#### 5.2 除草

苗出齐后，适时清除杂草。

#### 5.3 追肥

分蘖后期至拔节前期，每公顷追施尿素75 kg。

#### 5.4 灌溉浇水

出苗后，每周浇水2次，浇透，早晚进行。

### 6 病虫害防治

#### 6.1 主要防治类型

病害为根腐病、叶斑病和立枯病。虫害为白粉虱、蚜虫、红蜘蛛等。

#### 6.2 防治方法

按GB 4285的要求，选用高效低毒低残留的农药防治。

地方标准信息服务平台