

ICS 65.020.20

CCS B 16

DB63

青海省地方标准

DB 63/T 2271—2024

高山天幕毛虫防治技术规范

地方标准信息服务平台

2024-4-8 发布

2024-6-15 实施

青海省市场监督管理局 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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由海南藏族自治州林业站提出。

本文件由青海省林业和草原局归口。

本文件起草单位：海南藏族自治州林业站。

本文件主要起草人：薛永贵、夏晋朋毛、刘文楠、杨保玉、马俊忠、马龙、赵明阳、赵琳、加曲才让、尖参才让、多青多杰、格藏杰、周本加。

本文件由青海省林业和草原局监督实施。

地方标准信息服务平台

高山天幕毛虫防治技术规范

1 范围

本文件规定了高山天幕毛虫防治过程中的术语和定义、虫情监测、发生危害程度和成灾标准、预测预报、防控对策、防治技术措施、防治效果检查等内容。

本文件适用于高山天幕毛虫的防治。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款，其中注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有修改单）适用于本文件。

- GB 12475 农药贮运、销售和使用的防毒规程
- LY/T 1861 林业有害生物发生及成灾标准
- LY/T 2011 林业主要有害生物调查总则
- NY/T 1276 农药安全使用规范总则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

高山天幕毛虫

属鳞翅目枯叶蛾科天幕毛虫属。是山生柳、乌柳等寄主的一种主要食叶害虫，以幼虫取食嫩梢和叶片造成为害。

3.2

标准株

标准地内选取用作系统观测的样树。

3.3

标准枝

标准地内选取用作系统观测样树上的样枝。

3.4

虫口密度