



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 37803—2019

---

## 种植用植物有害生物综合管理措施

Integrated management measures for pests of plants for planting

2019-08-30 发布

2020-03-01 实施

---

国家市场监督管理总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 背景 .....	1
5 要求概述 .....	2
6 要求 .....	2
6.1 综合管理措施制定依据 .....	2
6.2 一般综合管理措施 .....	2
6.3 有害生物高风险情况下的补充综合管理措施 .....	3
6.4 生产地不符合 .....	6
6.5 输出国家植物保护机构(或输出地植物检疫机构)的职责 .....	7
6.6 我国国家(或输入地)植物检疫机构的职责 .....	8
附录 A(规范性附录) 影响种植用植物有害生物风险的因素 .....	9
A.1 影响有害生物风险的植物相关因素 .....	9
A.2 影响有害生物风险的生产相关因素 .....	9
A.3 影响有害生物风险的预期用途 .....	10
附录 B(资料性附录) 生产地减少有害生物风险的防控措施范例 .....	11
附录 C(资料性附录) 生产地不符合范例 .....	13

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国植物检疫标准化技术委员会(SAC/TC 271)提出并归口。

本标准起草单位:中华人民共和国重庆出入境检验检疫局、中国检验检疫科学研究院、中华人民共和国山东出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:孔德英、江兴培、潘绪斌、赵凯、孙涛、鄢建、滕少娜、何玲、陈亭旭、艾艺。

# 种植用植物有害生物综合管理措施

## 1 范围

本标准确立了种植用植物(不含种子)生产过程中实施有害生物综合管理措施的产地要求、审批、监督、检疫证书颁发、不符合通报、核查等内容的一般原则。

本标准适用于种植用植物生产过程中实施有害生物综合管理措施的管理。

## 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/T 20478 植物检疫术语

GB/T 21760 植物检疫证书准则

GB/T 23630 进境植物检疫管理系统准则

GB/T 27615 有害生物报告指南

国际植物检疫措施标准(ISPM) 第 13 号标准 违规和紧急行动通知准则(Guidelines for the notification of non-compliance and emergency action)

国际植物检疫措施标准(ISPM) 第 24 号标准 植物检疫措施等同性的确认和认可准则(Guidelines for the determination and recognition of equivalence of phytosanitary measures)

国际植物检疫措施标准(ISPM) 第 32 号标准 基于有害生物风险的商品分类(Categorization of commodities according to their pest risk)

## 3 术语和定义

GB/T 20478 界定的术语和定义适用于本文件。

## 4 背景

种植用植物作为有害生物的传播寄主,携带有害生物风险比其他限定物高。对进境或国内调运的种植用植物进行现场查验时,由于存在以下情况而会导致难于发现有害生物,因此需采取综合管理措施,进行有害生物风险管理,以确保进境或国内调运的种植用植物符合我国植物检疫要求:

- 有些有害生物不会引起明显可见症状,尤其是在其发生量少的情况下。
- 在现场查验时,症状处于潜伏期或症状被掩盖了(如因为使用农药所致、营养不平衡、发货时植物处于休眠期、其他非检疫性有害生物的存在、带有症状的叶片被去除了等)。
- 小型昆虫或卵隐藏在植物芽的鳞片或树皮下面。
- 货物的包装类型、规格及物理状况影响检查效果。
- 许多有害生物,特别是病原体可能缺乏检测手段。