



中华人民共和国国家标准

GB/T 20478—2006

植物检疫术语

Glossary of phytosanitary terms

2006-08-31 发布

2007-03-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会

发布

前 言

本标准修改采用国际植物保护公约组织(International Plant Protection Convention, IPPC)制定、发布的国际植物检疫措施标准第 5 号出版物《植物检疫术语》2004 英文版,包括 2005 年的修订内容。

《植物检疫术语》是 IPPC 已制定的 24 项国际植物检疫措施标准(International Standards For Phytosanitary Measures, ISPMs)中术语的汇编。根据植物检疫术语在我国应用的基本情况以及我国对标准编制的基本规定,本标准与原标准的主要变动如下:

- 删除了原标准的批准、应用、审查及修正、分发等四部分;
- 删除了原标准的参考文献和简要使用说明;
- 重新编写了范围;
- 删除了原标准的部分术语;
- 删除了原标准的“多语种索引”一章,增加了中文索引和英文索引;
- 删除了原标准的“补编 1:关于管制性有害生物的官方控制概念的解释与应用准则”和“补编 2:关于理解潜在经济重要性和包括涉及环境考虑的相关术语的准则”。

本标准由国家质量监督检验检疫总局提出。

本标准由全国植物检疫标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:国家质量监督检验检疫总局标准法规研究中心、中国检验检疫科学研究院、国家质量监督检验检疫总局动植司、农业部农业技术推广中心、国家林业局。

本标准主要起草人:张晓丽、林伟、宋志刚、李尉民、王益愚、王福祥、孟冬、吴坚。

植物检疫术语

1 范围

本标准规定了植物检疫领域具有特定含义的术语和定义。

本标准适用于植物检疫标准化及其相关领域中术语和概念的统一理解和使用。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

吸收剂量 absorbed dose

单位质量的特定目标所吸收的辐射能量(以戈瑞为单位)。

2.2

附加声明 additional declaration

应输入国要求在植物检疫证书上填写的、提供货物中有关管制性有害生物的特定附加信息的说明。

2.3

拮抗生物 antagonist

对寄主损害不大,但因其定殖而保护寄主随后免遭有害生物重大损害的一种生物(通常是病原物)。

2.4

地区 area

官方划定的一个国家的全部或部分区域,或几个国家的全部或部分区域。

2.5

受威胁地区 area endangered;endangered area

生态因素适合某种有害生物的定殖,且该有害生物的存在将会造成重大经济损失的地区。

2.6

有害生物低度流行区 area of low pest prevalence

主管机构认定某种特定的有害生物以低水平发生,并采取了有效的监督、控制或根除措施的地区,既可以是一个国家的全部或部分,也可以是几个国家的全部或部分。

2.7

主管机构 authority

国家植物保护机构,或政府为处理《外来生物控制物的输入与释放守则》规定的责任所产生的事项而正式指定的其他实体。

2.8

无皮木材 bark-free wood

除维管形成层、树节周围内生的树皮以及年轮之间的夹皮以外,所有树皮均已被去掉的木材。

2.9

有益生物 beneficial organism

直接或间接对植物或植物产品有利的任何生物,包括生物防治物。

2.10

生物防治 biological control

利用活的天敌、拮抗生物、竞争性生物或其他生物防治物进行有害生物防治的策略。