



联合国  
粮食及  
农业组织

Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations  
Unies pour l'alimentation  
et l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura

منظمة  
الغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

C

# 植物检疫措施委员会

## 第十三届会议

2018 年 4 月 16—20 日，罗马

## 标准和实施框架

议题 9.2

## 国际植保公约秘书处起草

### I. 背景信息

1. 植检委第十一届会议，2016 年 4 月<sup>1</sup>：

- 1) 批准使用《标准和实施框架》记录标准和其他实施工具，支持推动实施《公约》和国际植检措施标准，以促进协调一致。《框架》将收纳已经通过/制定的、正在制定或计划制定的标准和其他工具。
- 2) 通过《标准和实施框架》，认同《框架》为一份将定期更新的工作文件，确保现有的或建议的标准和实施工具的透明度并帮助查明差距，还将成为体现植检委单独批准的标准和实施促进工具的商定优先重点的手段。
- 3) 同意由秘书处更新和维护《标准和实施框架》，由标准委员会（标准委）和能力发展委员会（或其今后的替代机构）共同负责审查和修正，并由战略规划小组审查。
- 4) 同意更新后的框架每年提交植检委批准。
- 5) 同意在国际植检门户网站上保持最新版本的《标准和实施框架》供充分了解。

<sup>1</sup> 植检委第十一届会议报告 - <https://www.ippc.int/en/publications/82487/>

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，本文件印数有限。谨请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。  
粮农组织大多数会议文件可从互联网 [www.fao.org](http://www.fao.org) 网站获取。

6) 更新《标准和实施框架》

2. 依据植检委第十一届会议决定，能力发展委员会和标准委在 2017 年 5 月各自会议上审查并更新了《标准和实施框架》。
3. 战略规划小组在 2017 年 10 月会议上审查了更新的《标准和实施框架》，既未做任何修改也未发表评论意见。
4. 修订的《标准和实施框架》附后（附件 1）。
5. 提请植检委：
  - 1) 批准附件所载《标准和实施框架》。

标准委 2017 年 5 月会议（2017 年 5 月 8-12 日）和能力发展委员会 2017 年 5 月第十次会议所更新的《标准和实施框架》

标准和实施框架

经植检委第十二届会议（2017 年）通过、标准委 2017 年 5 月会议（2017 年 5 月 8-12 日）和  
能力发展委员会第十次会议（2017 年 5 月 15-19 日）  
更新、战略规划小组 2017 年 10 月会议审查

说明

红色文本：指在“国际植保公约标准主题清单”上未出现的新主题或对通过的国际植检措施标准做出新修订方面的差距。

下划线文本：指在“国际植保公约标准主题清单”上出现的、对通过的国际植检措施标准做出修订的主题（括号中注明主题序号）。

粗体字文本：指在“国际植保公约标准主题清单”上出现的、新的国际植检措施标准主题（括号中注明主题序号）。

通过的国际植检措施标准列有名称及标准号。

在同一个标准中涵盖或应该涵盖概念性问题和实施问题的国际植检措施标准或提出的差距居中排版。

其他指导意见（已经制定、正在制定和计划制定/需要的指导意见）在相关栏中列明。

国际植保公约领域：一般性 国际植保公约战略目标：A3、A4、B1、B2、B3、D2、D4				
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见	
			已制定	制定中
				计划制定/需要
1)	《植检审计》(2015-003) (优先等级 2 级)	无差距。	《植检审计》	手册
2)	无差距。	无差距。	技术资源信息的整合和提供 植检资源页面（专家花名册、项目数据库、活动时间表、技术文件） 《国际植保公约》能力发展和资源介绍 植检页面宣传资料	植物检疫资源网页调整
3)	无差距。	无差距。	与其他组织如环境组织的合作 谅解备忘录： 臭氧层秘书处，《生物多样性公约》；伙伴关系文件（CPM 9/2014/21）。 请审查：新的《国际植保公约》网上评议系统 网上评议系统用户培训材料	《国际植保公约》-《生物多样性公约》联合工作计划（2017-2018 年）
4)	无差距。	无差距。	环境保护和气候变化，如对野生植物的监测 林业植物检疫标准实施指南； 电子学习：森林商品贸易与植检措施的作用 植检临委第七届会议关于与《生物多样性公约》合作的决定：外来入侵物种生物多样性条约	通过《国际植保公约》资源筹措工作组对全环基金项目 进行范围界定 溴甲烷替代处理规程

			植检委建议（2008 年植检委第三届会议）-替代或减少使用溴甲烷作为植物检疫措施 “实施工作和审查支持系统” 研究：水生植物：其利用及风险-全球水生植物状况回顾 植检委建议编号： CPM-9/2014/01 - 关于《国际植保公约》涵盖水生植物的建议		
5)	无差距。	无差距。	国家植保机构间的国际合作		
			与利益相关方伙伴关系管理手册		国家植保机构间有害生物诊断方面合作。如：培训、手册、视频等 就特定问题提供指导：有害生物风险分析、基于风险的检验等 专家名册
6)	无差距。	无差距。	标准与主要主题如何相关联及如何对其产生影响（如市场准入、外来入侵物种、气候变化）		
			市场准入-国家植保机构植检问题指南 有害生物风险分析材料	市场准入培训材料 市场准入在线学习模块	认识提高和宣传文件 关于标准与主要主题之间具体关系的案例研究，衡量影响 标准实施影响评估的案头研究和方法
7)	无差距。	无差距。	国家植保机构资源筹措宣传工作		
			植物检疫能力评价基本资料 国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册		宣传及政治支持获取手册

国际植保公约一般性权利与义务 国际植保公约战略目标：A1、A2、B2、B3、B4、C3、D3、Y4				
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”		其他指导意见
		已制定	制定中	计划制定/需要
8)	国家植保机构有效运作要素， 如培训、利益相关方参与、能力 (优先等级 1 级)	无差距。	国家植保机构有效运作要素，如培训、利益相关方参与、能力。  国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册 与利益相关方伙伴关系 管理手册 参与植检委活动的良好 方法手册 国家植保机构建立培训包 国家植保机构运行培训包 《国际植保公约》介绍 植检能力评价工具； 第 20 号国际植检措施标准 (《输入植物检疫管理系统 准则》) 的说明文件 (2005 年) (包括与 《国际植保公约》、国际 植检措施标准和动植物 检疫措施有关的权利、 作用和责任附录) 《国际植保公约》资源 筹措指南：促进缔约方 伙伴关系	
			“标准和贸易发展基金” 401 项目培训材料  制定国家植检能力发展战略- 植检能力发展培训工具 针对国家植保机构	

			“实施工作和审查支持系统”研究：生物安保方法：对粮农组织在国际和各国应用情况的审查与评价		
9)	修订：有害生物报告（第 17 号国际植检措施标准） （优先等级 2 级）	国家报告义务			
		建议信息交流 （ICPM 2/1） 《国际植保公约》 联络人的作用（CPM 1/1） 第 17 号国际植检措施标准 2005 版（《有害生物报告》）说明文件（2005 年） 第 17 号国际植检措施标准（《有害生物报告》）说明文件（2005 年） 国际植保公约秘书处关于国家报告义务的新闻通讯	待开发及启动的有关报告义务的电子学习工具 国家报告义务工作计划的支持文件和工具		
10)	修订：限定性有害生物清单准则 （第 19 号国际植检措施标准）（优先等级 2 级）	有害生物报告			
				限定性有害生物清单，术语解释及其在第 19 号国际植检措施标准中的使用。	
11)	违规及紧急行动通报准则（第 13 号国际植检措施标准）	违规通知			
		样本通知表-进口验证手册		统一通知工具指南	

12)	国家立法要求（优先等级 4 级）	无差距。	制定国家植检立法		
			国家植检立法修订准则-粮农组织 国家植保机构建立手册 国家植保机构建立培训包 国家植保机构运行手册 国家植保机构运行培训包 关于立法的植检能力评价模块 “实施工作和审查支持系统”研究：生物安保方法：对粮农组织在国际和各国应用情况的审查与评价	植检立法培训材料-“标准和贸易发展基金”401 项目	案例研究  植物保护法律和政策框架
13)	无差距。	无差距。	缔约方之间的国际合作（考虑与国家植保机构结合）		
14)	无差距。	无差距。	国家植保机构有效运作要素，如培训、利益相关方参与、能力		
			新区域植保组织的承认程序-植检临委第四届会议（2002 年）； 区域植保组织的作用和职能，植检临委第五届会议（2003 年）报告附录 XIX 植检委第十二届会议（2017 年）通过的区域植保组织的作用和职能。		待审查的区域植保组织承认程序及不再承认区域植保组织的程序



国际植保公约领域：原则和政策（《公约》解释） 国际植保公约战略目标：B2、B3、C3、D1、D3				
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见	
			已制定	制定中
			计划制定/需要	
15)	植物保护植检原则及植检措施在国际贸易中的应用（第 1 号国际植检措施标准）	无差距。	无故延误及迅速采取行动	
16)	植物检疫术语表（第 5 号国际植检措施标准） 与植物检疫术语表相关的《生物多样性公约》术语（第 5 号国际植检措施标准—附录 1）	无差距。	术语表	
			注释《术语表》： 第 5 号国际植检措施标准（植物检疫术语表）说明文件（2013 年）	
17)	措施效益（优先等级 4 级）	无差距。	措施效益	
			其他合规工具	措施（如实蝇处理等）效益研究
18)	无差距。	无疫区和有害生物低度流行区的认可（第 29 号国际植检措施标准）。	技术理由，包括科学信息的可靠性	
			植物有害生物监测手册	无疫区和相关植检改进措施实施手册 原子能机构实蝇手册
19)	植物检疫措施等效性确认及认可准则（第 24 号国际植检措施标准）		植物检疫措施等效性	
			“实施工作审查及支持系统”研究-用以管理贸易中有害生物风险的各项植检措施的等效性 其他合规工具	措施（如实蝇处理等）效益研究

20)	授权国家植物保护组织以外实体 执行植检行动（2014-002） （优先等级 2 级（原 3 级））	无差距。	对授权机构的监督，包括能力检查和评估程序		
			国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册		审计手册
21)	无差距。	无差距。	适当保护水平		
22)	无差距。	无差距。	世界植物保护状况		
			植检委材料 《国际植保公约》研讨会 2016 年全球新出现问题- 2016 年《国际植保公约》 区域研讨会问卷结果报告	土壤与植物健康文件	“国际植物健康年” 框架内制定的各种文件 植检委文件 希望与其它方面交流的 名单

国际植保公约领域：有害生物状况 国际植保公约战略目标：A1、A2、B1				
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见	
			已制定	制定中
				计划制定/需要
23)	确定某一地区有害生物状况（第 8 号国际植检措施标准） （优先等级 1 级）			某一地区有害生物状况 确定准则
24)	修订：限定性非检疫有害生物： 概念与应用（第 16 号国际植检措施标准）扩展至有害生物，明确检疫性有害生物、限定性非检疫有害生物及国家关切类有害生物相关概念（优先等级 2 级） 限定性有害生物官方防治这一概念的解释和应用准则（第 5 号国际植检措施标准—补编 1）	无差距。	限定性非检疫有害生物：概念与应用（第 16 号国际植检措施标准）扩展至有害生物，明确检疫性有害生物、限定性非检疫有害生物及国家关切类有害生物相关概念（优先等级 2 级）  《国际植保公约》水生植物的覆盖面（植检委建议，CPM-9/2014/01 号） 转基因生物、生物安全和入侵物种：植检临委第三届会议（2001 年）的决定 植物有害生物监测手册	
25)	宿主和非宿主状况（优先等级 3 级）	确定水果的实蝇（实蝇科） 寄主状况（2006-031）（优先等级 1 级）	宿主和非宿主状况	
				原子能机构实蝇手册 按照监测工作试点实施计划可能编制的各种材料
26)	监测准则（第 6 号国际植检措施标准）（优先等级 1 级）			

27)	无差距。	针对一种或一组有害生物的具体监测指南（优先等级 3 级）	针对一种或一组有害生物的具体监测指南（优先等级 3 级）。		
			植物有害生物监测手册 木质部难养菌情况简介 植检页面上发布红棕象甲 专题会议情况，提供有关 监测的更多情况	监测工作实施试点结果 （针对三种有害生物开展的 活动）	
28)	<u>建立无疫区的要求（第 4 号国际植检措施标准）</u> <u>（优先等级 4 级（原 2 级））</u> （建立实蝇（实蝇科）非疫区）（第 26 号国际植检措施标准）		针对一种或一组有害生物的非疫区、无疫产地及有害生物低度流行区的具体指南 （优先等级 4 级）		
				无疫区和相关植检改进 措施实施手册	
29)	建立无疫产地和无疫生产点的要求 （第 10 号国际植检措施标准）		针对一种或一组有害生物的非疫区、无疫产地及有害生物低度流行区的具体指南 （优先等级 4 级）		
				无疫区和相关植检改进 措施实施手册	
30)	建立有害生物低度流行区的要求 （第 22 号国际植检措施标准）		建立有害生物低度流行区的要求		
			植物有害生物监测手册	无疫区和相关植检改进 措施实施手册 原子能机构实蝇手册	
31)	无差距。	针对一种或一组有害生物的非疫区、无疫产地及有害生物低度流行区的具体指南（优先等级 4 级） 建立实蝇低度流行区（第 30 号国际植检措施标准） 果蝇无疫区内疫病爆发防控措施（第 26 号国际植检措施标准—附件 2）	建立有害生物低度流行区的要求		
			植物有害生物监测手册	无疫区和相关植检改进 措施实施手册 原子能机构实蝇手册	按照监测工作试点实施 计划可能编制的各种材料

**国际植保公约领域：有害生物风险分析**  
**国际植保公约战略目标：C2、C3、B2、B3、B4**

概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见		
			已制定	制定中	计划制定/需要
32)	有害生物风险分析框架 （第 2 号国际植检措施标准） 第 11 号国际植检措施标准《检疫性有害生物风险分析》的《检疫性有害生物风险分析定植成分可能性概念指导》（2015-010）补编（优先等级 4 级）	检疫性有害生物风险分析 （第 11 号国际植检措施标准） 限定性非检疫有害生物风险分析（第 21 号国际植检措施标准） 基于有害生物风险的商品分类（第 32 号国际植检措施标准） 生物防治剂和其他有益生物体的出口、装运、进口和释放准则（第 3 号国际植检措施标准） 气候变化指南（第 11 号国际植检措施标准补编）（优先等级 3 级）	商品和宿主有害生物清单		
			有害生物风险分析知识包 有害生物风险分析培训（手册和电子学习） 偏离原定用途： 对问题程度的考虑	风险通报准则	遵照第 32 号国际植检措施标准的指南 有害生物风险分析中的有害生物建模
33)	有害生物风险分析标准修订与组合（包括第 2 号、第 11 号和第 21 号国际植检措施标准）（优先等级 4 级）		商品和宿主有害生物清单		
34)	有害生物风险管理指南（2014-001） （优先等级 2 级（原 1 级））	针对一种或一组有害生物的具体风险管理指南（优先等级 3 级）	有害生物或一组有害生物风险管理		
35)	风险通报（优先等级 3 级）		风险通报		
				风险通报准则	

36)	潜在经济重要性和有关术语，包括环境问题术语的理解准则（第 5 号国际植检措施标准—补编 2）	有害生物风险分析中的经济分析（优先等级 2 级）	有害生物风险分析中的经济分析		
					对有害生物影响进行经济分析的模板
37)	偏离原定用途（优先等级 2 级？待定）（概念标准或补充性文件）	无差距。	偏离原定用途		
			“实施工作审查和支持系统”关于偏离原定用途的研究-对问题程度的考虑		

<b>国际植保公约领域：有害生物管理</b> <b>国际植保公约战略目标：A1、A2、B1、B2、B4、C2、D1</b>					
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见		
			已制定	制定中	计划制定/需要
38)	限定性有害生物管理 (优先等级 4 级)	无差距。	限定性有害生物管理		
				关于植检措施的能力发展 委员会文件	
39)	无差距。	无差距。	有害生物管理选项		
			其他合规工具		效益研究
40)	预案及紧急响应 (优先等级 1 级)	无差距。	预案及紧急响应		
			与利益相关方伙伴关系 管理手册 国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册 植检委第九届会议关于 自然灾害的边会材料	关于木质部难养菌的 交流计划	预案制定准则 预案及紧急响应研讨会成果
41)	无差距。	国际贸易中木质包装材料处理标准 (2006-010) (第 15 号国际植检措施标准附件草案) (优先等级 2 级) 修订第 15 号国际植检措施标准的附件 1 和附件 2 (纳入木质包装材料硫酰氟混合物熏蒸植物检疫处理内容 (2006-010A) 和修订高频加热处理一节)。	木质包装材料的处理		
			替代溴甲烷 (CPM 3/1)		

42)	限定性有害生物植物检疫处理 (第 28 号国际植检措施标准)	非商品特异性限定性有害生物 植物检疫处理 (如土壤浇灌处理、 消毒) (第 28 号国际植检措施 标准) (优先等级 4 级)	限定有害生物植物检疫处理		
			第 18 号国际植检措施 标准 (2003 版) (辐射用作植物检疫 措施的准则) 说明文件 (2006 年)		处理数据库
43)	辐射用作植物检疫措施的准则 (第 18 号国际植检措施标准) (2014-007) (优先等级 3 级 (原 2 级))		《辐射用作植物检疫措施的准则》		
			第 18 号国际植检措施 标准 (2003 版) (《辐射用作植物检疫 处理的准则》) 说明 文件 (2006 年)		辐射手册
44)	无差距。	熏蒸用作植物检疫措施的要求 (2014-004) (优先等级 1 级)			手册
45)	无差距。	温度处理用作植物检疫措施的要求 (2014-005) (优先等级 1 级)			手册
46)	无差距。	气调处理用作植物检疫措施的要求 (2014-006) (优先等级 2 级)			手册
47)	无差距。	化学处理用作植物检疫措施的要求 (2014-003) (优先等级 3 级)			手册
48)	有害生物根除计划准则 (第 9 号国际植检措施标准)		根除计划		
			与利益相关方伙伴关系 管理手册 国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册 植检委第九届会议关于 自然灾害的边会材料	关于木质部难养菌的 交流计划	应急计划制定手册 根除手册 应急计划和紧急响应研讨会 成果



49)	无差距。	实蝇（实蝇科）管理的植物检疫程序（2005-010）	实蝇植物检疫程序		
				原子能机构实蝇手册	
50)	种植用植物综合措施（第 36 号国际植检措施标准）		综合措施和系统方法		
51)	系统方法 （第 14 号国际植检措施标准） 关于综合措施和系统方法概念的说明（优先等级 4 级）	国际贸易用无疫马铃薯 （Solanum spp.）微繁材料及小薯 （第 33 号国际植检措施标准） 实蝇（实蝇科）有害生物风险管理 系统方法（第 35 号国际植检措施标准） 采用系统方法管理木材商品运输 所产生风险（2015-004）（优先等级 3 级） 商品或有害生物系统方法具体指南 （优先等级 4 级）	其他合规工具		手册

**国际植保公约领域：植物检疫进出口法规制度**  
**植保公约战略目标：A3、B4、C1、C2、C3、D3**

概念标准 - “什么”		实施标准 - “如何”	其他指导意见		
			已制定	制定中	计划制定/需要
52)	植物检疫证书系统（第 7 号国际植检措施标准）	植物检疫证书 （第 12 号国际植检措施标准） 电子植检证书、标准 XML 方案 信息和交换机制（第 12 号国际植检措施标准—附录 1） <u>重点修订《第 12 号国际植检措施标准》（2015-011）</u> <u>（优先等级 2 级）</u>	植物检疫认证  出口认证手册 电子植检证书相关文件	电子植检证书 （拟议系统：枢纽）	
53)	过境货物（第 25 号国际植检措施标准）		过境		
			过境手册		
54)	无差距。	生物防治剂和其他有益生物体的出口、装运、进口和释放准则 （第 3 号国际植检措施标准） 限定性有害生物植物检疫处理 （第 28 号国际植检措施标准）	进口验证手册		生物防治剂管理程序指南
55)	输入植物检疫管理系统准则（第 20 号国际植检措施标准）		输入管理		
			进口验证手册 第 20 号国际植检措施标准（输入植物检疫管理系统准则）说明文件（2005 年） 国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册		

56)		输入植物检疫管理系统准则 (第 20 号国际植检措施标准) <b>使用特定输入授权</b> (2008-006) (第 20 号国际植检措施标准, 新附件) (优先等级 4 级 (原 3 级))	输入管理		
			进口验证手册 第 20 号国际植检措施标准 (输入植物检疫管理系统准则) 说明文件 (2005 年) 国家植保机构建立手册 国家植保机构运行手册		
57)	无差距。	检验准则 (第 23 号国际植检措施标准)	检验		
					手册
58)	货物取样方法 (第 31 号国际植检措施标准)		取样		
			第 31 号国际植检措施标准 (货物取样方法) 说明文件 (2009 年) 诊断手册 植物有害生物监测手册		手册
59)	无差距。	入境后植物检疫站的设计及运行 (第 34 号国际植检措施标准)	入境后植物检疫站		
					入境后检疫设计计划
60)	无差距。	无差距。	争端解决		
			争端解决手册		
61)	进口前植物检疫审批 (2005-003) (优先等级 3 级)	无差距。			
62)	无差距。	无差距。	可追溯性		
					拟议追溯指南

63)	无差距。	尽量减少由空运集装箱和飞机引起的有害生物传播 (2008-002) (优先级等 3 级 (原 1 级) )	途径		
					行为守则
64)	无差距。	切花和枝条的国际运输 (2008-005) (优先等级 4 级)	切花和枝条的国际运输		
					国际植检措施标准相关程序指南
65)	无差距。	国际海运中产生的存在潜在有害生物风险的废弃物安全处理和处置 (2008-004) (优先等级 2 级 (原 3 级) )	废弃物安全处理和处置		
					国际植检措施标准相关程序指南 行为守则
66)	无差距。	种植用植物相关生长介质的国际运输 (2005-004) (优先等级 1 级)	生长介质的国际运输		
					程序指南
67)	无差距。	尽量减少由海运集装箱引起的有害生物传播 (2008-001) (优先等级 1 级)	由海运集装箱引起的有害生物传播		
			植检委关于海运集装箱的建议 (CPM-10/2015/1) 行为守则 植检委补充行动计划 海运集装箱		植检委关于海运集装箱的建议实施指南
68)	无差距。	国际粮食运输 (2008-007) (优先等级 1 级)	国际粮食运输		
			溴甲烷替代处理 规程		粮食手册 国际植检措施标准相关程序指南

69)	无差距。	国际贸易中木质包装材料管理 准则（第 15 号国际植检措施 标准）（修订以包括欺骗性 使用）（优先等级 2 级）	高频热处理		
			第 15 号国际植检 措施标准（《国际贸易 中木质包装材料管理 准则》）说明文件 （2014 年） 高频加热快速指南		
70)	无差距。	旧车辆、机器和设备的国际运输 （2006-004）（优先等级 3 级）	旧车辆、机器和设备的国际运输		
					行为守则
71)	无差距。	国际种子运输（2009-003） （优先等级 1 级）	国际种子运输		
			植物检疫处理		国际植检措施标准相关程序 指南
72)	无差距。	国际木材运输（2006-029） （优先等级 1 级）	国际木材运输		
			植物检疫处理 （溴甲烷等）		手册 国际植检措施标准相关程序 指南
73)	无差距。	用木材制作的木制产品和 手工艺品的国际运输 （2008-008）（优先等级 2 级 （原 1 级））	用木材制作的木制产品和手工艺品的国际运输		
			植物和其他限定物互联 网贸易（电子商务） （植检委建议 CPM- 9/2014/2） 植检委第十二届 会议关于电子商务专题 会议的材料。		

国际植保公约领域：诊断 国际植保公约战略目标：A1、B1、B4					
概念标准 – “什么”		实施标准 – “如何”	其他指导意见		
			已制定	制定中	计划制定/需要
74)	限定性有害生物诊断规程 (第 27 号国际植检措施标准)	限定性有害生物诊断规程 (第 27 号国际植检措施标准) 附件	诊断要求		
			植物检疫诊断服务指南 植检委第十一届会议关于植物有害生物诊断重要性的建议	诊断服务评估框架 缔约方标本成像指南	
75)	无差距。	诊断要求 (优先等级 2 级)	诊断要求		
			植物检疫诊断服务指南	诊断服务评估框架	分子数据库使用指南 诊断相关培训清单
76)	无差距。	无差距。	诊断工作的国际或区域合作 (如区域专业人才中心等)		
			植检委第十一届会议关于植物有害生物诊断重要性的建议		分类学收集品清单 分类学专家名册