



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  
الأغذية والزراعة  
للأمم المتحدة

C

# 植物检疫措施委员会

## 第十届会议

2015 年 3 月 16–20 日，罗马

### 建议一拟议的关于有害生物诊断的重要性的建议

议题 15

### 欧洲联盟起草

## I. 背景

1. 有害生物诊断是奠定国际植保公约大多数活动的基础，包括出口认证、进口检验、有害生物监视和根除计划。根据植检委第九届会议（2014 年）的要求，战略规划小组于 2014 年 10 月讨论了与有害生物诊断有关的战略问题。该小组讨论了有害生物诊断的重要性以及与国际植保公约 20 年远景、国际植保公约标准及其实施框架、着眼于监视的试点实施计划的联系。
2. 战略规划小组支持植检委关于有害生物诊断为筹备中植检活动奠定基础的重要性的建议，并请欧洲和地中海植物保护组织/欧盟起草一份声明提交植检委，并可用于鼓励缔约方为有害生物诊断活动提供适当资源。
3. 本文件附件 1 提出了供磋商的一份拟议的建议草案。该建议的要素可包括：
  - 进一步研究国际标准化能在多大程度上促进诊断服务和诊断结果的可接受性，研究有害生物诊断如何才能成为未来的一项实施计划。
  - 鼓励缔约方和国家植保机构：发展并维持适当的管理系统、设施和专业力量，分享知识和专业力量，为国际植保公约和区域标准制定过程提供专家，并考虑分类学和传统诊断技能方面的战略需要。

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。敬请各位代表、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。

- 鼓励区域植保机构：制定与其区域相关的诊断规程，提供有关实验室要求的指导，支持知识交流和培训，促进加强所在区域专业知识和能力的手段，例如通过发展专业人才中心。
  - 鼓励国际植保公约秘书处：争取资金开展诊断支持工作，与国家植保机构和科研教育机构联络，并在植检资源网站上公布发展变化情况。
4. 在通过第十届植检委（2015 年）议程时，欧盟打算添加一个议题，审议与有害生物诊断有关得到战略问题。

## **II. 向植检委提出的建议**

- 同意按照植检委商定的流程，提出一项关于有害生物诊断的重要性的植检委建议。

## 附件 1

## 拟议的关于有害生物诊断的重要性的 植检委建议草案

### 背景

有害生物诊断是奠定国际植保公约大多数活动基础的一个跨部门问题。缔约方例行开展有害生物诊断，例如，为出口认证、进口检验、有害生物监视和根除计划提供支持。

国际植保公约实施工作审查和支持系统对《公约》及其标准实施情况进行的普遍调查，以及该系统其他调查的结果都表明普遍存在获得诊断支持的问题。这削弱了一些国家开展监视活动、确定有害生物状况、进行有害生物风险分析等的的能力。这是国家和国际植保公约应处理的一个根本问题。

除了国家内部的问题之外，许多地区在核心科学领域如有害生物分类学和传统诊断技能方面出现了专业知识和力量减少的普遍趋势。

### 建议

植检委同意：

- 进一步研究国际标准化能在多大程度上促进诊断服务和诊断结果的可接受性，研究有害生物诊断如何才能成为未来的一项实施计划。

植检委鼓励**缔约方和国家植保机构**：

- 确保有适当的实验室设施和专业力量，为奠定植检活动基础的有害生物诊断活动提供支持
- 分配足够资源，开发和维持此类能力
- 如有可能，与其他国家分享知识和专门技能，例如，提供参加培训计划的可能、给予参加能力测试的机会，或公布最佳实验方法的范例
- 鼓励专家对国际植保公约诊断规程的标准制定流程做出贡献
- 考虑有害生物分类学和传统诊断技能方面对专业力量的战略需要，并在其国内为此提供资金，或必要时，与其他国家整合资源，确保提供足够的诊断能力和力量来满足未来的需要。

植检委鼓励**区域植保组织**：

- 制定与其区域相关得到诊断规程
- 提出或批准与有害生物诊断的实验室要求有关的指导意见
- 开展与诊断方法和实验室能力有关的知识交流和培训

- 促进加强区域内专业力量和其他手段，如人员交流、样本交换和能力测试、辅导计划和工作见习
- 物色并鼓励建设区域内各缔约方能利用的专业人才中心。

**植检委鼓励国际植保公约秘书处：**

- 为开发诊断支持能力争取资金，确保有害生物诊断问题纳入相关工作计划
- 与区域植保组织和科研教育组织就有害生物诊断问题进行联络
- 在植检资源网页上公布有害生物诊断和诊断规程方面的发展变化。