



植物检疫措施委员会

第十七届会议

国际合作最新情况

议题 17.1

(《国际植保公约》秘书处编写)

- [1] 《国际植保公约》(IPPC) 秘书处审查并更新了国际植检门户网站上的“外部合作”网页¹，突出正与我们开展合作的组织，并介绍正在开展合作的共同关心的领域。
- [2] 以下各部分重点列举 2022 年与外部组织和区域植物保护组织开展的主要合作活动。

国际组织

- [3] **国际农业和生物科学中心**：国际农业和生物科学中心积极参加植检委病虫害暴发预警及响应系统焦点小组，以及粮农组织/《国际植保公约》检疫和植物检疫措施技术工作组，该工作组负责协调与预防草地贪夜蛾（FAW）向新地区扩散有关的所有技术活动。
- [4] **《生物多样性公约》**：《国际植保公约》秘书处继续处理保护环境免受植物有害生物影响的问题，这是《国际植保公约》新十年的战略目标之一。因此，《国际植保公约》框架用于应对环保关切，因为环保关切的工作涉及植物生物多样性以及与属于植物有害生物的外来入侵物种有关的新问题。《国际植保公约》秘书处和《生物多样性公约》秘书处之间签有谅解备忘录，《国际植保公约》领导团队正在讨论涉及未来数年的潜在新工作计划，以进一步加强协同、合作和行动。2022 年，《国际植保公约》秘书处积极参与并呼吁《国际植保公约》缔约方参加科学、技术和工艺咨询附属机构（SBSTTA-24）和执行附属机构（SBI-3）会议，为 2022 年 12 月生物多样性公约缔约方大会第十五次会议（COP-15）第二部分奠定基础。对 2020 年后全球生物多样性框架（现已通过为《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》）、外来入侵物种和传播等议题做出了具体贡献。针对联合国粮农组织生物多样性代表团向第十五次缔约方会议提交的粮农组织文件提供了具体书面意见。作为《生物多样性公约》生物多样性交流 Flotilla 小组成员，《国际植保公约》秘书处定期参加该小组和粮农组织生物多样性小组的每周会议，加强关于植物健康的信息。《国际植保公约》是生物多样性相关公约，Osama EL-LISSY 作为《国际植保公约》秘书处代表参加了第十五次缔约方会议。

¹ 国际植检门户网站“外部合作”网页：<https://www.ippc.int/en/core-activities/external-cooperation/>。

- [5] **地中海先进农艺研究国际中心 (CIHEAM):** 地中海先进农艺研究国际中心是国际植物健康年 (IYPH) 国际指导委员会的成员, 并与《国际植保公约》秘书处合作制定了一系列倡议, 以宣传 2020 年国际植物健康年及其遗产; 特别是 2022 年 9 月在伦敦举行的国际植物健康大会上展示的宣传视频。
- [6] **企业-农业-发展联络委员会 (COLEAD):** 2021 年, 随着粮农组织和企业-农业-发展联络委员会签署谅解备忘录, 与该联络委员会的合作取得了丰硕成果。联络委员会为开发关于有害生物风险分析和检查的电子学习课程提供了非现金的信息技术支持, 并计划将其翻译成法文。此外, 还将八本《指南》翻译为法文。
- [7] **国际有害生物风险分析咨询小组 (IAGPRA):** 国际有害生物风险研究小组 (IPRRG) 接受了国际有害生物风险分析咨询小组以前的作用和职责。国际有害生物风险分析咨询小组的主席告知《国际植保公约》秘书处, 国际有害生物风险研究小组将取代国际有害生物风险分析咨询小组, 成为向《国际植保公约》提供有害生物风险分析专家建议的外部组织。
- [8] **国际原子能机构 (原子能机构):** 2022 年全年继续与原子能机构合作, 特别是在制定国际标准和与植物检疫措施技术小组 (TPPT) 合作方面, 原子能机构是该小组《规范》中列出的成员。原子能机构还积极参与植检委病虫害暴发预警及响应系统焦点小组。
- [9] **国际海事组织 (海事组织):** 《国际植保公约》秘书处继续与海事组织合作, 特别是在海事组织货物运输单元 (CTU) 检查计划领域。另一方面, 海事组织秘书处参与植检委海运集装箱焦点小组的工作。
- [10] **国际林业检疫研究小组 (IFQRG):** 国际林业检疫研究小组成立于 2003 年, 是一个独立的科学小组, 针对国际林业植物检疫问题开展分析和科学研究。《国际植保公约》秘书处、植物检疫处理技术小组 (TPPT) 和植检委标准委员会利用国际林业检疫研究小组来获得关键科学问题的答案并在《国际植保公约》共同体内部支持该小组的工作。《国际植保公约》秘书处参加每年举行的国际林业检疫研究小组研讨会。近年来, 该研讨会均在线上举行。
- [11] **国际种子联盟 (ISF):** 《国际植保公约》秘书处作为国际植物健康年国际指导委员会成员与国际种子联盟合作, 并为其活动提供发言人。国际种子联盟在首次国际植物健康日参与庆祝国际植物健康年并参加了 2022 年国际植物健康大会。
- [12] **美洲农业合作研究所 (IICA):** 美洲农业合作研究所是美洲体系中负责农业的专门机构, 支持成员国实现农业发展和农村福祉的努力。2022 年, 与美洲农业合作研究所的代表建立了联系, 以重启合作并确定与《国际植保公约》秘书处的合作领域。

- [13] **臭氧秘书处**：根据《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》，甲基溴技术选择委员会（MBTOC）负责处理与生产和使用甲基溴（一种强效的消耗臭氧层物质）有关问题的技术建议和评估，该委员会是《议定书》的技术和经济评估小组（TEAP）的技术选择委员会之一。自2012年联合国环境规划署臭氧秘书处和代表《国际植保公约》秘书处的联合国粮食及农业组织签署谅解备忘录以来，甲基溴技术选择委员会的工作还涉及与《国际植保公约》植物检疫处理技术小组的合作。缔约方通过在甲基溴技术选择委员会和植物检疫处理技术小组之间交流技术信息开展合作，以期在推进条约的共同目标方面尽量提高效率和效益，尽量减少重复劳动。
- [14] **标准和贸易发展基金（标发基金）**：标发基金是设在世贸组织内的组织，由以下核心成员组成：食典委、粮农组织、《国际植保公约》秘书处、世界动物卫生组织、世界银行集团、世卫组织和世贸组织。《国际植保公约》秘书处参加了2022年举行的所有标发基金工作组线上会议。《国际植保公约》秘书处深入审查了含有植物检疫内容的各种资助申请，并将审查意见提交给工作组，工作组负责审批标发基金项目（包括项目准备资助款）以及进行优先排序。
- [15] 获批的项目及其成果详见标发基金网站²。《国际植保公约》秘书处积极参与几个小规模标发基金小组活动，涉及各种计划，包括：监测、评价和学习，电子认证和公私伙伴关系。
- [16] **植物检疫措施研究小组（PMRG）**³：植检措施研究小组是一个独立的科学小组，它提供平台，通过讨论和协作研究，研究重大植物检疫处理问题。其任务是协调关于植物检疫处理和其他适用于园艺商品国际贸易的措施的研究，以支持《国际植保公约》技术小组、植物保护组织和研究人员。植物检疫处理技术小组利用植检措施研究小组来支持国际植物检疫处理的发展，供标准委员会审议和批准。
- [17] **联合国环境规划署**：《国际植保公约》秘书处在整个2022年参加了同环境和生物多样性相关组织的机构间沟通协调，并计划继续此合作。通过参加这些会议，《国际植保公约》秘书处可以参与一系列访谈，强调《国际植保公约》对生物多样性和环境的贡献。
- [18] **世界海关组织（海关组织）**：根据海关组织和《国际植保公约》秘书处的联合工作计划，双方继续合作，以加强海关和农业-粮食机构在国家一级的联系，并提高《国际植保公约》和海关组织各界对潜在合作方式的认识。《国际植保公约》秘书处继续与海关组织在海运集装箱领域开展合作，努力探索使用经认证的经营者（AEO）

² 标发基金网页：<https://standardsfacility.org/>

³ 植检措施研究小组网页：<https://www.ippc.int/en/external-cooperation/organizations-page-in-ipp/phytosanitarymeasuresresearchgroup/>

程序的潜在价值，并增加数据元素，以协助在海关组织数据模型下跟踪集装箱单元的清洁状态。《国际植保公约》秘书处继续以观察员身份参加海关组织电子商务工作组（WGEC）的会议，提交材料并发言，以提高该工作组成员对植物检疫问题的认识。

[19] **世界贸易组织（世贸组织）与卫生和植物检疫（SPS）委员会：**《国际植保公约》是由 184 个国家（截至 2022 年 12 月）签署的政府间条约⁴，旨在保护世界植物资源免受有害生物的传播和传入，并促进安全贸易。《公约》以制定和实施《国际植物检疫措施标准》（ISPMs）⁵为实现其主要工具，使其成为全球唯一的植物健康标准制定组织。《国际植保公约》是世贸组织《实施卫生与植物卫生检疫措施协定》承认的“三姐妹组织”之一，其他两家是制定食品安全标准的食品法典委员会和制定动物卫生标准的世界动物卫生组织（WOAH）。

[20] 和以往一样，《国际植保公约》秘书处在 2022 年举行的所有世贸组织卫生和植物检疫委员会（WTO-SPS）会议上介绍了最新情况，并且所有文件均可在世贸组织网页⁶查阅。为加强合作与经验交流，《国际植保公约》秘书处还与食典委和世界动物卫生组织一起全面参与了一个工作组的工作。该工作组每季度举行一次会议，讨论各自观察站监测标准执行情况的活动，分享最佳做法和解决方案，以提高调查效率和缔约方答复率。

[21] 2022 年 9 月，卫生和植物检疫秘书处 Rolando ALCALÁ 先生在国际植物健康大会期间主持了关于“促进安全贸易和经济发展”的会议，这表明《国际植保公约》与卫生和植物检疫秘书处继续致力于合作，努力促进安全贸易和保护世界植物资源免受有害生物危害。卫生和植物检疫委员会主席 Tang-Kai Wang 先生也出席了会议。

[22] 《国际植保公约》秘书处为 2022 年 10 月 3 日至 7 日在瑞士举行的卫生和植物检疫 2022 年透明度冠军课程做出了贡献⁷。此外，《国际植保公约》秘书处积极参加 2022 年 11 月线上和线下相结合的卫生和植物检疫委员会关于有害生物风险识别、评估和管理的国际标准和最佳做法的专题会议⁸，并介绍了《国际植保公约》、其《国际植物检疫措施标准》以及与有害生物风险分析有关的标准实施情况。卫生和植物检疫代表和机构群体被告知，标准委员会正在对所有《国际植保公约》有害生物风险分析相关国际植物检疫措施标准进行修订和重组。标准委员会主席 Sophie PETERSON 和《国际植保公约》实施工作和能力发展委员会主席

⁴ 公约文本：<https://www.ippc.int/en/core-activities/governance/convention-text/>

⁵ 已通过的植物检疫措施标准：<https://www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/ispms/>

⁶ https://www.wto.org/english/news_e/events_e/events_by_year_e.htm?Year=2022

⁷ <https://www.ippc.int/en/news/ippc-joins-wto-launch-of-sps-transparency-champions-course/>

⁸ https://www.wto.org/english/tratop_e/sps_e/thematic_session_nov22_e.htm

Dominique PELLETIER 参加了专题会议。此外，参会的联合国粮农组织代表强调了贸易和粮食安全的重要性。最后的问答环节由《国际植保公约》秘书 Osama EL-LISSY 主持。

- [23] 根据 2022 年世贸组织卫生和植物检疫问题部长级宣言（《应对现代的卫生和植物检疫挑战》）⁹，设立了若干工作组。《国际植保公约》秘书处正在尽可能跟进相关工作并开展合作。世贸组织卫生和植物检疫秘书处将向植检委第十七届会议提交一份报告。
- [24] **世界动物卫生组织（WOAH）**：世界动物卫生组织积极参与植检委病虫害暴发预警及响应系统焦点小组。
- [25] **万国邮政联盟（万国邮联）**：《国际植保公约》秘书处作为观察员参加了 2022 年万国邮联邮政安全组的线上会议。
- [26] **政府间气候变化专门委员会（气专委）**：《国际植保公约》秘书处一直在与气专委代表保持联系，寻求他们的协作，还任命了一名气候变化方面的专员来组成植检委气候变化与植物检疫问题焦点小组。该焦点小组的目标之一是在国际气候变化辩论中强化对植物检疫问题的认识，加强协作，并与气专委等相关组织交流信息。
- [27] **欧洲食品安全局（EFSA）**：欧洲食品安全局邀请《国际植保公约》秘书处在欧洲食品安全局一体行动“卫生、环境、社会”大会期间的“在气候变化时代保护植物”会议上发表演讲。

研究和学术界

- [28] 《国际植保公约》秘书处还根据《国际植保公约 2020-2030 年战略框架》所预见的植物检疫研究协调的新发展议程，增加了与研究和学术界的联络活动。
- [29] 与以下组织开展了联络活动：
- (1) **欧洲植物检疫研究协调组织（Euphresco）**：负责植物检疫研究协调，在焦点小组内就实施《国际植保公约》战略框架的发展议题开展协作，并与地中海先进农艺研究国际中心一起参加 2022 年 9 月在伦敦举行的国际植物健康大会。
 - (2) **国际农业和生物科学中心**：2022 年，国际农业和生物科学中心与《国际植保公约》秘书处合作实施了控制草地贪夜蛾全球行动的预防支柱。
 - (3) **佛罗伦萨大学**：《国际植保公约》秘书处在佛罗伦萨大学农业、食品、环境和林业科学与技术系植物病理学和昆虫学专业为植物病理学班授课。

⁹ https://www.wto.org/english/news_e/news22_e/sps_22jun22_e.htm

在植物病理学和《地中海区域植物病理学杂志》联合主编 Laura Mugnai 教授主持下，《国际植保公约》秘书处向热带农村发展自然资源管理硕士班的学生们在线授课三小时，努力吸引学生。讲座向学生们介绍了《国际植保公约》秘书处及其活动，然后用假设的有害生物检测场景的真实生活模拟来激发学生们的兴趣。

区域植物保护组织

[30] 《国际植保公约》秘书处向参与一些植检委焦点小组工作以及组织了网络研讨会和其他活动的区域植物保护组织提供了持续的支持。《国际植保公约》秘书处为区域植物保护组织间技术磋商会第三十四届会议提供支持，会议于 2022 年第四季度以线上和线下相结合的方式举行。与会的区域植物保护组织听取了《国际植保公约》秘书处关于植检委病虫害暴发预警及响应系统焦点小组工作的最新情况介绍，以及关于实验室诊断网络的最新情况介绍，因为该网络与《国际植保公约 2020-2030 年战略框架》发展议程有关。区域植物保护组织间技术磋商会第三十四届会议收到关于西非国家经济共同体请求被承认为区域植物保护组织、《国际植保公约》与非洲对口机构交往以及向植检委第十七届会议报告的最新情况。

[31] 提请植检委：

- (1) 注意《2022 年国际合作活动报告》。