



植物检疫措施委员会
第十九届会议
第三十六届区域植物保护组织技术磋商会报告
议题 15.1

（第三十六届区域植保组织技术磋商会主席编写）

1. 引言

- [1] 区域植物保护组织技术磋商会是一年一度的国际论坛，响应《国际植物保护公约》（《国际植保公约》）秘书处的呼吁，十（10）个区域植物保护组织在此讨论共同关心的问题。
- [2] 第三十六届区域植保组织技术磋商会于 2024 年 10 月 1-4 日在巴拿马的巴拿马城举行。此届会议上提交的文件、介绍和报告已在国际植物检疫门户网站（植检门户网站）上发布¹。
- [3] 《国际植保公约》秘书处代理秘书 Arop DENG 先生对第三十六届区域植保组织技术磋商会所有与会者表示欢迎，并感谢 Raúl RODAS 作为主席为协调此届会议发挥的领导作用；DENG 先生强调，区域植保组织推动的区域合作对于《国际植保公约》系统保护全球植物资源和促进安全贸易的工作至关重要。国际动植物卫生区域组织执行主任兼第三十六届区域植保组织技术磋商会主席 Raúl RODAS 先生宣布会议开幕，并对所有与会者表示欢迎，他强调了区域植保组织这一合作平台为分享解决方案和推进植物检疫目标发挥的作用。欲了解更多信息，请查阅植检门户网站上发表的会议报告全文²。

¹ 第三十六届区域植保组织技术磋商会：<https://www.ippc.int/zh/ippc-community/regional-plant-protection-organizationtechnical-consultation-among-rppos/2024-36th-tc-rppo/>

² 区域植保组织技术磋商会会议报告：<https://www.ippc.int/zh/ippc-community/regional-plant-protection-organizationtechnical-consultation-among-rppos/>

- [4] **会议审查《国际植保公约》区域宣传网络和指导小组的职责范围**，介绍了《国际植保公约》“区域宣传网络”的背景情况，该网络是根据粮农组织指导方针加强和简化宣传工作的平台，同时也在所有区域扩大宣传植物健康信息。经过讨论和分析，区域植保组织技术磋商会商定：
- 分发“职责范围”文件，并在战略规划小组下次会议上介绍，以供提出意见；
 - 区域植保组织的两名成员，即欧洲和地中海植物保护组织与非洲联盟-非洲植物检疫理事会将与《国际植保公约》秘书处的工作人员会面，讨论如何推进和跟进这些进程。
- [5] **更新用于收集区域植保组织相关活动交流情况，并分享相关有害生物的信息的模板。**与会者讨论了如何有效使用之前介绍过的模板，并建议纳入每周内容更新、添加叙述性说明和附加活动宣传页等。《国际植保公约》秘书处同意制定电子邮件列表，在区域植保组织之间发送相关信息。
- [6] **《国际植保公约》秘书处关于《国际植保公约》附属机构的工作（电子商务研究）。**介绍了《国际植保公约》观测系统电子商务研究的最新情况，以及实施工作和能力发展委员会的主要进展。会议强调了《国际植保公约》观测系统电子商务调查的重要性，此项调查旨在收集各国管理电子商务相关有害生物风险的信息。会议商定，区域植保组织将与其国家植保机构跟进调查完成情况，以便在2024年10月31日前对调查做出答复。
- [7] **《国际植保公约》区域研讨会。**区域植保组织技术磋商会成员介绍了2024年期间举行的《国际植保公约》区域研讨会的最新情况，与会者普遍表示满意并做出了贡献。区域植保组织技术磋商会成员建议提前为2025年《国际植保公约》区域研讨会开始规划，并强调鼓励各区域研讨会组织委员会寻求资源，支持其所在区域举行区域研讨会；预计《国际植保公约》也将为2025年研讨会提供资金。
- [8] **考虑到区域植保组织可能为支持安全提供粮食和其他人道主义援助焦点小组开展工作发挥的作用。**提供了焦点小组活动的最新信息，并邀请区域植保组织通过网络研讨会、案例研究和实施材料做出贡献。计划于2025年之前在国际动植物卫生区域组织所涉区域就这一问题进行模拟演练，为收集批评意见，计划让各利益相关方参与其中，包括武装部队和红十字会。此外，还与粮农组织中美洲办事处协调，以便获得支持和指导。
- [9] **区域植保组织报告。**九个区域植保组织报告了各自活动，特别是与国家植保机构协调开展的行动，以及在知识生成、重点有害生物、项目管理、植物检疫紧急情况应对措施和实施《国际植保公约》框架内各种主题方面开展的活动。在这些报告和讨

论基础上，建议确定专题，以便在今后区域植保组织技术磋商会上，例如在即将召开的植检委第十九届会议上进行深入研究。还建议在植检委第十九届会议期间提议召开一次关于在植物检疫事项中使用人工智能的平行会议，旨在探讨人工智能在植物检疫管理领域的潜在作用，并评估其效益和风险。

[10] **其他组织的信息。**其他组织也报告了各自活动，包括巴拿马国家植保机构（农业发展部）、美洲农业合作研究所和联合国粮食及农业组织（粮农组织）中美洲分区域办事处的代表，所有这些组织都指出支持“同一个健康”倡议的重要性，该倡议综合考虑植物、动物和人类健康。

[11] 第三十六届区域植保组织技术磋商会：

- (1) 同意在 2025 年 3 月之前提交第三十七届区域植保组织技术磋商会的议程提案，确保涵盖关键的植物检疫议题，包括 2025 年《国际植保公约》区域研讨会的成果；
- (2) 同意欧洲植物保护组织和非洲植物检疫理事会的代表在罗马参加战略规划小组会议时与《国际植保公约》秘书处会晤，讨论推动建立《国际植保公约》区域宣传网络的下一步措施；
- (3) 支持区域植保组织技术磋商会提出的将其《职责范围》和《议事规则》翻译成粮农组织所有语种的请求；
- (4) 支持邀请亚太植保委员会和太平洋植保组织加入有害生物暴发预警及响应系统、“同一个健康”和《国际植保公约》观测系统等焦点小组；
- (5) 通过了在植检委第十九届会议期间举行人工智能平行会议的提案；
- (6) 同意测试新模版，用于向《国际植保公约》秘书处提供的分发名单分享有关有害生物和区域会议的信息。

[12] 会议结束时，国际动植物卫生区域组织主席将第三十七届区域植保组织技术磋商会的主席职位移交给亚太植物保护委员会（亚太植保委员会），会议将于 2025 年 9 月 29 日至 10 月 3 日在泰国曼谷举行。

[13] 近东植物保护组织（近东植保组织）代表 Mohamed BEN JAMAA 先生以执行主任的身份欣然同意 2025 年担任副主席以及 2026 年相应担任区域植保组织技术磋商会主席。

建议

[14] 提请植检委：

- (1) 注意到第三十六届区域植保组织技术磋商会的报告。