



联合国
粮食及
农业组织



粮食和农业
植物遗传资源
国际条约

暂定议程议题 18

管理机构第十届会议

2023 年 11 月 20 - 24 日，意大利罗马

《2022 - 2023 两年度工作计划》实施报告

内容提要

本文件为管理机构第 17/2022 号决议通过的《2022 - 2023 两年度工作计划》实施概要报告。本文件着重介绍了上一个两年度秘书和秘书处为支持实施《2022-2023 两年度工作计划》开展的主要活动及取得的关键产出。

征求指导意见

提请管理机构注意本报告，并对改进今后工作计划的制定和实施工作提供任何必要咨询和建议。

I. 引言

1. 根据第 17/2022 号决议《2022-2023 两年度工作计划和预算》要求，本文件提供了管理机构第九届会议通过的《2022-2023 两年度工作计划》（含增补）实施情况概要报告¹。由于本两年度（特别是管理机构第九届会议以来）所取得的详细成果和结果已在提交管理机构第十届会议的其他文件中介绍或报告，本文件简要介绍了所开展的工作，供在相关议题下审议。因此，本报告重点关注和介绍了秘书和秘书处支持实施《2022-2023 两年度工作计划》所取得的关键结果和产出亮点。
2. 政策性和技术性进程的具体成果以及工作计划的实施和主要系统的运行有关情况分别载于提交本届会议的相关文件之中。此外，《秘书报告》（IT/GB-10/23/6）提供了秘书所开展主要活动的补充信息。
3. 《2022-2023 两年度工作计划》实施工作财务报告参见 IT/GB-10/23/18.2 号文件《2022-2023 两年度工作计划和预算财务和进展报告》，应与本报告一并阅读。两份报告为管理机构审议并确定《2024-2025 两年度工作计划和预算》提供了有用参考。
4. 为强调和展示所取得成果产生的影响，秘书计划于 2024 年开始编写并发布一份关于《国际条约》实施情况的特别报告。这将作为提交管理机构会议的《工作计划实施报告》的补充。

II. 《2022-2023 两年度工作计划》实施情况

5. 2022 年，2019 冠状病毒（COVID-19）疫情继续在一定程度上影响了管理机构的工作，管理机构第九届会议最终从 2021 年 12 月推迟到 2022 年 9 月在印度新德里举行。
6. 同时，根据第九届会议主席团的建议，管理机构第九届会议商定，第十届会议将于 2023 年第四季度在罗马粮农组织总部举行，以重新调整管理机构会议周期，使之与粮农组织财政周期保持一致。因此，管理机构将在本两年度举行两次会议。
7. 尽管在一个两年度内召开两次管理机构会议的特殊情况下，秘书处仍继续为管理机构实施《2022-2023 两年度工作计划》提供支持，以实现预期成果，包括协助相关政策进程。根据管理机构的授权，秘书处还与相关伙伴合作，保持《国际条约》各主要系统平稳有效运行，为缔约方和其他利益相关方提供能力建设支持，以推动《国际条约》实施，并实现其目标。

¹ [第 17/2022 号决议 — 《2022 - 2023 两年度工作计划和预算》（fao.org）](#)

8. 此外，作为管理机构第九届会议以来全球生物多样性系统的一项重大进展，2022年12月召开的《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议通过了《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》（《全球生物多样性框架》），更加关注《国际条约》的工作及迄今为止取得的成就，特别是在获取和惠益分享以及可持续利用方面。

9. 经第十届会议主席团商定，闭会期间附属机构一直在各自工作领域审议《全球生物多样性框架》成果对《国际条约》工作可能产生的影响，以期提出相关意见和建议，供管理机构第十届会议审议。

10. 作为支持实施《2022-2023两年度工作计划》的关键推动因素，根据第17/2022号决议，本两年度提供了预算外资金。目前已收到德国、爱尔兰、意大利、荷兰、挪威、瑞典和瑞士以及全球作物多样性信托基金（作物信托基金）的慷慨捐款，通过不同的供资方式和安排，均已纳入商定用途特别基金。无论是专门用于特定专题和工作领域还是可供灵活使用，所有预算外资金均为实现《工作计划》预期成果提供了关键支持。此外，德国和意大利还为发展中国家参加管理机构第九届会议和第十届会议提供了资金支持。以上资金使管理机构得以作出有效决策，促进《国际条约》实施工作，而缔约方全面参与对此至关重要。

成 员

11. 在当前两年度，秘书继续与非缔约方接触，鼓励其加入，努力扩大《国际条约》成员规模。

12. 《国际条约》于2022年对多米尼加共和国和尼日利亚联邦共和国生效，使缔约方数量增至150个。此外，哥伦比亚国会于2022年12月通过了批准《国际条约》的法律，尚待宪法法院最后阶段审议，之后将向总干事交存批准文书。

13. 秘书与其他国家也取得了巨大进展，为各国政府主管部门提供了相关信息，通过与粮农组织办事处及其他合作伙伴协作等方式采取后续行动，保持接触。此类国家包括阿塞拜疆、巴哈马、波斯尼亚和黑塞哥维那、中国、列支敦士登、索马里和南非，以及西南太平洋区域和加勒比区域国家。

履 约

14. 履约委员会与2023年3月在罗马粮农组织总部举行了第五次会议。秘书为协助委员会工作提供了支持和必要的文件工作，协助最后完成提交管理机构的报告。履约委员会提交管理机构的报告参见IT/GB-10/23/14号文件《履约委员会报告》。

15. 为协助缔约方履行履约程序规定的报告义务，秘书于2022年举办了一系列区域网络研讨会。研讨会旨在强化国家报告能力，吸引了粮农组织各区域120余人参加。秘书处还更新了《国际条约》网站相关网页，并增加了综合性“常见问题”

栏目。该栏目以用户友好的方式和通俗易懂的语言解释了履约工作和国家报告机制。此外，还完整设立了一个履约服务台，为报告进程提供协助。因此，现在能够更便利、更全面地为国家报告机制提供更多支持²。

16. 在本两年度，秘书相继发出通知和信函，提醒缔约方注意国家报告机制、相关截止日期和可获支持。上述工作加强了缔约方编制和提交国家报告的能力。截至 2023 年 3 月 28 日，秘书处共收到和分析了 91 份国家报告，包括 12 个缔约方首次提交的报告。

获取和惠益分享多边系统

17. 2022 年 5 月，秘书处以粮农组织六种官方语言在网站上推出了改版后的获取和惠益分享多边系统综合栏目。新版网页列有根据管理机构迄今提供的指引调整的常见问答内容，以及多边系统的大量背景信息，包括综合概览、数据和统计信息、用户支持以及政策进程信息³。

18. 秘书处继续更新多边系统数据库。截至 2023 年 6 月，数据库中记录了 100210 份《标准材料转让协定》——与 2022 年第九届会议时（90690 份）相比增长了 10%，与 2019 年第八届会议时（57368 份）相比增长了 33%。这些《标准材料转让协定》由来自 60 个国家的提供方报告，向 185 个国家的接受方分发了 660 万份材料。

19. 多边系统用户继续通过服务台、电子邮件和视频会议、在线培训，以及与粮农组织其他部门及外部合作伙伴共同组织的研讨会得到支持。秘书处还向惠益分享基金相关伙伴提供支持和实用帮助，以便将来自其相关项目的种质资源纳入多边系统。有关这方面工作的进一步情况参见 IT/GB-10/23/9.1 号文件《获取和惠益分享多边系统实施及运行情况报告》。

20. 2022 年，秘书处最终制定并发布了多边系统教育模块⁴。2023 年，按照管理机构第九届会议要求，秘书处将教育模块整合到在线培训课程之中。

21. 在管理机构指引下，继续与国际农业研究磋商组织各中心和根据《国际条约》第 15 条与管理机构缔结协定的其他机构以及为多边系统提供材料的其他组织开展合作。国际农业研究磋商组织各中心和其他第 15 条机构持有和分发的材料信息参见提交本届会议的相关报告。国际农业研究磋商组织报告摘要参见 IT/GB-10/23/9.1 号文件。

² www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/compliance/faqs/zh/

³ <https://www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/the-multilateral-system/landingmls/zh>

⁴ 粮农组织。2021。《获取和惠益分享多边系统 — 模块 IV》。罗马。www.fao.org/documents/card/en/c/cb7984en

22. 秘书处与伙伴合作对多边系统进行分析并开展研究项目。其中包括由国际生物多样性联盟和国际热带农业中心、全球作物多样性信托基金及《国际条约》秘书处联合进行的《解决世界粮食需求的植物：粮食和农业植物遗传资源保护和利用战略依据的基准数据和指标》研究，以及供《世界粮食和农业植物遗传资源状况》第三份报告参考的种质交换专题背景研究。

23. 加强多边系统运行特设开放性特设工作组（工作组）重新设立后，秘书筹备举行了工作组第十次会议并提供服务。秘书处还支持举行由工作组共同主席组织召开、由瑞士政府主办的一次非正式会议，并支持共同主席与各区域及利益相关方群体召开的一系列非正式磋商。

全球信息系统

24. 全球信息系统门户网站已整合为一个关键入口，供多边系统用户在基因库和育种收集品中寻找可用材料。截至 2023 年 5 月 20 日，全球信息系统门户网站提供了 100 多万份多边系统中材料的信息或链接。门户网站中记录的材料总数已达 1462848 份。从 2021 年 3 月至 2023 年 3 月中旬，全球信息系统门户网站中记录的数字对象标识符数量增长了 24%。

25. 根据管理机构第九届会议要求，秘书处继续开发全球信息系统门户网站主页，并在全球信息系统链接目录中纳入第三方组织和项目提供的信息和知识服务。链接目录目前提供超过 1600 种新资源，并按全球信息系统科学咨询委员会的审查过的类别进行分类，包括粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用工具箱。

26. 秘书于 2022 年发布了全球商定的原生境保存作物野生亲缘种描述符清单（CWRI v.1）翻译成不同语种的审查版本⁵，可在全球信息系统门户网站上获取⁶。2023 年，秘书还发布了一个新的工具，以协助原生境保存作物野生亲缘种登记和全球信息交流⁷。

27. 秘书处与选定国家的国家登记小组合作测试了描述符，这有助于确定作物野生亲缘种登记的差距和需求。秘书处继续与研究机构和学术机构以及基因库合作，开发关键特征和评价描述符。自管理机构第九届会议以来，出版了三本新的小册子⁸。在国际小米年背景下，秘书处与国际干旱地区农业研究中心及印度农业研究委员会国家植物遗传资源局合作，为谷子和富尼奥米制定了两个描述符列表。

⁵ www.fao.org/3/cb3256en/cb3256en.pdf

⁶ <https://glis.fao.org/glis>

⁷ www.fao.org/plant-treaty/news/news-detail/en/c/1635750/

⁸ 其中之一是针对饲用豆科植物的关键描述符（www.fao.org/3/cc4598en/cc4598en.pdf），另一个是针对霹雳果（*Canary ovatum* Engl.）的关键描述符（www.fao.org/3/cc3704en/cc3704en.pdf）第三个是针对饲用树木的关键描述符（www.fao.org/3/cc6601en/cc6601en.pdf）。

28. 按照科学咨询委员会的建议，秘书继续发展和培育技术伙伴关系。2022 年，与 DivSeek 国际网络签署了一份谅解备忘录，2023 年，与全球生物多样性信息机制签署了一份意向书。关于全球信息系统实施情况的更多情况载于 IT/GB-10/23/11 号文件《全球信息系统实施情况报告》。

供资战略

29. 供资战略和资源筹集常设委员会（供资委员会）自管理机构第九届会议以来举行了三次会议。第六次会议于 2023 年 1 月举行（线上），第七次会议于 2023 年 5 月举行（线下），第八次会议于 2023 年 9 月举行（线上）。秘书为所有会议提供了会务服务，并编制了相关文件，支持委员会工作。管理机构工资委员会报告见文件 IT/GB-10/23/10《供资战略和资源筹集常设委员会报告》。

30. 秘书支持供资委员会履行职责，推动《供资战略》落实和监测。其中包括：编写一份关于将粮食和农业植物遗传资源纳入国家计划、预算和优先事项的报告，并编写一份报告⁹；制定衡量非货币惠益分享的方法草案供供资委员会审议；对自《供资战略》通过以来影响其实施的主要发展情况进行分析，以支持审查和更新《供资战略运作计划》的进程¹⁰；与食品加工业和其他方面进行磋商，制定《国际条约》的价值主张，以推进《食品加工业合作战略》启动阶段的实施工作；支持委员会最终批准第五轮惠益分享基金资助的项目。

31. 秘书继续与一系列捐助方对接，为《国际条约》供资机制筹集资金，特别是惠益分享基金和面临风险的种质收集品应急准备基金（与后者的对接是与作物信托基金合作进行），提供关键财政资源，支持在世界各地保护和可持续利用对粮食安全至关重要的作物。

惠益分享基金

32. 2022 年 9 月至 12 月，秘书处和独立专家组（专家组）共筛选了收到的 173 个第五轮惠益分享基金¹¹供资项目提案构思¹²。秘书处制定了方法，以便：(i) 筛选提案构思；(ii) 指导制定正式提案的准则；(iii) 对正式提案进行评估、评分和排序；秘书处还负责组织专家组在 2022 年 9 月-2023 年 4 月期间通过一些列网络研讨会

⁹ 将粮食和农业植物遗传资源纳入国家发展计划、预算和优先事项以获取捐助方支持和外部供资。
www.fao.org/3/cc5724en/cc5724en.pdf

¹⁰ 审查和更新：《2020-2025 年供资战略运作计划》，第 II 节，www.fao.org/3/cc5761en/cc5761en.pdf

¹¹ 关于第五轮提案征集的更多情况及相关文件参见：www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/benefit-sharing-fund/fifth-cycle/en/

¹² 第五轮提案征集独立专家小组构成情况参见：www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/benefit-sharing-fund/panel-of-experts-bsf-5/en/

开展的工作。此外，秘书处还组织了区域服务台网络研讨会，来自不同机构的 100 多人参加了网络研讨会，以支持第五轮惠益分享基金供资计划正式项目开发阶段工作。

33. 《第五轮提案征集独立专家小组最终报告》¹³已提交供资委员会，委员会第七次会议批准了获得第五轮惠益分享基金供资的 28 个新项目¹⁴。对第五轮惠益分享基金供资计划、进程及批准项目组合的详细概览参见 IT/GB-10/23/10/Inf.1 号文件《惠益分享基金：2020-2021 年报告》。

34. 当前两年度，第四轮项目周期也在全面展开；截至 2023 年中期，35% 的项目已结束工作。第四轮惠益分享基金供资项目实施亮点和主要结果参见 IT/GB-10/23/10/Inf.1 号文件。

35. 应意大利政府要求，秘书处于 2023 年 3 月组织了一次对津巴布韦的实地考察，考察团参加人员来自意大利农业食品与林业政策部、意大利研究机构及民间社会组织¹⁵。此行重点是社区技术发展信托基金在马拉维、赞比亚和津巴布韦的项目¹⁶。同时，此行也为庆祝 2023 国际小米年提供了机会，展示该项目在保护和可持续利用小米多样性方面开展的工作。^{17, 18}

粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用 — 第 5 条和第 6 条

36. 粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用特设技术委员会在 2023 年以线上方式举行了两次会议，分别于 3 月（第七次会议）和 7 月（第八次会议）举行。秘书为上述两次会议提供了会务服务，并编制了相关文件，支持特设技术委员会工作。特设技术委员会提交管理机构的报告参见，IT/GB-10/23/12.1 号文件《粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用特设技术委员会向管理机构第九届会议提交的报告》。

¹³ IT/GB-10/SFC-7/23/Inf.3：《第五轮惠益分享基金提案征集独立专家小组最终报告》
www.fao.org/3/cc5745en/cc5745en.pdf

¹⁴ 第五轮惠益分享基金供资项目组合综述信息列表参见：www.fao.org/3/cc6021en/cc6021en.pdf

¹⁵ 马斯温戈庆祝国际小米年活动新闻稿参见：www.fao.org/plant-treaty/news/news-detail/en/c/1635442/

¹⁶ “促进实施已制定的植物遗传资源保护和利用战略行动计划的政策和做法，以改善气候变化条件下的粮食和营养安全”项目的更多系信息参见：www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/benefit-sharing-fund/projects-funded/bsf-details/en/c/359522/?iso3=ZWE

¹⁷ “促进实施已制定的植物遗传资源保护和利用战略行动计划的政策和做法，以改善气候变化条件下的粮食和营养安全”项目的更多系信息参见：www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/benefit-sharing-fund/projects-funded/bsf-details/en/c/359522/?iso3=ZWE

¹⁸ 惠益分享基金与“国际小米年”：津巴布韦 Patrick Mutepeya 的故事参见：www.fao.org/milletts-2023/my-story/detail/patrick-mutepeya/zh。

37. 根据《国际条约》第5条和第6条规定，秘书继续在粮农组织内外宣传推广粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用的重要性，共同组织和/或参加相关会议、研讨会和宣传活动。

38. 秘书处继续提供相关技术和政策资源，充实粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用工具箱，并提高其可用性、相关性和有效性，作为管理和可持续利用粮食和农业植物遗传资源的有价值信息的在线数据库。工具箱新的原型及其宣传推广计划已经付诸实施。该工具箱现在可以在全球信息系统门户网站查阅，同时还提供其他有关粮食和农业植物遗传资源的有价值信息资源¹⁹。关于粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用实施情况的更多信息载于 IT/GB-10/23/12 号文件《粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用落实情况报告》。

农民权利 — 第9条

39. 秘书继续在粮农组织内外宣传落实《国际条约》第9条内容的重要性，以此作为推动实现农民权利的一个有效手段。秘书共同组织和/或参加相关会议、研讨会及活动，宣传推广农民权利，以及《实现国际条约第9条所述农民权利的国家措施、最佳做法和经验教训的清单》和《鼓励、指导和促进实现国际条约第9条所述农民权利的备选方案》的采用和传播。

40. 根据管理机构第九届会议的要求，秘书处将《备选方案》以不同语种发布在《国际条约》网站上²⁰。秘书处还更新了网站上农民权利栏目内容，用接收到的信息充实《清单》内容，并提供有关农民权利的若干主要问题的相关信息；还提供了农民权利宣传活页。关于农民权利落实情况的更多信息载于 IT/GB-10/23/13 号文件《农民权利落实情况报告》。

41. 根据管理机构第九届会议要求，秘书组织了一次农民权利全球研讨会，研讨会由印度政府主办，于2023年9月12-15日在新德里召开。秘书处编制了相关背景文件，如《国际条约》第9条落实状况评估注释纲要²¹。研讨会旨在提供平台，促进分享有关落实《国际条约》第9条规定的农民权利的创新做法、有效政策、最佳实践方式及经验教训。其目标是帮助缔约方和感兴趣的利益相关方更好地了解有效落实农民权利所涉及的挑战和机遇，并为未来促进落实《国际条约》中规定的农民权利的工作建言献策。研讨会报告参见 IT/GB-10/23/13/Inf.1 号文件《落实农民权利全球研讨会报告》。

¹⁹ 参见：<https://glis.fao.org/glis>

²⁰ 参见：www.fao.org/3/cc4085en/cc4085en.pdf

²¹ 参见 IT/GB-10/23/13 号文件《落实农民权利全球研讨会报告》

数字序列信息/遗传序列数据

42. 根据管理机构第九届会议要求，秘书继续跟进相关论坛中有关数字序列信息/遗传序列数据的进展情况，重点关注《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议。第十五次缔约方大会批准了《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》，在其有关获取和惠益分享的行动目标和长期目标中提及数字序列信息，大会还单独批准了一项有关数字序列信息的决定。

43. 在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会结束后，秘书向第十届会议主席团提交了关于上述成果的分析，以及与随后的《生物多样性公约》进程之间界面的分析，如数字序列信息惠益分享、资源筹集和《名古屋议定书》能力建设等。

44. 根据管理机构第九届会议的指导，秘书开展了一系列其他活动，其中包括筹备全球信息系统科学咨询委员会对数字序列信息的讨论；发出通知邀请提交有关数字序列信息能力需求和举措的情况；提供分析供加强多边系统运行特设开放性工作组审议数字序列信息时参考；为农民权利全球研讨会讨论数字序列信息提供支持。秘书编制的相关信息载于 IT/GB-10/23/17.2 号文件《为实现<国际条约>目标审查粮食和农业植物遗传资源“数字序列信息/基因组序列数据”》。

能力建设

45. 如上所述，秘书处继续制作和更新知识产品以及培训和宣传材料，并以多语种和不同格式向《国际条约》系统广泛传播，以协助缔约方和其他利益相关方落实《国际条约》。服务台功能也在许多领域为《国际条约》系统用户提供了宝贵支持。

46. 2022 年，秘书处围绕惠益分享基金、农民权利以及粮食和农业植物遗传资源保护和可持续利用举办了五场区域网络研讨会，协助缔约方和其他利益相关方为参加管理机构第九届会议做好准备。在第十届会议的筹备过程中，秘书处将继续支持组织区域筹备会议，以促进管理机构会议开展有效审议。

47. 秘书处联合组织或参加了一系列关于多边系统实施及其与《生物多样性公约》及其《名古屋议定书》的协调实施的能力建设研讨会。有关秘书处开展的能力建设活动的详细信息，请参见提交本届会议关于不同主题的相关执行报告。

48. 此外，根据第 10/2022 号决议《国际条约能力发展战略（2023-2030 年）》²² 要求，秘书在主席团的指导下完成了《能力发展战略》草案，确保战略草案中的主题符合《国际条约》和管理机构的相关决议，并促进规划和交付能力发展的一致性。

²² [第 10/2022 号决议 — 《国际条约能力发展战略（2023-2030 年）》（fao.org）](#)

49. 秘书还在主席团的指导下，与有关利益相关方协商，制定了《能力发展战略》实施行动计划纲要，通过在线调查收集缔约方和其他利益相关方的反馈意见。相关信息参见 IT/GB-10/23/6.1 号文件《国际条约能力发展战略（2023-2030 年）》草案。

宣 传

50. 秘书继续实施管理机构通过的《国际条约宣传战略》。2023 年，秘书处投入大量精力更新信息内容和开发新宣传交流产品，包括针对具体活动编制专门宣传材料。

51. 持续开展的宣传活动包括定期更新《国际条约》网站，增添缔约方及其他利益相关方感兴趣的新材料并更新已有材料。按照提高惠益分享基金及其他项目影响能见度的建议，秘书处通力合作，从实地收集最新视觉素材。秘书处还将网页内容翻译成联合国全部六种官方语言（阿拉伯文、中文、英文、法文、西班牙文和俄文）。

52. 《国际条约》社交媒体账户在宣传方面的重要性日益提高，需要定期发布信息和维护。其中包括前为 Twitter 的 X (@Planttreaty，拥有超过 4,700 名关注者)、LinkedIn（拥有超过 6,000 个连接）和 Facebook（拥有超过 1,000 名关注者）。更多信息参见 IT/GB-10/23/6/Inf.1 号文件《国际条约宣传战略实施报告》。

全球议程

53. 为支持实施《全球生物多样性框架》，秘书针对与 15/9 号决议相关的《生物多样性公约》2023-003 号通知提交了一份答复，介绍了管理机构就该事宜作出的相关决定最新情况，以及在《国际条约》框架下开展的其他活动、近期发展情况及正在开展的进程。

54. 根据主席团的建议，秘书为第十届会议准备了文件，以反映植物遗传资源在《全球生物多样性框架》的各种相关长期目标和行动目标（特别是长期目标 C 和 B）中的作用。关于《国际条约》对实施和实现《全球生物多样框架》的预期贡献载于提交本届会议的一系列文件之中。

55. 关于实现可持续发展目标，秘书继续宣传《国际条约》获取和惠益分享机制对于促进和实现植物遗传资源的有效保护和可持续利用的重要作用，特别是通过与《生物多样性公约》秘书处合作，就目标 15.6 的实现情况编写联合国年度进展报告。秘书处通过使用根据《履约程序》收到的国家报告，继续保存和汇编相关数据和信息，例如《标准材料转让协定》数量和采用框架以确保公平公正地分享利用遗传资源所产生惠益的国家数量。

56. 在 2023 国际小米年之际，《国际条约》秘书处与作物信托基金和国际半干旱热带地区作物研究所（ICRISAT）合作，组织了“释放多样性潜力：高粱和小米遗传资源在可持续农业中的作用”国际小组讨论，强调高粱和小米遗传多样性对粮食安全和营养的重要意义²³。来自世界各地的近 200 名专家参加了此次线上活动，讨论高粱和小米遗传资源对促进全球粮食安全和可持续农业可以发挥的关键作用。

57. 此次活动有 12 名来自各领域的世界领先专家出席。小组讨论反映了在保护、分享和利用这一重要但往往被忽视的作物方面近期取得的进展以及当前面临的挑战。与会专家介绍了高粱和玉米生产的全球概况，特别关注个利益相关方当前的做法。讨论小组还帮助确认当前有效和高效利用该作物多样性面临的障碍，以及通过合作可以实现的机会。

III. 一般性意见

58. 和过去几年一样，包括政府间政策进程在内，上述工作中有很大一部分往往是得益于一些捐助方提供的预算外财政资源才得以开展，包括通过灵活自愿捐款。这些预算外资金为支持和加强《2022-2023 年工作计划》的实施提供了关键资源，如果管理机构要实现其核心工作计划的预期成果并进一步推进《国际条约》的实施，这些预算外资金将不可或缺。

但应指出，用于商定用途特别基金的资金（无论是由多个还是单个捐助方提供）不可与核心行政预算相互替换。核心行政预算的资金由缔约方提供，用于实施共同商定的两年度核心工作计划，而单个捐助方则为其与秘书商定的特定活动提供特别资金，不在核心工作计划之列，用于支持《工作计划》及《国际条约》的总体实施工作。

IV. 征求指导意见

59. 请管理机构：

- 认可并感谢捐助方为商定用途特别基金和支持发展中国家缔约方参加特别基金提供预算外财政捐款，为实施《工作计划》和取得预期成果提供支持；
- 对改进今后核心工作计划的制定和实施工作提供相关意见和建议。

²³ [释放小米和高粱的潜力 | 粮食和农业植物遗传资源国际条约 | 粮农组织](#)