|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Macintosh HD:Users:bilodeau:Desktop:logos:template 2017:un.emf | 联合国环境规划署 | CBD/SBSTTA/26/3/Add.1 |
| **CBD_logo_ch-CMYK-black [Converted]** | Distr.: General17 April 2024ChineseOriginal: English |

**科学、技术和工艺咨询附属机构**

**第二十六次会议**

2024年5月13日至18日，内罗毕

临时议程[[1]](#footnote-2)\*项目4

**促进执行《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》的科技需求**

与生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台工作方案有关的事项[[2]](#footnote-3)\*\*

秘书处的说明

# 一. 导言

1. 缔约方大会通过了关于生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台工作方案的第 15/19 号决定。缔约方大会在该决定中除其他外，欢迎平台直至2030 年的滚动工作计划以及平台全体会议批准近期的一些评估报告，并请平台考虑关于就生物多样性和生态系统服务进行第二次全球评估以及进行可能的快速评估的请求，将其纳入滚动工作方案。 科学、技术和工艺咨询附属机构第二十五次会议审查了平台以前所进行的历次评估以及将这些评估纳入滚动工作方案对于《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》集体执行进度全球审查的重要性（见第25/2号建议）。
2. 缔约方大会第 15/19 号决定请执行秘书进行定期和系统评估，向科咨机构报告如何考虑平台的所有职能和进程的可交付成果，包括为科咨机构会议做出一项预先安排和增加一个经常性议程项目（第 13 段），并查明缔约方认为平台可以如何在其开展进一步评估、建设能力、加强知识和支持政策的既定职能范围内为《框架》的审查和监测进程做出贡献（第 14 段）。 科学、技术和工艺咨询附属机构在第 25/3 号建议中请缔约方、其他国家政府、土著人民和地方社区、妇女和青年、生物多样性相关公约、其他里约公约和其他相关多边协定的秘书处以及相关政府间组织和利益攸关方就生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台的工作方案以及该平台在满足科学和技术需求，支持《框架》的执行工作和集体执行进度全球审查方面可能做出的贡献提交意见，并请执行秘书汇编这些意见，提交科学、技术和工艺咨询附属机构第二十六次会议审议。
3. 本说明载有以下内容：对已完成评估所进行审议的概述和审议今后评估报告的预先安排（第二节）、缔约方和观察员对平台增加一项评估和为支持《框架》的执行做出其他贡献的意见（第三节）、供科咨机构审议的建议（第四节）。

# 二. 平台与《公约》之间的持续合作、对已完成评估所进行审议的概述以及审议今后评估报告的预先安排

1. 缔约方大会第 XI/13 C 和 XII/25 号决定确立了《公约》与生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台之间的合作模式，特别是科学、技术和工艺咨询附属机构在审议平台的相关产出以及向缔约方大会提供咨询意见，说明应向平台提出何种请求方面的作用。这两项决定还涉及以下问题：科咨机构与平台之间的信息交流、科咨机构主席参加平台的多学科专家小组、执行秘书与平台秘书处之间的合作以及执行秘书提请缔约方注意来自平台的相关信息的作用。
2. 正如缔约方大会在第 15/19 号决定序言部分回顾的那样，科咨机构系统地审议了平台编写的评估报告，并提出了相关建议供缔约方大会审议。 CBD/COP/15/13号文件载有一个表，其中概述了平台的可交付成果以及科咨机构和随后的缔约方大会会议如何审议其中的每一项可交付成果。 本文件附件提供了最新信息，包括平台已批准并经科咨机构第二十五届会议审议的三项新的评估报告。
3. 附件还载有关于平台今后提出评估报告以及科咨机构可以何时审议这些报告的预先安排。 这些安排包括平台第十届会议根据缔约方大会第 15/9 号决定批准的两项快速评估。 此外，该表还列明了各种评估与《框架》的各种行动目标和其他要素的相关性。

**三. 缔约方和观察员对平台增加一项评估和为支持《框架》的执行做出其他贡献的意见**

1. 执行秘书根据科咨机构第 25/3 号建议发出第 2024-006 号通知，邀请缔约方和观察员就平台的工作方案和平台在满足科技需求，以支持《框架》执行工作和集体执行进度全球审查方面的潜在贡献发表意见。10个缔约方[[3]](#footnote-4)和8个观察员提交了意见，概述如下。 提交的意见全文可在线查阅。[[4]](#footnote-5)

## A. 与增加的一次快速评估的具体专题有关的意见

1. 2025 年的平台第十二届全体会议将决定今后进行的一次快速评估的专题，这次评估定于 2028 年完成。缔约方大会因此应在其第十六届会议上参照科咨机构第二十六次会议提出的任何建议，敲定其对这次评估的要求。
2. 一些缔约方在提交的意见中强调，缔约方大会在审议向平台提出请求的各种选项时，应考虑到将在本议程项目下审议的就支持《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》执行工作的科技需求进行的评估。
3. 一些缔约方提议进行一次关于生物多样性与污染的评估，指出污染是导致生物多样性丧失的唯一直接驱动因素，而无论是平台还是国际气候变化专门委员会，都尚未就这个专题进行一次正式评估。 一个缔约方[[5]](#footnote-6)就这样一次评估的范围提出了详细建议。 对科技需求的评估还发现，现有的工具和指导意见在与行动目标 7（污染）相关的问题上存在重大空白。
4. 一些缔约方指出，生物多样性和气候变化是一个潜在的空白，但其他缔约方则认为这一问题已通过平台和政府间气候变化专门委员会的一系列评估和研讨会报告得到很好的讨论。 一些缔约方呼吁加强平台与政府间气候变化专门委员会之间的合作，并呼吁说，关于这一专题的任何评估都应与政府间专门委员会合作进行。
5. 一个缔约方提议就城市与生物多样性进行评估，并就这样一项评估的范围提出了详细建议，[[6]](#footnote-7) 使其涉及与行动目标 1、2、4、6、7、8、11、12、14 和 16 相关的问题。
6. 一个缔约方[[7]](#footnote-8) 提议就生物多样性与贫困进行评估，包括评估生物多样性与社会和经济脆弱性之间的相互联系、高度生物多样性地区与社会经济发展水平低下的地区之间的相关性、生物多样性丧失对依赖生物多样性的社区的影响以及土著人民和地方社区在保护和可持续利用生物多样性方面的角色。
7. 一些观察员组织提交的意见涉及与保有权、性别平等以及土著人民和地方社区有关的人权和基于权利的方法。通过就基于权利的保护和可持续利用生物多样性以及公平分享其利用所带来惠益的方法进行评估，可以探讨那些与《框架》 C 部分以及行动目标 22 和 23 中的许多跨领域问题及其他问题相关的专题。关于科技需求的评估还查明，在支持《框架》执行工作的现有工具和指导意见当中，与公平和基于人权的方法有关的问题是一个重大的空白。
8. 一个观察员强调了考虑生态系统完整性的重要性，并强调了生物多样性的功能作用在所有进行中的和今后的评估中的重要性。 另一个观察员建议平台对《框架》的标题指标进行一次系统性审查。

## B. 关于如何加强与平台之间合作的意见

1. 各缔约方强调了平台对《框架》乃至整个《公约》的执行工作增加的价值。 一些缔约方提出了进一步加强合作的具体方式，同时指出，科咨机构的任何建议都需要考虑到平台的具体任务和程序。
2. 一些缔约方强调，缔约方大会应审议平台所有四项职能的可交付成果和产出。平台有四项职能：催化新知识的产生； 对现有知识进行评估； 支持政策的制定和实施；进行与实现其目标有关的能力建设。

### 利用平台的评估报告

1. 如上文第 5 段和表 1 所示，《公约》已经对评估报告进行了广泛利用。一些缔约方建议科咨机构增加一个常设议程项目，审议《框架》在每个两年期内的产出。 实际上，科咨机构已经这样做了，表 1 提供了按照第 15/19 号决定的要求对今后的评估报告进行审议的预先安排。 秘书处还提请科咨机构注意与它的其他议程项目相关的评估报告。 一个例子是，科咨机构第二十五次会议结合不同议程项目讨论了平台的评估报告，例如关于外来入侵物种和可持续野生物管理的评估报告。
2. 有的意见指出，已完成的评估继续为《框架》的执行工作提供宝贵信息，应在《公约》下的决策中予以考虑。 此外，一个缔约方提议，在适用情况下应与平台合作解决通过科技需求评估发现的空白。 这可以包括利用可能的可交付成果，例如研讨会和技术论文，这样的可交付成果不需要资源来进行全面评估，因此可以在较短的时间内完成。 因此将能够在今后几年内提供这些产品，协助《框架》的执行。 此外，在制定当前和今后的平台评估时应考虑到CBD/SBSTTA/26/3号文件提出的支持《框架》执行工作的科技需求。
3. 一些缔约方指出，平台编写评估报告的审查进程提供了一个机会，让报告的撰稿人了解《公约》缔约方所面临的挑战。
4. 《公约》还在另外三项职能方面与平台进行合作，一些缔约方认为应进一步加强这种合作。 这些缔约方具体提到平台的政策支持职能、[[8]](#footnote-9) 能力建设工作及其土著和地方知识工作队。[[9]](#footnote-10) 科咨机构不妨邀请执行秘书与平台秘书处合作，编写一份分析报告，讨论如何加强《公约》与平台之间就平台在其他方面的工作开展的合作。

### 关于全球审查和监测的合作

1. 缔约方大会第15/19号决定（第15段）邀请平台为昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架指标问题特设技术专家组提供协助。科咨机构则在其第25/2号建议中建议邀请平台为集体执行进度全球审查提供帮助，并在这方面强调第二次生物多样性和生态系统服务全球评估的重要性。一些缔约方进一步强调了平台在帮助对《框架》执行情况进行监测方面可以具有的重要价值，包括对于集体执行进度全球审查的重要价值。
2. 如果关于监测生物多样性和自然对人类所做贡献的快速方法评估在缔约方大会第十七届会议之前获得平台全体会议的批准，会在审查《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》的监测框架时为缔约方提供更多信息。然而，这取决于是否安排在缔约方大会会议之前举行平台全体会议。将在缔约方大会第十九届会议之前编写平台的第二次全球评估报告，提供与《框架》执行进度最后审查相关的信息。表1显示了审议这些评估报告的时间安排。然而，一个缔约方指出，应避免全球评估报告与《框架》集体执行进度全球报告之间的重复，指出后者应是评估《框架》集体执行进度的报告。

### 改进各级协作

1. 一些缔约方指出，改进平台联络点与《公约》联络点在国家一级的沟通将有利于国家一级的执行工作。此外，一些缔约方强调了科咨机构与平台之间继续进行协调的重要性。
2. 科咨机构主席和平台主席以及公约秘书处和平台秘书处经常进行协作；科咨机构主席经常出席平台的多学科专家小组会议，平台主席也经常出席科咨机构的会议，公约秘书处和平台秘书处经常分享信息。然而，可以不断加强协作，科咨机构主席和平台主席不妨考虑以何种方式增加以科学、技术和工艺咨询附属机构和执行问题附属机构为一方，以平台主席团和多学科专家小组为另一方，双方之间的信息流动。
3. 一个缔约方提议，平台可提供一份专家名册，用于在相关和适当情况下支持《公约》的工作。
4. 执行秘书经常发出通知，让缔约方和观察员了解平台工作的最新情况，包括呼吁提名撰稿人、呼吁进行同行评议和发出其他信息。
5. 正如一些缔约方所建议的那样，执行秘书还可以支持平台秘书处参与生物多样性相关公约联络小组的工作。

# 四. 建议

1. 科咨机构不妨考虑将下列部分或全部专题作为增加一次快速评估的专题选项：
	1. 生物多样性与污染；
	2. 城市与生物多样性；
	3. 生物多样性与贫困；
	4. 以基于权利的方法保护和可持续利用生物多样性并公平分享其利用所带来的惠益，包括处理与性别平等有关的问题。
2. 科咨机构不妨通过一项大致如下的建议：

科学、技术和工艺咨询附属机构，

注意到关于生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台过去和今后的可交付成果及其与《公约》决策之间的相关性的概述中的信息，包括本建议附件所载科咨机构审议可交付成果的预先安排，

1. 确定以下供增加的一次快速评估进一步审议的专题，用于视可能向生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台提出请求；[待列入专题清单]

2. 请公约秘书处按平台要求的形式就以上所列每一个专题编制资料，用于支持可能提出的增加一次快速评估的请求，供生物多样性公约缔约方大会第十六届会议审议；

3. 请执行秘书继续与平台密切合作并与平台秘书处联络，确定平台可以为《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》的执行和集体执行进度全球审查做出贡献的更多方式，包括利用平台四项职能中每一项职能的所有可交付成果的机会，

4. 建议缔约方大会第十六届会议通过一项大致如下的决定：

缔约方大会，

回顾2012年10月19日第XI/13 C号决定、2014年10月17日第XII/25号决定、2018年11月29日第14/36号决定和2022年12月19日第15/19号决定，

欢迎生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台全体会议第十届全体会议决定，作为其直至2030年滚动工作方案的一部分，最迟在2026年进行一次关于监测生物多样性和自然对人类所做贡献的快速方法评估，最迟在2027年进行一次关于包容生物多样性的综合空间规划和生态连通性的快速方法评估，最迟在2024年界定第二次生物多样性和生态系统服务全球评估的范围，以期在2028年编写完成第二次全球评估报告，[[10]](#footnote-11)

注意到《公约》与平台之间持续的密切合作，

1. 邀请平台审议本决定附件[[11]](#footnote-12)所载请求；

2. 鼓励缔约方充分利用平台的可交付成果来支持《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》的执行工作，参与平台评估报告编写工作的审查过程，并加强平台与《公约》联络点之间在国家一级的沟通、信息共享和协调；

3. 请执行秘书在相关情况下为平台执行秘书参加生物多样性相关公约联络小组的会议提供便利。

**附件**

**生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台（生物多样性平台）过去和今后的可交付成果及其与《公约》决策之间的相关性概述**

| 批准日期 (或对会议报告表示欢迎的日期) | 可交付成果  | 科咨机构和缔约方大会进行的审议  | 关于过去指导意见或今后可能提出的指导意见的说明  |
| --- | --- | --- | --- |
| **生物多样性平台第四届会议 (2016年)** | **关于授粉媒介、授粉和粮食生产的评估报告**<https://ipbes.net/assessment-reports/pollinators> | 科咨机构第XX/9号建议缔约方大会第XIII/15号决定 | 缔约方大会欢迎决策者摘要和评估报告全文，认可其主要讯息，并鼓励缔约方和其他方面利用该评估报告；缔约方大会通过了为改善对传粉媒介的保护和管理，解决导致传粉媒介减少的动因，并努力实现可持续的粮食生产体系和农业而向各国政府、企业和其他方面提出的政策建议 |
| 在科咨机构和缔约方大会第十四届会议上进一步审议（根据第XIII/15号决定） | 更新了养护和可持续利用授粉媒介国际倡议的行动计划，并编写了经过更新和精简，包括能力建设在内的行动计划草案。直接支持行动目标10和11。 |
| **关于生物多样性和生态系统服务的情景设想和模型的方法评估报告**<https://ipbes.net/assessment-reports/scenarios> | 科咨机构第二十次会议（第XX/13号建议）和缔约方大会第十三届会议（第XIII/29号决定）进行了审议 | 缔约方大会欢迎该项评估，确认其与《公约》下的工作，特别是与第五版《全球生物多样性展望》高度相关；鼓励缔约方和其他方面进一步制定和运用情景设想和模型以支持决策和政策评价，并请科学界解决在建模分析各种动因和政策干预对生物多样性和生态系统服务所产生影响的方法方面存在的主要差距。 |
| 科咨机构第二十一次会议（第XXI/1号建议）缔约方大会第十四届会议（第14/1号决定） | 科咨机构制定了关于2050年生物多样性愿景的情景设想的结论 缔约方大会注意到评估与关于2050年生物多样性远景长期战略方向的讨论以及2020年后全球生物多样性框架的制定工作之间具有相关性。支持《框架》集体执行进度全球审查  |
| **生物多样性平台第六届会议 (2018年)** | **土地退化和恢复评估报告**<https://ipbes.net/assessment-reports/ldr> | 科咨机构第 22/4号建议缔约方大会第14/1号决定 | 科咨机构对评估表示欢迎。 缔约方大会赞赏地对评估表示欢迎，敦促缔约方和邀请其他国家政府对其加以利用。 |
| 缔约方大会第14/5号决定 | 缔约方大会对评估表示欢迎，认可其主要讯息，即应该通过使用基于生态系统的方法来适应和减缓气候变化，减少灾害风险和应对土地退化，从而支持实现可持续发展目标。直接支持《框架》行动目标2以及行动目标1、3、8、10和11。  |
| **关于美洲、非洲、亚太和欧洲及中亚生物多样性和生态系统服务的区域评估报告**<https://ipbes.net/regional-assessments> | 科咨机构第 22/4号建议缔约方大会第14/1和14/34号决定 科咨机构第23/1号建议 | 缔约方大会欢迎这些评估，呼吁在制定2020年后全球生物多样性框架时对其加以利用。支持在区域一级适用《框架》。 |
| **生物多样性平台第七届会议 (2019年)** | **关于生物多样性和生态系统服务的全球评估报告**<https://ipbes.net/global-assessment> | 科咨机构第 23/1号建议 | 科咨机构对全球评估报告表示欢迎，并注意到执行秘书在其说明中提供的信息，其中包括概述全球评估结果和执行秘书编写的对《公约》下的工作产生的影响；请2020年后全球生物多样性框架不限成员名额工作组的共同主席在为工作组第二次会议编写文件时把全球评估结果考虑在内；并邀请2020年后全球生物多样性框架不限成员名额工作组在其审议工作中把全球评估结果考虑在内。为《框架》提供基本的科学依据，支持所有方面的执行工作。  |
| **生物多样性平台第八届会议(2020年)** | **生物多样性与大流行病研讨会的报告** <https://ipbes.net/events/ipbes-workshop-biodiversity-and-pandemics> | 科咨机构第24/7号建议提及缔约方大会第15/29号决定 缔约方大会第15/19号决定 | 缔约方大会表示注意到生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台2019年《生物多样性和生态系统服务全球评估报告》指出，人畜共患疾病和媒介传播疾病是对人类健康的重大威胁，野生生物、家畜、植物或人类中新出现的传染病可能会因人类的各种活动而加剧。支持《框架》C部分有关健康的跨领域问题以及行动目标1、2、3、4、5、9、11、12、16和其他行动目标。  |
| **生物多样性平台-政府间气候变化专门委员会生物多样性与气候变化联合研讨会的报告**<https://ipbes.net/events/ipbes-ipcc-co-sponsored-workshop-biodiversity-and-climate-change> | 科咨机构第23/2和第25/8号建议提及缔约方大会第15/19号决定  | 缔约方大会欢迎生物多样性和生态系统服务政府间科学-政策平台与政府间气候变化专门委员会之间的合作；表示注意到该报告，注意到其中的结论并鼓励两个机构继续以透明和参与性方式进行并进一步加强合作，以提高一致性，避免重复工作。科咨机构第二十五次会议对生物多样性平台第10/1号决定中说明的进一步协作表示欢迎。直接支持行动目标8。 |
| **生物多样性平台第九届会议(2022年)** | **对关于自然的多重价值及其惠益，包括生物多样性和生态系统的功能和服务的各种不同概念化进行的方法评估**<https://ipbes.net/the-values-assessment> | 科咨机构第25/5号建议缔约方大会第十六届会议 (2024年10月) | 科咨机构建议缔约方大会对该评估表示欢迎，并鼓励缔约方对评估结果加以考虑。具体而言，确认该评估作为执行对《公约》第8(j)条和其他条款工作方案以及关于生物多样性与文化多样性之间联系的联合工作方案的一项重要投入的相关性。跨领域问题。直接支持《框架》的行动目标14、长期目标B和C部分。 |
| **关于可持续利用野生物种的评估报告**<https://ipbes.net/sustainable-use-assessment> | 科咨机构第25/7号建议缔约方大会第十六届会议 (2024年10月) | 科咨机构建议缔约方大会对决策者摘要表示欢迎，鼓励缔约方并邀请其他国家政府、次国家各级政府、土著人民和地方社区、妇女和相关组织根据自己的需求、能力和情况，按照相关国际义务酌情利用相关的评估结论。涉及导致生物多样性丧失的直接驱动因素之一（过度利用），直接支持《框架》的行动目标5和9以及长期目标B。 |
| **关于自然之未来的框架 (这是一个用于支持制订关于人类、自然和地球母亲的美好未来的情景设想和模型的灵活工具) (关于自然之未来的框架)的基础**<https://zenodo.org/records/8171339>  |  | 关于自然之未来的框架是一个推动制订生物多样性和生态系统服务情景设想和模型的工具。支持《框架》的C部分。 |
| **生物多样性平台第十届会议 (2023年)** | **外来入侵物种评估报告**<https://ipbes.net/invasive-alien-species-assessment> | 科咨机构第25/6号建议和缔约方大会第十六届会议  | 科咨机构建议缔约方大会对评估报告表示欢迎，鼓励缔约方在更新、修订和执行国家生物多样性战略和行动计划以及编写国家报告时酌情利用该报告所载信息。涉及导致生物多样性丧失的直接驱动因素之一。直接支持行动目标6。 |
| **今后的可交付成果** |
| **生物多样性平台第十一届会议 (2024年)** | **关于生物多样性、水、粮食和健康之间相互联系的专题评估(“关系评估”)**<https://ipbes.net/nexus> | 将在2026年缔约方大会第十七届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十七届会议上审议 | 跨领域问题，涉及生物多样性与生产部门之间对导致生物多样性丧失的许多直接和间接驱动因素产生影响的相互作用。将支持《框架》的行动目标4、5、7、9、10、 11、12、14和16。生物多样性、水、粮食和健康之间也存在相互联系。 |
| **关于导致生物多样性丧失的根本原因、变革性改变的决定因素和实现2050年生物多样性愿景的备选方案的专题评估(“变革性改变评估”)** <https://ipbes.net/transformative-change> | 将在2026年缔约方大会第十七届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十七届会议上审议 | 涉及导致生物多样性丧失的间接驱动因素的跨领域问题。将支持《框架》的行动目标14-22。 |
| **生物多样性平台第十二届会议 (2025年)** | **关于工商业对生物多样性和自然为人类所作贡献的影响和依赖性的方法评估(“工商业与生物多样性评估”)**<https://ipbes.net/business-impact> | 将在2026年缔约方大会第十七届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十七届会议上审议 | 概述了解评估工商业的影响和依赖性的方法。将直接支持《框架》的行动目标15。 |
| **生物多样性平台第十三届会议 (2026年)** | **关于监测生物多样性和自然对人类所作贡献的方法评估，以供审议** | 将在2026年缔约方大会第十七届会议上直接审议，并在缔约方大会第十八届会议之前的一次科咨机构会议上进一步审议 | 这项评估所提供的信息将直接有助于实施《框架》的监测框架（在第15/5号决定中通过）。评估结果可以有助于根据监测框架中的指标来评估进展情况，而这是《框架》的集体执行进度全球审查的一部分。为了与全球审查相关，应在缔约方会议第十七届会议之前提供评估结果；然而，这将取决于在缔约方大会第十七届会议之前举行生物多样性平台第十三届会议。 |
| **生物多样性平台第十四届会议(2027年)** | **关于包容生物多样性的综合空间规划和生态连通性的方法评估** | 将在2028年缔约方大会第十八届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十八届会议上审议 | 提供有关了解包容生物多样性的综合空间规划和生态系统连通性方法的概述。将直接支持《框架》的行动目标1以及长期目标A、行动目标2和行动目标3。 |
| **生物多样性平台第十五届会议 (2028年)** | **第二次全球评估** | 将在2030年缔约方大会第十九届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十九届会议上审议 | 平台的第一次全球评估在帮助制订《框架》方面高度相关。第二次全球评估预计将在关于《生物多样性公约》2030年后战略计划的讨论中具有类似的相关性。 |
| **生物多样性平台第十六届会议 (2029年)** | **将在生物多样性平台第十二届会议上决定将要进行的评估** | 将在2030年缔约方大会第十九届会议之前的一次科咨机构会议上和缔约方大会第十九届会议上审议 | 将在2025年的生物多样性平台第十二届会议上决定评估专题。 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. \* CBD/SBSTTA/26/1。 [↑](#footnote-ref-2)
2. \*\* 本说明将不经正式编辑印发。 [↑](#footnote-ref-3)
3. 巴西、欧洲联盟、法国、德国、日本、墨西哥、西班牙、瑞典、瑞士和大不列颠及北爱尔兰联合王国。 [↑](#footnote-ref-4)
4. [www.cbd.int/notifications/2024-016](http://www.cbd.int/notifications/2024-016)。 [↑](#footnote-ref-5)
5. 联合王国。 [↑](#footnote-ref-6)
6. 西班牙。 [↑](#footnote-ref-7)
7. 巴西。 [↑](#footnote-ref-8)
8. 在这方面，秘书处提请注意当前对关于平台的政策支持职能在未来所起作用的概念说明进行的外部评议，这一评议将开放至2024年5月31日。见第EM/2024/18号通知，载于：[www.ipbes.net/notification/external-review-concept-note-policy-support](http://www.ipbes.net/notification/external-review-concept-note-policy-support)。 [↑](#footnote-ref-9)
9. 生物多样性公约秘书处负责传统知识工作方案的方案干事参加了平台的土著和地方知识工作队。 [↑](#footnote-ref-10)
10. 生物多样性和生态系统服务政府间科学与政策平台第10/1号决定。注：序言部分的这一段已被列入科咨机构第25/2号建议中的决定草案，但考虑到这一段与本决定草案的主题相关，故提议将其也列于此处。 [↑](#footnote-ref-11)
11. 将在科咨机构的建议所述闭会期间工作的基础上编写该附件，缔约方大会第十六届会议将为其定稿。 [↑](#footnote-ref-12)