

新闻简报：生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台（政府间科学政策平台）

生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台（政府间科学政策平台）是一个独立的政府间机构，为政策制定者提供关于地球生物多样性、生态系统及其为人们提供益惠的知识状况以及保护和可持续利用这些重要自然资产的方法和工具的客观科学评估。政府间科学政策平台设立于 2012 年，是由政府间气候变化专门委员会和千年生态系统评估及其 2014 年至 2018 年第一个工作方案所引发的一个独立机构。

在第一个工作方案期间，政府间科学政策平台已经编写了数份报告，其中包括关于非洲、美洲、亚洲及太平洋和欧洲及中亚的四份生物多样性和生态系统服务的区域评估报告。这些评估表明，人类活动正在迅速侵蚀着地球为数十亿人提供食物、水和安全的能力。这些报告进一步指出，生物多样性丧失应与气候变化在所带来风险规模方面不相上下。

政府间科学政策平台还编写了关于生物多样性和生态系统服务、传粉媒介、授粉和粮食生产的设想和模型的数份评估报告，以及一份关于土地退化和恢复的评估报告。2019 年 5 月，政府间科学政策平台将发布生物多样性和生态系统服务的全球评估。该全球评估将为第五版《全球生物多样性展望》提供科学依据，为评估“2011-2020 年生物多样性战略计划”和爱知生物多样性指标的进展做出重要贡献，并为 2020 年后的全球生物多样性框架提供重要投入。

政府间科学政策平台目前正在制定其未来的工作方案，该方案预计将涵盖截至 2030 年的下一个十年，并将配合实施工作：

- 2020 年后生物多样性框架
- 《2030 年可持续发展议程》，包括可持续发展目标
- 巴黎气候变化协定。

联合国生物多样性大会的政府间科学政策平台¹

在 2018 年早些时候举行的公约科学、技术和工艺咨询附属机构（科咨机构第二十二次会议）会议和执行问题附属机构第二次会议上，代表们认识到需要发挥科学的作用，包括政府间科学政策平台的工作。缔约方还请政府间科学政策平台和政府间气候变化专门委员会加强相互合作。

¹ 生物多样性公约缔约方大会第十四届会议；作为卡塔赫纳生物安全议定书缔约方会议的公约缔约方大会第九次会议；作为关于获取和惠益分享的名古屋议定书缔约方会议的缔约方大会第三次会议；2018 年 11 月 17 日至 29 日。

联合国生物多样性大会将进一步讨论政府间科学政策平台未来工作方案的方向。所讨论问题包括政府间科学政策平台未来工作方案与 2020 年后全球生物多样性框架的关系，以及政府间科学政策平台在制定其未来工作方案时可能要考虑的因素和要求。

重要链接

- 政府间科学政策平台第一个工作方案概述: www.ipbes.net/work-programme
- 政府间科学政策平台区域评估: www.ipbes.net/deliverables/2b-regional-assessments
- 政府间科学政策平台土地退化和恢复评估报告: <https://www.ipbes.net/assessment-reports/lcr>
- 政府间科学政策平台关于授粉媒介、授粉和食品生产的评估报告: <https://www.ipbes.net/assessment-reports/pollinators>
- 政府间科学政策平台关于生物多样性和生态系统服务设想和模型的评估报告: <https://www.ipbes.net/assessment-reports/scenarios>
- 科咨机构第二十二次会议关于第二个工作方案的建议: www.cbd.int/doc/recommendations/sbstta-22/sbstta-22-rec-10-en.pdf