



联合国

ICCD/COP(12)/CST/7-ICCD/CRIC(14)/6



防治荒漠化公约

Distr.: General  
22 July 2015  
Chinese  
Original: English

缔约方会议  
科学和技术委员会  
第十二届会议  
2015年10月13日至16日，土耳其安卡拉  
临时议程项目4(b)  
把科学知识与决策联系起来  
科学知识媒介门户以及促进对最佳做法的分析和传播

《公约》执行情况审评委员会  
第十四届会议  
2015年10月13日至22日，土耳其安卡拉  
临时议程项目3  
审议《公约》执行工作最佳做法  
促进对最佳做法的分析和传播

## 促进对最佳做法的分析、传播和提供以及科学知识媒介门户

### 秘书处的说明

#### 概要

缔约方会议第17/COP.11号决定请缔约方、《公约》各机构及其附属机构采取多项行动，包括：(a) 汇编和传播可持续土地管理技术包括适应的最佳做法；(b) 汇编和传播与其他专题相关的最佳做法；(c) 改善获取数据的渠道；(d) 验证最佳做法并确保最佳做法得到有效利用；(e) 加强《公约》执行情况审评委员会(审评委)与科学和技术委员会(科技委)的合作。

缔约方会议第24/COP.11号决定还对改善知识管理，包括传统知识、最佳做法和成功事例提供了指导。

本文件报告秘书处和全球机制按照上述决议在这方面开展的活动，并就如何推动此事提出备选方案供审评委和科技委考虑。

GE.15-12359 (C) 150915 170915



请回收



## 目录

	段次	页次
一. 导言和背景资料 .....	1-8	3
二. 便利获取最佳做法并促进其传播.....	9-31	4
A. 可持续土地管理技术，包括适应技术 .....	9-18	4
B. 供资与资源调集 .....	19-25	7
C. 其他专题的最佳做法 .....	26-31	8
三. 改善知识管理 .....	32-40	<b>9</b>
科学知识媒介门户 .....	32-40	9
四. 结论和建议 .....	41-45	10
附件		
执行预算外资源供资的各项活动的资金要求.....		12

## 一. 引言和背景资料

1. 缔约方会议在第 15/COP.10 号决定中，决定审议最佳做法信息的获取问题。决定请秘书处为《防止荒漠化公约》最佳做法的每个专题确定建议的数据库，执行工作业绩审评和评估系统(审评和评估系统)数据库中储存的数据和信息应进一步转到这些建议的数据库。
2. 缔约方会议在同一决定中，请秘书处将审评和评估系统中每个专题确定的现有可持续土地管理最佳做法<sup>1</sup> 转到建议的数据库，然后用一个建议的数据库链接取代现有的审评系统最佳做法链接。
3. 缔约方会议在第 17/COP.11 号决定中，请秘书处和全球机制酌情：
  - (a) 完成对可持续土地管理最佳做法专题的主要建议数据库的选择；
  - (b) 确定建议的主要机构和数据库为协助《公约》执行情况审评委员会(审评委)汇编和传播可持续土地管理专题方面的最佳做法而应提供的详细服务，以及应当提供此类服务的暂定时间段；
  - (c) 在第十一届缔约方会议后立即就可持续土地管理最佳做法数据库的运作方式作出安排，但此种安排须是成本效益高的和可持续的；
  - (d) 完成必要的行政和法律手续，以便转移业绩审评和评估系统(审评系统)数据库中储存的关于可持续土地管理技术包括适应技术的最佳做法数据和信息。
4. 缔约方会议在同一决定中，还请秘书处将为可持续土地管理最佳做法确定的框架用于其余六个专题，<sup>2</sup> 包括尽可能地为它们确定主要建议数据库。
5. 最后，缔约方会议请秘书处推动科学知识媒介门户(媒介门户)伙伴和负责汇编和传播相关最佳做法的机构/数据库之间的合作。<sup>3</sup> 媒介门户依据第 3/COP.8 号决定建立，第 21/COP.10 和第 24/COP.11 号决定详述了这一门户的任务，它旨在充当“通向桥梁的桥梁”，从而发挥便利缔约方获取现有知识库中的最佳做法知识和信息的机制的作用。
6. 应审评委主席团的请求，秘书处向第十三届会议(审评委第十三届会议)提交了一份题为“审议《公约》执行工作最佳做法：最佳做法信息的获取”的文件，供委员会参考。
7. 审评委第十三届会议商定缔约国应就上述事项提交反馈，并请它们在 2015 年 6 月 1 日前提供关于上述文件的书面意见，包括通过其区域和利益集团。审评委主席团随后决定将最后期限推迟到 2015 年 7 月 1 日。

<sup>1</sup> “可持续土地管理技术包括适应技术”的最佳做法。

<sup>2</sup> 第 13/COP.9 号决定附件五提到的最佳做法。

<sup>3</sup> 缔约方会议第 3/COP.8 号决议授权科技委与相关机构合作，建立并指导知识管理系统，以期更好地调配来自和流向机构、缔约方和终端用户的科学和技术信息。

8. 考虑到：(a) 从缔约国得到的反馈；(b) 完成第 15/COP.10 号和第 17/COP.11 号决定列出的可持续土地管理最佳做法进程需要的时间；以及(c) 报告实体应提交关于其他专题的最佳做法的信息，而找到相关的数据库面临困难，本文件提出一条不同方针和多种替代选项供缔约国考虑，指导如何才能方便缔约国和其他利益攸关方获取关于最佳做法在其他专题方面的信息。

## 二. 便利获取最佳做法并促进其传播

### A. 可持续土地管理技术，包括适应技术

9. 2013 年 11 月 25 日，秘书处请通过表达兴趣的呼吁得到确定的五个组织确认其承诺，在 2018 年 12 月前提供与最佳做法主要推荐数据库相关的服务，并特别在所需预算方面说明提供这些服务的条款和条件。在此方面，请这些组织或者用其自身的人力和资金资源来覆盖这项业务的全部成本，或者在协议订立前筹集所需资金。

10. 截至 2013 年 12 月 10 日的最后期限，收到了以下机构的两项提议：世界水土保持方法和技术概览组织(WOCAT)和 ENDA—能源、环境、发展组织。

11. 2013 年 12 月 16 日，秘书处通知 WOCAT，所提交的提议从技术角度看被评为最为恰当。在该函件中，秘书处重申 WOCAT 应该用自身的人力和财力资源涵盖业务成本，应该建立指导委员会或类似的适当的监测和引导机制，应该让已经表达有兴趣协助汇编和传播可持续土地管理最佳做法资料的其他组织进一步参与到该倡议的执行工作中。

12. 2014 年 1 月，秘书处开始与(瑞士)伯尔尼大学协商。2014 年 4 月，伯尔尼大学发展和环境中心与秘书处签订了一份关于改善获取可持续土地管理最佳做法信息的协议。伯尔尼大学发展和环境中心把 WOCAT 秘书处确定为该协议的执行机构，同时对执行协议和履行协议的义务负有责任。

13. 根据所述协议，伯尔尼大学发展和环境中心应：

(a) 接收评审系统数据库所含的可持续土地管理最佳做法数据，根据缔约方会议采用的分类方法对 2012 年前提交的条目进行分类；

(b) 维护数据库并确保缔约方提交的数据的完整性；

(c) 建立一个允许缔约方和其他报告实体继续上传可持续土地管理最佳做法信息的在线设施，根据缔约方会议提供的指导建立资料质量、相关性、准确性等方面的标准；

(d) 根据缔约方会议采用的分类方法使可持续土地管理最佳做法方面的信息可用，包括通过科学知识媒介门户，并确保与秘书处知识产品的互操作性；

(e) 遵守《荒漠化公约》评估缔约方和其他报告实体提供的数据和信息的政策，特别是提交的最佳做法构成被技术创新时应遵守知识产权上的保护规定；

(f) 促进其他组织参与本倡议的执行，这是指已经表示有兴趣协助汇编和传播可持续土地管理最佳做法信息的组织，尤其是来自受影响缔约方的组织。

14. 同一协议成立了一个指导委员会,任务是审查双方履行协议所载各项义务的情况,并对协议的执行提供战略指导。<sup>4</sup>

15. 参照《荒漠化公约》秘书处的义务,采取了下列行动:

(a) 2014年4月17日,《荒漠化公约》所有缔约方通过国家联络点得到通知,WOCAT秘书处被确定为可持续土地管理最佳做法的主要数据库。同一函件请缔约方继续汇编这些最佳做法的案例并将其报告给WOCAT秘书处。

(b) 2014年7月4日,WOCAT接受了使用数据和信息包括知识产权方面的条款和条件,审评系统数据库含有的可持续土地管理最佳做法的知识产权、数据和信息被移交给WOCAT秘书处。

16. 指导委员会的首次会议于2014年9月28日通过视频会议召开。委员会处理了以下事项并提出以下意见:

(a) **接收并分类可持续土地管理最佳做法的数据:**接收了审评系统数据库中的数据,共有400个有效数据集;分析了2010年和2012年的数据集;在指导委员会召开会议时,2012年数据集的分类工作仍在进行。由于数据迁移中的限制因素,秘书处将推动2010年和2012年数据的数据库转储。同样受到关切的还有缔约方和其他报告实体报告数据的质量和完整性,<sup>5</sup>重申了提交方需要采取后续行动。在此方面,指导委员会建议将《荒漠化公约》的原始模板仍然作为报告可持续土地管理最佳做法的最低格式,并作出调整,<sup>6</sup>从而提高有待审评和进一步汇编的数据的质量。

(b) **建立一个允许缔约方继续提交可持续土地管理最佳做法和检索资料的在线设施:**提出了一份可持续土地管理最佳做法任务的详细时间表,包括在2015年初开发在线系统,2015年4月安装,2015年9月系统最终发布,届时审评系统的所有数据将被导入新系统并且可以外部查询,将开始汇编新的数据。

(c) **让其他有兴趣的组织参与进来:**应该让四个有兴趣协助汇编和传播可持续土地管理最佳做法信息的组织参与报告模版的测试阶段。另外,应该让从各个区域选出的缔约方参与测试在线设施。

17. 截至7月1日,秘书处就上述事项共收到缔约方提交的33份书面材料和区域附件提交的2份书面材料。这些材料全文载于文件ICCD/COP(12)/CST/MISC.1中,以下各段是对缔约方所表达观点的简短概括。

(a) **改善可持续土地管理最佳做法的报告工具和设施:**关于可持续土地管理最佳做法的信息已经被肯定为《荒漠化公约》报告工作中一个不可或缺的要素。然而,

<sup>4</sup> 指导委员会由一名《荒漠化公约》秘书处的代表、一名伯尔尼大学发展和环境中心的代表、一名WOCAT秘书处的代表组成,他们将作为委员会的秘书处。

<sup>5</sup> 大量数据集不完整或重复;大量(10%至50%)问题未得到回答;理解错误或与问题无关的条目(不可用或无意义的的数据)比例高;15%至20%的数据集未涉及技术,而是涉及方针、方法、工具等其他类型的最佳做法。

<sup>6</sup> 调整工作包括:对业务分类/组织结构,以及纳入视觉元素和各项定义、解释和详细说明。

一些缔约方表示，需要审查可持续土地管理最佳做法的报告模版，并就汇编和传播这些信息发布新的指导方针。建议缔约方自身对改善模范做出贡献，因为它们是该汇编、共享和最终使用这些信息的方面。另外，一些缔约方强调，在促进可持续土地管理最佳做法的报告方面采用电子格式非常重要，包括必要时上传视觉和多媒体文件、解释和详细说明的可选方案。沿着这条思路，其他缔约方还建议创建一个在线平台，从而推动所有报告实体定期提交可持续土地管理最佳做法的信息，并同时检索这些信息。多份材料强调，在下次报告工作前测试报告工具和在线平台非常重要，其中一些材料呼吁把测试期的完整报告传阅给各管理机构审议；

(b) **提高报告提交的反应速度：**一些缔约方认为，单单改善包括在线设施、模板和指导方针在内的报告工具是不够的。必须在设计适当进程、继续鼓励报告实体经常性地共享信息方面采取进一步行动。根据修订后的报告要求，应该长期呼吁提交可持续土地管理的最佳做法，并且应该向所有缔约方、报告实体和其他相关利益攸关方发出定期提醒；

(c) **通过能力建设活动加强利益攸关方的能力：**沿着同一思路，有材料强调报告程序上的任何改善都应得到目标明确的能力建设活动的补充。许多缔约方担心，加强利益攸关方的能力仍是一个大问题，包括可持续土地管理最佳做法的明确和验证。除在线教程外，材料提出把关于报告最佳做法的培训活动、用户手册和指导方针作为可能的解决方案。

(d) **实现数据库运转和数据可靠性的资金可持续性：**一些材料探讨了可持续土地管理最佳做法系统长期的可持续性。一些缔约方强调，需要探索额外的筹资备选方案来保证在线数据库发挥功能和所提供资料的完整性。它们认为，应该把筹资纳入秘书处及伯尔尼大学发展和环境中心的工作方案中。按照这项提议，其他缔约方强调，应该从所有现有来源调动资金并确保现有和新兴的资金机制运转得更有效、更可得，这方面有工作尚未完成。相反地，其他缔约方表达了对这一过程产生的成本的关切，敦促秘书处考虑用更简单、成本效益更高的办法处理最佳做法的其他专题。

(e) **获取和有效使用可持续土地管理最佳做法的信息：**根据缔约方会议的相关决定，审评系统可持续土地管理最佳做法数据库已被移交给伯尔尼大学发展和环境中心。然而，根据 WOCAT 对审评系统数据库的结构和内容的分析，要把数据库整合到 WOCAT 平台中，调整工作明显是必要的。因此，尚无法通过 WOCAT 网站查询审评系统数据。虽然有些缔约国呼吁公开这些数据，从而允许研究和收集关于可持续土地管理最佳做法的信息，但其他缔约方对这一数据库的内容更为关切；内容更为关注的是可持续土地管理最佳做法的技术方面，却把关于方针、方法和工具的信息排除在外，而这些被认为对抗击荒漠化、土地退化和干旱同样重要。其他缔约方重申，公开关于可持续土地管理最佳做法的资料时，必须格外注意技术的知识产权等法律方面。

18. 正在进行在线报告应用的开发,经过修订的报告模板将提交给审评委第十四届会议。修订的模板将:(a) 以用户友好型数据录入为特点;(b) 以标记问题为特点;(c) 以结构化问题为基础,用自由文本条目补充;以及(d) 包括可持续土地管理方针的视觉元素和问题。

## B. 供资与资源调集

19. 审评委上次商议这一问题时,全球机制报告说它号召对明确“供资与资源筹集”最佳做法主要推荐数据库表达兴趣,但各方对此没有表达出任何兴趣;自此以来,出现了关于报告最佳做法的几条新思路,可用于这一专题以及缔约方会议决定的其他专题(见下文二C小节)。

20. 缔约方会议和审评委讨论得出的结论是,部分专题与可持续土地管理做法相比可能不易采用关于最佳做法的国家报告;后者较容易明确具有相关性的领域,透露信息不是一场零和游戏。最后,关于缔约方希望看到或获取的信息种类,一直存在不确定性,这加大了明确一个国家信息推荐数据库的难度。然而,已经明显的是缔约方希望看到的信息涉及在《荒漠化公约》执行中潜在可用的供资机制,以及如何获取这些资金来满足项目设计等目的。如下文所述,一个备选方案是利用全球机制和秘书处现有的专家组织和知识管理基础设施。

21. 通过挪威政府和欧盟委员会的供资,全球机制开发了“融资信息资料袋”,这份目录概括了与可持续土地管理相关的资金来源、机制和基金,意在成为从事抗击土地退化、促进可持续土地利用做法的国家缔约方、民间社会和其他合作伙伴的一个信息工具包,他们可能需要指导来获得供资机会。该资料袋包含关于气候变化资金来源等方面的信息,网址如下<<http://global-mechanism.org/our-services/finance-info-kit>>。<sup>7</sup>

22. 融资信息资料袋包括以下信息:

- (a) 供资来源,例如与可持续土地管理相关的发展伙伴、特别基金和援助工具;
- (b) 筹资机制,可用于为可持续土地管理提供资金,并为可持续土地管理做法的公共和私人投资提供必要的激励措施;
- (c) 解释工具,用于增加和改善对可持续土地管理的投资。

23. 提供了一项搜索功能,可根据与每个资金来源相关的区域和专题来浏览融资信息资料袋的内容,包括基于土地的碳融资、适应和减缓气候变化等。还提供关键词搜索,从而使目录的可用性最大化。

24. 联合检查组(联检组)的一份报告认为,这一平台是联合国系统内各个气候变化融资信息系统的一个“最佳做法”标杆。

25. 要鼓励把这项努力继续下去,并用来自适当的供资机制的直接信息加以强化。

<sup>7</sup> 全球机制正在更新其网站,这一网站将在第十二届缔约方会议期间推出,关于统一资源定位符的可能变化,请留意该网站。

### C. 其他专题的最佳做法

26. 根据第 13/COP.9 号决定，应按照七个专题收集《荒漠化公约》的最佳做法，其中 5 个尚未得到处理。<sup>8</sup> 按照同一决定，受影响国家缔约方和发达国家缔约方、次区域和区域实体、全球环境基金(全环基金)有义务根据缔约方会议商定的时间表报告最佳做法。也鼓励民间组织通过国家联络点提供最佳做法方面的信息。

27. 第 15/COP.10 号决定指示：(a) 秘书处提供与最佳做法的所有专题相关的现有数据库的网站链接，以便为缔约方提供存取手段，获取尽可能多的最佳做法；(b) 秘书处为其中每一个专题确定一个建议数据库；(c) 缔约方向新的和现有最佳做法数据库提交最佳做法。同一决定规定审评委未来的届会应审评“最佳做法信息的获取情况”。

28. 此外，同一决定规定审评委应根据提出的时间表审评关于七个最佳做法专题的信息。<sup>9</sup> 实际情况是，提出的时间框架无法实现，汇编的信息仅针对可持续土地管理的最佳做法。如前一章所述，关于审评委应处理的第二专题的报告模板无法设计出来，没有汇编关于这一专题的信息。

29. 考虑到以上情况，缔约方在第十一届缔约方会议上<sup>10</sup>：(a) 请秘书处促进媒介门户与负责汇编和传播相关最佳做法的机构/数据库之间的合作；并且(b) 授权审评委和科技委把工作重点放在与每个专题相关的专题最佳做法上，<sup>11</sup> 请两个委员会继续互动，探讨以何种方式促进协调的知识管理工作以及分析和传播最佳做法，以期推动为《荒漠化公约》开发一个全面的知识管理基础设施。为此，审评委和科技委的主席团联席会议于 2014 年 2 月 5 日和 6 月 23 日在波恩召开，也探讨了最佳做法的问题。然而，联席会议没有就如何推动此事作出指导。

30. 在此方面，考虑到：(a) 缔约方会议号召促进获取与这些主题相关的信息的机会；(b) 完成第 15/COP.10 号和第 17/COP.11 号决定针对可持续土地管理技术包括适应技术在内的最佳做法提出的进程所需时间；(c) 与这些专题相关的信息的性质的不确定性，和因而产生的提供这些信息应适用的格式的不确定性；以及(d) 报告实体应提交关于这些最佳做法的信息时，找到相关数据库所面临的困难，一个可行的方针是明确具备所需专业技能和知识的机构，在相关信息可用的地方提供这些机构的网站和(或)数据库的链接，把秘书处和(或)全球机制现有的知识管理基础设施作为这些信息的媒介。

<sup>8</sup> 这些专题是：(a) 能力建设和提高认识；(b) 荒漠化、土地退化和干旱及可持续土地管理的监测和评估/研究；(c) 知识管理和决策支持；(d) 政策、立法和体制框架；(e) 参与、协作和联网。

<sup>9</sup> 第 15/COP.10 号决定，附件，表 3，“专题 1 至 7 最佳做法审评拟议时间表”。

<sup>10</sup> 第 17/COP.11 号决定。

<sup>11</sup> 科技委的重点应该是：(a) 可持续土地管理技术，包括适应；(b) 荒漠化、土地退化和干旱以及可持续土地管理监测和评估/研究；和(c) 知识管理和决策支持；而审评委的重点应该是：(a) 能力建设和提高认识；(b) 政策、立法和体制框架；(c) 供资与资源调集；和(d) 参与、协作和联网。



31. 针对知识基础建设和能力建设,正在分别通过媒介门户<sup>12</sup>和能力建设市场<sup>13</sup>运用一条类似方针,并提供可比服务。例如,如果缔约方同意这条方针,把关于“荒漠化、土地退化和干旱以及可持续土地管理监测和评估/研究”最佳做法的信息提交给主要推荐数据库的工作就会被取代,转而通过媒介门户并与主要研究机构和数据提供方合作促进访问现有数据库和网站的机会(提供与监测和评估荒漠化、土地退化和干旱移民可持续土地管理相关的工具、办法、案例研究,并最终提供相关数据)。

### 三. 改善知识管理

#### 科学知识媒介门户

32. 缔约方会议第 3/COP.8 号决定授权科技委与相关机构合作,建立并指导知识管理系统,以期更好地调配来自和流向机构、缔约方和终端用户的科学和技术信息。这一任务授权得到第 21/COP.10 和第 24/COP.11 的进一步完善,详见 ICCD/COP(11)/CST/6 号文件,概述了科学知识媒介门户的概念。

33. 媒介门户被规划成一个“通向桥梁的桥梁”,通过与现有的数据和知识库合作来实现整个荒漠化、土地退化和干旱领域工作的最大化,以期从主要的信息来源收集内容并将其提供给广泛的终端用户,包括科学家、政策制定者和实际工作者。

34. 媒介门户的试点工作产生于 2014 年,并于 2015 年得到进一步强化。试点包括两部分:(a) 通过搜索界面提供直接访问五个相连合作伙伴知识库内容的权限;(b) 提供访问缔约方和其他报告实体作为报告和审评进程一部分提交的本地知识库的权限。试点是对提出的媒介门户进行小规模实施。第 17/COP.11 号和第 24/COP.11 号决定提出,应持续和继续把这一工具发展成传播科学知识、技术知识和最佳做法的主要知识平台;为了衡量这项工作的长期可行性和所需资源,开发了一个功能原型。

35. 这个搜索门户已经利用西班牙和瑞士政府的资金捐助,以及五个媒介门户试点伙伴的实物捐助开发出来,包括:西班牙国家研究委员会、世界土壤参考资料和信息中心、WOCAT、联合国粮食及农业组织(粮农组织)小农户技术和做法项目、粮农组织国际农业科学和技术信息系统。美利坚合众国农业部农业研究局贡献了专业知识,允许《荒漠化公约》利用正作为 JournalMap 和全球性的土地潜力知识系统的组成部分而被部署的许多工具。它一直是开发媒介门户试点交互网页地图的一个主要实物捐助方。

<sup>12</sup> 请参阅<<http://www.unccd.int/en/programmes/Science/Knowledge-Management/Pages/SKBP-Knowledge-Base-Map.aspx>>。

<sup>13</sup> 请参阅<[http://www.unccd.int/en/programmes/Capacity-building/CBW/Pages/default.aspx?utm\\_source=unccd.int/home&utm\\_medium=banner&utm\\_content=center&utm\\_campaign=CBM](http://www.unccd.int/en/programmes/Capacity-building/CBW/Pages/default.aspx?utm_source=unccd.int/home&utm_medium=banner&utm_content=center&utm_campaign=CBM)>。

36. 在 2015 年 3 月召开的科技委第四届特别会议上，做了关于媒介门户所有组成部分的演示，第十二届缔约方会议期间也将做同样的演示，供缔约方观看和体验。

37. 科技委主席团在 2015 年 3 月 13 日的会议上建议，应把独立专家名册纳入媒介门户中，从而使高效、便利的搜索成为可能，并为国家缔约方和其他利益攸关方便利地获取独立专家的资料创造便利。

38. 在缔约方就“审议《公约》执行工作最佳做法：最佳做法信息的获取”文件所作评论中，一些缔约方建议：(a) 使缔约方和其他报告实体在国家报告中报告的进度指标方面的资料可以通过媒介门户获取；(b) 向缔约方提供关于进一步开发媒介门户的预算和与媒介门户相关的日常费用的信息。

39. 成功的试点是开发媒介门户中的首个重大里程碑。事实表明，它可以：(a) 提高对国家和区域土地退化结论的认识；(b) 简化研究过程，从而允许用户从一个搜索门户查询土地退化方面的多个资源；(c) 可使在媒介门户中找到的汇总搜索结果与移动应用和其他“实地”工具之间建立链接，从而方便可持续做法的实地执行。试点还为明确所需的伙伴模式铺平了道路，以期把媒介门户作为一个成本效益高、合作式和高效的知识媒介工具，通过其来扩大知识提供方和用户的伙伴基础，重复利用伙伴知识基础并提高对它的注意。

40. 有关秘书处在开发媒介门户中所开展活动的更详细资料及其进一步开发的概况，可参阅文件 ICCD/COP(12)/CST/INF.5。

#### 四. 结论和建议

41. 可持续土地管理最佳做法的收集、传播和获取是《荒漠化公约》报告工作的一个关键组成部分。提高缔约方和其他报告实体对可持续土地管理最佳做法的提交率和实际使用情况的可选方案包括：(a) 编制经过修订的报告工具，包括通过 WOCAT 知识管理平台提供一个简化的报告模板；(b) 长期号召缔约方和其他报告实体提交可持续土地管理的最佳做法；(c) 能力建设活动。

42. 与其他最佳做法专题相关的活动无法按原计划推进，原因在于：与这些专题相关的资料的性质的不确定性；报告实体应提交关于这些最佳做法的信息时，找到相关数据库所面临的困难；等等。考虑到以上情况，以及第 15/COP.10 号和第 17/COP.11 号决定就可持续土地管理技术包括适应技术的最佳做法提出的完成进程所需时间和资源，应该设计出更简单、成本效益更高的办法来处理最佳做法的其他专题。

43. 媒介门户作为一个“通向桥梁的桥梁”，有潜力成为促进缔约方获取现有知识库中的最佳做法知识和资料的机制。媒介门户试点表明，它可以起到提高对国家和区域土地退化结论的认识，并简化研究过程的作用。它还使得秘书处得以明确扩大知识提供方和用户的伙伴基础所需的伙伴模式，明确接下来所需的步骤，并估计扩大和进一步开发媒介门户的成本以及与媒介门户的软件、硬件和维护相关的年度日常费用。

44. 审评委第十四届会议和科技委第十二届会议可考虑以下提议,从而为第十二届缔约方会议起草一份决定草案:

(a) 敦促伯尔尼大学环境和发展中心以及 WOCAT: (一) 提供一个经过修订的报告模板和技术指南供缔约方测试; (二) 建立一个允许缔约方和其他报告实体继续上传可持续土地管理最佳做法资料的在线设施; (三) 通过媒介门户等手段提供关于可持续土地管理最佳做法的相关数据和资料;

(b) 请缔约方测试经过修订的报告模板并向 WOCAT 提供反馈,以便进一步调整和改善;

(c) 还请缔约方和其他报告实体继续提交相关最佳做法的案例,以加大关于可持续土地管理的知识储备;

(d) 请秘书处把可持续土地管理最佳做法部分纳入为准备下次报告和审评工作而组织的能力建设活动,并利用可能产生的其他任何机会;

(e) 决定除“可持续土地管理技术,包括适应”专题外,应停止对最佳做法的报告工作,应解除报告实体目前的相关报告义务;

(f) 请秘书处明确哪些机构具备其余专题所需的专业技能、知识和资料,在相关资料可用的地方提供这些机构的网站和(或)数据库的链接,并通过媒介门户和(或)能力建设市场提供相关资料;

(g) 决定: (一) 对于“能力建设和提高认识”专题,应该继续通过能力建设市场来履行秘书处的各项义务,可作出必要调整; (二) 对于“供资和资源调集”专题,全球机制应改善其“融资信息资料袋”,与适当的供资机构、机制和基金建立伙伴关系,促进获取有关荒漠化、土地退化和干旱的现有和新兴供资机会的资料; (三) 对于“荒漠化、土地退化和干旱及可持续土地管理的监测和评估/研究”和“知识管理和决策支持”专题,秘书处应把相关资料张贴在媒介门户上; (四) 对于“政策、立法和体制框架”专题,秘书处和全球机制应把相关资料张贴在《荒漠化公约》网站上;

(h) 秘书处应继续与合作伙伴一道开发并加强媒介门户,从而扩大对可通过门户获取的资料的收集。媒介门户应方便并促进从多种来源、通过各种通讯渠道来获取相关知识,包括互联网和移动电话;

(i) 请发达国家缔约方和金融机构提供资金资源,从而(一) 确保可持续土地管理最佳做法信息库的运转和可持续性; 并且(二) 支持媒介门户的年度日常费用,及其扩大、进一步强化和开发;

45. 本文件附件载有执行以上第 44 段提交的各项活动所需资金估计数,这些资金将由预算外资源提供。

## 附件

## 执行预算外资源供资的各项活动所需资金

下表是执行本文件第 44 段各项活动的预算要求。这些活动只有在所需经费得到预算外资源的保障的情况下才会执行。

## 活动、费用估计和经费的可能来源

活动	费用(欧元)	经费的可能来源
秘书处把 SLM 最佳做法部分纳入为准备下个报告和审评周期而组织的能力建设活动	-	无需额外成本就可把 SLM 最佳做法部分纳入为准备下个报告和审评周期而组织的能力建设活动。因此，这项活动只有在能力建设活动作为后继 GSP 的一部分组织，或其他自愿捐款可用的情况下才会执行。
秘书处开发和维护能力建设市场	150 000	这项活动只有在资源得到保障的情况下才会执行。
GM 加强“融资信息资料袋”	50 000	这项活动只有在资源得到保障的情况下才会执行。
秘书处开发和加强 SKBP	250 000	这项活动将由已经得到保障的预算外资金供资。
<b>预算外资源总计</b>	<b>450 000</b>	

缩略语：SLM = 可持续土地管理；GSP = 全球支持方案；GM = 全球机制；SKBP = 科学知识媒介门户。