



联合国

ICCD/COP(13)/CST/4



防治荒漠化公约

Distr.: General  
19 June 2017  
Chinese  
Original: English

缔约方会议  
科学和技术委员会  
第十三届会议  
2017年9月6日至9日，中国鄂尔多斯  
临时议程项目2(c)  
科学—政策联系平台2016-2017两年期工作方案产生的项目  
已退化土地的复原、恢复和开垦措施和做法

## 已退化土地的复原、恢复和开垦措施和做法

### 科学—政策联系平台的综合报告

#### 摘要

科学—政策联系平台2016-2017两年期工作方案的目标3是，鼓励在退化土地上开发和实施具体的复原、恢复和开垦措施和做法。

本文件综合报告科学—政策联系平台就这一专题开展的活动以及请科学和技术委员会第十三届会议审议的结论和提案。

GE.17-10023 (C) 220617 060717



\* 1 7 1 0 0 2 3 \*

请回收 



## 目录

	段次	页次
一. 背景.....	1-4	3
二. 科学—政策联系平台采取的与落实 2016-2017 年工作方案 目标 3 有关的行动.....	5-13	3
三. 结论和提案.....	14-15	4

## 一. 背景

1. 根据第 23/COP.11 和第 19/COP.12 号决定中界定的任务授权，科学—政策联系平台应为执行《联合国防治荒漠化公约》(《荒漠化公约》)向科学和技术委员会(科技委)提供关于科学知识要求(例如专题评估、科学研究和(或)用户指南)的清楚和明确的专题指导。
2. 《荒漠化公约》缔约方会议在第十二届会议上通过了第 21/COP.12 号决定，其中决定通过科学—政策联系平台的 2016-2017 两年期工作方案，并请科学—政策联系平台开展下列目标 3 的科学—政策工作：“鼓励在退化土地上开发和实施具体的复原、恢复和开垦措施和做法”。
3. 在同一决定中，缔约方会议请科学—政策联系平台提交一份报告，其中列出为工作方案每一目标提出的政策导向建议。
4. 本文件综合报告科学—政策联系平台就 2016-2017 年工作方案目标 3 开展的活动，以及请科学和技术委员会第十三届会议审议的结论和提案。

## 二. 科学—政策联系平台采取的与落实 2016-2017 年工作方案目标 3 有关的行动

5. 科学—政策联系平台 2016-2017 年工作方案的目標 3 是，鼓励在退化土地上开发和实施具体的复原、恢复和开垦措施和做法。对科学—政策联系平台的要求是，(一) 评估适合退化土地复原、恢复和开垦的现有土地管理做法，包括相关费用；(二) 为处理退化土地提供科学指导和政策备选办法，同时考虑到土地在不同生物群落和地区的潜力和不同的退化严重程度，并提供现有的最佳做法案例研究。
6. 科学—政策联系平台注意到，根据这一目标所做的任何工作应当补充现有研究和任何当前举措和评估，并提供潜在的附加值。
7. 科学—政策联系平台 2015 年 11 月得知，联合国环境规划署(环境署)国际资源小组有意拟订一项提案，由该小组编写一份关于土地恢复、生态系统复原力及其对消除贫穷的贡献的报告。
8. 按照其职权范围，科学—政策联系平台与环境署国际资源小组共同确定了起草上述报告的合作途径，以确保处理目标 3 过程中的协同作用和成本效率。
9. 随后，科学—政策联系平台的目标 3 小组负责人与环境署国际资源小组秘书处取得了联系，探讨同科学—政策联系平台共同主席一道并在《荒漠化公约》秘书处的支持下开展合作的备选办法。在相关合作的发展因科学—政策联系平台控制以外的一些进程出现拖延之后，科学—政策联系平台欢迎与环境署国际资源小组发展进一步的合作，以确保有关复原、恢复和开垦退化土地的措施和做法的工作取得协同增效。
10. 科学—政策联系平台的目标 3 小组组长参加了环境署国际资源小组秘书处和埃塞俄比亚水土恢复中心合作于 2017 年 3 月 10 日至 11 日在埃塞俄比亚的斯亚贝巴组织的“土地恢复、生态系统复原力及其对消除贫穷的贡献”工作组会议。

11. 会议的目的是，(一)使与会者分享有关信息，说明土地恢复、生态系统复原力及其对消除贫困的作用的当前相关研究和举措落实情况，(二)查明研究议程和政策相关科学的差距，以确定国际资源小组下一步这方面研究的范围和重点。

12. 与会者提出了从资源角度进一步开展科学工作可支持落实土地恢复政策和方案的诸多领域，例如：

(a) 评估与土地恢复相关联的多种生态、社会和经济利益；

(b) 评估和确定支持土地恢复举措可持续性的战略；

(c) 采取跨范围和跨部门系统的办法协调和整合全球、国家和地方行动的好处和最佳做法；

(d) 采用系统的观点制订一种关于土地恢复结果的连贯一致的监测、报告和核查制度。

13. 在亚的斯亚贝巴会议成果的基础上，科学—政策联系平台欢迎环境署国际资源小组拟订其报告概要的努力，其中将考虑其他现有的土地退化和恢复举措及评估的结果。为了支持环境署国际资源小组的报告取得协同质量，科学—政策联系平台还将提供其第二个工作方案(2016-2017年)的有关成果，特别是与土地退化零增长科学概念框架有关的成果。

### 三. 结论和提案

14. 科学—政策联系平台注意到，尽管这一进程曾有拖延，但同环境署国际资源小组继续合作是在新的2018-2019两年期工作方案中处理这一目标的一种大有希望的方式。

15. 科学—政策联系平台建议，科技委审议以下提案并建议缔约方会议：

提案：请科学—政策联系平台进一步发展与环境署国际资源小组的合作，编写一份关于土地恢复、生态系统复原力及其对消除贫穷的贡献的报告，并概述关于土地恢复如何能结合《可持续发展目标》促进土地退化零增长的以政策为导向的备选方案。