



联合国



# 防治荒漠化公约

Distr.  
GENERAL

ICCD/COP(6)/8  
3 July 2003  
CHINESE  
Original: ENGLISH

缔约方会议

第六届会议

2003年8月25日至9月5日，哈瓦那

临时议程项目 8 (b)

## 科学和技术委员会

### 保持独立专家名册

#### 秘书处的说明\*

### 概 述

本文件是关于 ICCD/COP(6)/8/Add.1 号文件所载专家名册的构成和使用的解释性说明。关于保持和使用名册的情况请见本文件第 9 至 12 段。

### 目 录

	<u>段 次</u>	<u>页 次</u>
一、背景资料.....	1 - 8	2
二、名册的保持和使用.....	9 - 12	3
三、结论和建议.....	13	4

\* 本文件之所以迟交,是因为它与增编(ICCD/COP(6)/8/Add.1)构成一个整体,增编中列有秘书处截至 2003 年 6 月 13 日通过外交渠道收到的正式提名。

## 一、背景资料

1. 《联合国防治荒漠化公约》(UNCCD) 第 24 条第 2 款规定：“缔约方会议应建立和保持一份具有有关领域专长和经验的独立专家名册。名册应顾及多学科方式和广泛地域代表性，以各缔约方书面递交的提名为准。”

2. 缔约方会议在其第 18/COP.1、第 13/COP.2、第 15/COP.3、第 15/COP.4 和第 15/COP.5 号决定中决定，按照第 18/COP.1 号决定所附程序建立和保持一份独立专家名册。

3. 按照《公约》第 24 条第 2 款和第 18/COP.1 决定的规定，在挑选列入名册的专家时应根据缔约方以书面形式通过外交渠道提交的提名，同时应考虑到对多学科办法、适当性别平衡以及广泛和公平的地域代表性的需要，被提名者须在涉及防治荒漠化和减轻干旱影响的有关领域拥有专长和经验。按照第 18/COP.1 号决定，专家名册还应反映为了在防治荒漠化和减轻干旱影响问题上提供咨询意见而所需要的知识和技能多样性，同时须考虑到《公约》的综合处理办法以及把基层组织和非政府组织的专家包括在内的必要性。

4. 缔约方会议请秘书处向科学和技术委员会第五届会议报告专家名册的使用情况。

5. 缔约方会议还请秘书处除了通过联合国正常渠道之外确保通过电子形式提供订正过的名册，以便利信息交流。

6. 在第 15/COP.5 号决定中，秘书处请各缔约方在缔约方会议第六届会议的六个月之前补充供列入名册的专家提名，以确保代表性不足的问题得到解决，尤其是：

- (a) 使名册在性别上更加平衡；
- (b) 确保所有有关学科具有更好的代表性；
- (c) 吸收民间社会的专长。

7. 在同一决定里，缔约方会议请各缔约方在第六届缔约方会议的六个月之前向秘书处报告使用名册的情况。

8. 名册载于 ICCD/COP(6)/8/Add.1 号文件(仅有英文本)，收录了截至 2003 年 6 月 13 日收到的提名。通过外交渠道于 2003 年 6 月 13 日之后发给秘书处的下文所述对提名的修改和订正将公布在《公约》的互联网站上，网址为 <http://www.unccd.int>。在今后编印新的名册时将考虑到这些修改以及后来提交的修改和修正。

## 二、名册的保持和使用

9. 为了拟出被提名者名单，秘书处编制了个人简历表(ICCD/COP(6)/8/Add.1号文件附件二)，对第15/COP.3号决定所附多学科简录作了修正(ICCD/COP(6)/8/Add.1号文件附件三)。ICCD/COP(6)/8/Add.1号文件附件一简要提供了下列资料：提名国、候选人姓名、性别、所来自的机构、主要的经验或专长领域。同一文件的附件四简述了名册的一般特点。

10. 名册反映出下列大致情况：

- (a) 收录的专家总人数是 1,730；
- (b) 专家由 88 个缔约方提名；
- (c) 在这 88 个缔约方中，有 30 个缔约方提名的专家在 20 人以上。这些缔约方是：阿尔及利亚、亚美尼亚、巴西、布基纳法索、智利、中国、古巴、多米尼加共和国、埃及、埃塞俄比亚、法国、德国、加纳、印度、伊朗伊斯兰共和国、以色列、意大利、日本、约旦、墨西哥、摩洛哥、尼日尔、尼日利亚、巴基斯坦、沙特阿拉伯、塞内加尔、西班牙、土耳其、乌克兰、津巴布韦；
- (d) 下列学科的代表性不足(不到 2%)：政治学、人类学和社会学、动物学、教育、医学、物理学；
- (e) 提名的男性专家有 1,467 人，女性专家有 263 人。在所列专家中，男性占 85%，女性占 15%。

11. 按照缔约方会议的要求，秘书处已将订正的名册在互联网上公布，网址是：<http://www.unccd.int>。该网址备有自己的搜索引擎。秘书处还制作了光盘，供无法上网或进入此网址有困难的缔约方使用。

12. 为了回应上文第 7 段提到的请求，秘书处可提供下列信息：从 2003 年 3 月 20 日至 2003 年 6 月 19 日，查询名册的不同主机为 403 台。在这一期间，数据库的查询总次数为 3,507 次。这些主机中有 81% 对数据库访问了一次或两次，有 15% 访问数据库的次数为 3 次到 20 次之间，有 2.5% 的访问次数为 21 次到 100 次之间。数据库访问次数在 100 次以上、最多达到 1,000 次的主机绝对数为 7 台(1.7%)，表明使用的是自动搜索引擎。接入的网络用户包括政府、非政府、国际和教育组织以及私人部门。

### 三、结论和建议

13. 缔约方会议不妨按照《公约》的有关规定以及建立和保持独立专家名册的程序，研究科学和技术委员会可能提出的关于进一步发展和使用名册的建议，另外还可向秘书处提供指导意见，以便采取措施确保名册在地域代表性、学科代表性和性别代表性方面更加平衡。

-- -- -- -- --