

HLPE 专家小组指导委员会 (2015-2017)



阿玛拉·阿达耶德
瑞·迪亚洛先生
(尼日尔)



帕特里克·卡洛
(法国)
主席



路易斯·弗
莱斯克(荷
兰)



卡罗尔·凯拉夫
提科(美国), 副
主席



艾琳·肯尼迪
(美国)



穆罕穆德·阿
奇姆·可汗
(巴基斯坦)



伯纳多·克里
克斯伯格(阿根
廷)



梅方权
(中国)



索菲亚·墨菲
(加拿大)



迈克尔·皮波特
(英国)



默哈穆德·赛义
德·诺力·纳艾
尼(伊朗)



胡安·A·日
维拉·多姆洛
克(墨西哥)



麦格琳·苏
普维达(智利)



马丁·耶慕菲客
(喀麦隆)



拉姆·扎伊可
(黎巴嫩)

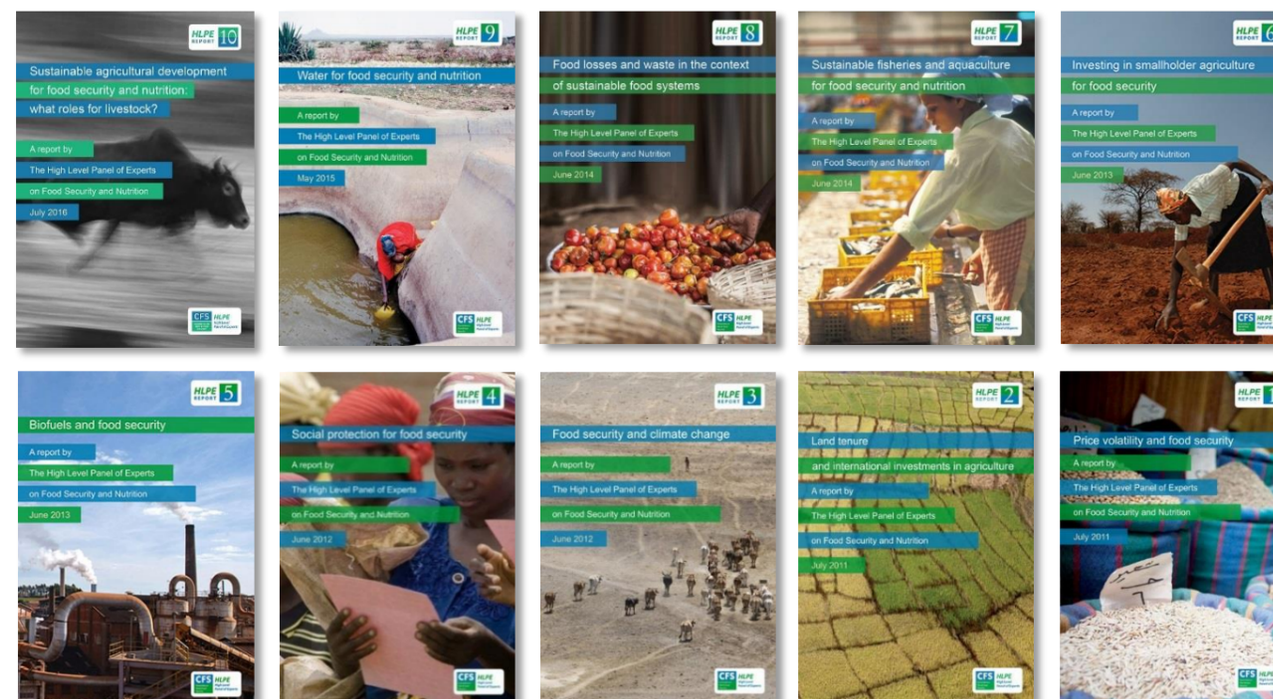


世界粮食安全委员会 高级别专家组指导委员会

HLPE 专家小组指导委员会报告(2011-2016)

自 2010 年成立以来,世界粮食安全委员会高级别专家组指导委员会已发布 10 篇报告,皆经由世界粮食安全委员会讨论,并由世界卫生组织政策建议通过。HLPE 专家小组曾于 2014 年以《新兴的关键性食品安全及营养问题》为题发表相关研究。

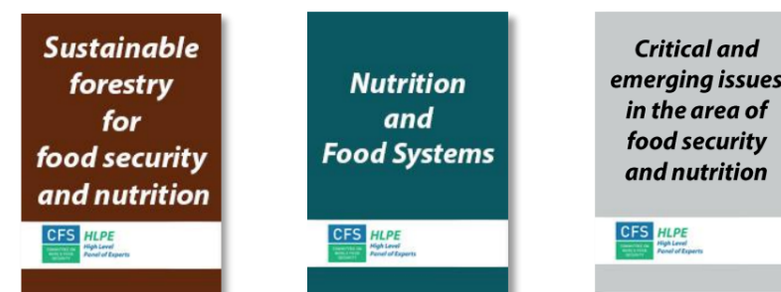
科学组织、政府决策者及利益相关者在世界粮食安全委员会及联合国系统内外皆广泛引用 HLPE 专家小组报告作为参考文献。



HLPE 专家小组合作伙伴 (2010-2016)



现阶段研究



欲了解 HLPE 更多信息,或下载相关报告,请访问 HLPE 网站: www.fao.org/cfs/cfs-hlpe

世界粮食安全委员会政策智囊团

世界粮食安全委员会 (CFS) 首先是最具**包容性**、**有据可循**的探讨粮食安全及营养问题的国际和政府间平台，在此，人们制定政策、协调干预措施、共享选择、研究不同层面议题。

世界粮食安全委员会高级别专家组指导委员会(HLPE)，是**世界粮食安全委员会**的科学决策智囊团，成立于2009年10月，是**世界粮食安全委员会**改革的重要组成部分，有以下三个主要功能：

- (i) 对现有粮食安全和营养问题及其潜在原因进行评估和分析。
- (ii) 利用现有高质量调查、数据和科技研究，对特定政策提出科学、先进的分析和建议。
- (iii) 对新兴问题予以关注，在关键领域协助引导成员国制定未来举措，确定关注方向。

HLPE 专家小组委员会 独立于政府机构之外，运作过程具有**包容性**，且**基于事实证据**给予意见和建议，以便在**世界粮食安全委员会**发布议题，展开讨论。

联合国科研专家

HLPE 专家小组委员会 有两层结构：一个由 10 到 15 位国际认证的粮食安全及营养相关领域专家组成的**指导委员会**，[\(返回上一页查看现有委员会成员\)](#)；及**项目小组**，负责特定项目的基本事宜，由指导委员会遴选和管理。

成立以来，超过 220 位来自各个地区、不同国家的专家人士加入到 **HLPE 专家小组** 中，他们或以短期成员、兼职成员的身份参与工作，或成为 **HLPE 专家报告** 的同行评审。有超过 2300 位专家参与到 **HLPE 小组** 的活动中来。

有据可循的综合性独立报告

HLPE 专家小组委员会报告 [\(见封面页\)](#) 具有普遍、全面、基于事实证据的特点，是**世界粮食安全委员会** 内部，政府间及国际间的多方利益相关者政治辩论的着眼点。**HLPE 专家小组** 根据现有调查和资料进行研究，旨在分辨有争议的信息和资料，探寻争议的背景及理由，探索新出现的问题。在多样的学科、背景、知识体系，多样的指导委员会、项目小组和开放的电子资讯平台基础上，**HLPE 专家小组** 建立了具有包容性的对话。

“报告的重要作用之一是，让粮食安全委员会的成员及参与者明白，为什么他们对有些问题感到有异议” ——M·S·斯瓦米纳坦，第一任 **HLPE 专家小组** 主席

世界粮食安全委员会 及联合国内外的科学组织、政府决策者及利益相关者，皆在国际与国家层面广泛引用 **HLPE 专家小组委员会报告** 作为参考文献。

完全由独立于预算的信托基金资助

HLPE 专家小组指导委员会 由一项联合国粮农组织内部的自发性信托基金独立资助。信托基金资助费用包括：撰写报告的费用；指导委员会及项目小组会议费用；报告的翻译及发表费用；秘书处的活动费用。按照国际专家小组的通用标准，**HLPE 指导委员会成员和专家** 不享有经济补贴。**HLPE 专家小组委员会** 每年预算约为**150 万美元**，部分为实物资助。

2016 年度 HLPE 专家小组报告的重要影响

世界粮食安全委员会 及联合国内外的科学组织、政府决策者及利益相关者，皆在国际与国家层面广泛引用 **HLPE 专家小组委员会报告** 作为参考文献。考虑到报告总数（10 篇）及其影响的多重性，难以断定 **HLPE 专家小组委员会报告** 所产生的全部影响。因此以下将展示 2016 年度，专家小组委员会报告所产生的的代表性影响。

题为《农业发展，食品安全及营养》（2016 年 8 月 3 日）的**联合国小组报告** 阐述了 **HLPE 专家小组委员会** 作为一个“独立、多学科、高层次的专家小组”在世界粮食安全委员会中所起到的“讨论通知”的作用。**联合国大会决议** 采用了同一主题（2016 年 12 月 13 日），通过“**世界粮食安全委员会** 第 43 届会议的决议”，在“食品安全及营养的农业可持续发展”方面“注意到政策建议的采用”。在联合国大会(2016 年 8 月 3 日)上，由希拉尔·艾弗所做的**食品权问题特别报告**，也引用了 **HLPE 专家小组委员会** 的第八篇**报告**，**报告** 题为《可持续粮食系统下的粮食流失及浪费》。

世界渔业及鱼类工作者论坛(WFF) 于 2016 年 8 月 31 日至 9 月 1 日在坦桑尼亚举办了针对不同利益相关者的国家能力建设研讨会，旨在提高国家小型渔业从业者的重视，对其进行能力培养。论坛指出，**HLPE 专家小组委员会** 第七篇**报告**，《可持续渔业及水产品对食品安全及营养的影响》，在本次论坛中，帮助与会者发挥了重要作用。“明确了、探讨了坦桑尼亚不同层面的政策与规定是如何保护小型水产品生意、渔民及渔业的生命及生活方式”。在国家层面上，该论坛让人们注意到了 **HLPE 专家小组指导委员会** 及**世界粮食安全委员会**。

2015 和 2016 年，**世界水伙伴组织** 及非洲政府以 **HLPE 专家小组指导委员会第九次报告**，《水对食品安全及营养的影响》为蓝本，在非洲（贝宁共和国、布基纳法索、喀麦隆、埃塞俄比亚、莱索托、马拉维、马里、尼日利亚、苏丹、乌干达、津巴布韦）举行了 11 次国家磋商。此次磋商在政府、私营企业和其他利益相关者之间产生巨大影响，启动了强有力的项目，并根据 **HLPE 专家小组委员会报告** 及**世界粮食安全委员会** 政策建议选出了在切实领域具有优先权的国家。以此为基础，题为“水、能源、食品&生态系统——非洲实现零饥饿的重要纽带”的草案在区域间实行，并于 2016 年 5 月，在埃塞俄比亚的斯亚贝巴泛非洲论坛及多项次区域会议中进行了相关讨论。在**世界粮食安全委员会第 43 届会议** 期间，津巴布韦大使麦格威兹先生主持的一次会外活动上，展示了这一讨论成果，显示出 **HLPE 专家小组委员会报告** 及**世界粮食安全委员会** 政策建议的重要贡献。

世界粮食安全委员会第 43 届会议 期间，其报告终章提到，**委员会** “对 **HLPE 专家小组委员会** 题为《食品安全及营养的可持续农业发展：牲畜承担怎样的角色？》的**报告** 感到赞赏”，通过了“**世界粮食安全委员会—HLPE 专家小组委员会报告** 主要调查结果”的政策建议，并指出“由 **HLPE 专家小组委员会报告** 提出的畜牧业可持续发展之路，基于以下三个原则，即提高资源效率，增强抵抗力，提高社会公平/责任成果”。代表团普遍赞赏了高质量的 **HLPE 专家小组委员会报告**，并就报告中提出的畜牧养殖系统及其对具体政策制定的促进意义予以赞赏。

关键数字 (2016)

- 独立组织或联合承办了**3**项国际项目、会议
- 联合国食品安全组织第**43**届全体会议期间发出约 **1,700** 份 **HLPE 专家小组委员会报告**
- 谷歌搜索“**HLPE 专家小组委员会报告**”有超过 **10,000** 项结果
- **HLPE 专家小组指导委员会** 涵盖超过**2,300** 位专家