

2010年7月



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

计划委员会

第一〇四届会议

2010年10月25—29日，罗马

对粮农组织在统计方面的作用和工作的 独立评价后续行动

背景

1. 《对粮农组织在统计方面的作用和工作的独立评价》¹已提交计划委员会第一〇〇届会议（2008年10月6—10日）。该评价提出了31项建议。
2. 在《管理层回应》²中，秘书处对该评价表示欢迎，并接受了其中27项建议，部分接受了另外4项建议。只部分接受的那些建议在后续报告中明确指出。
3. 在提出的31项建议中，管理层认为19项需要额外捐助资金，而另12项无需额外资金即可实施。

涵盖的主要问题

4. 《后续报告》反映粮农组织在实施建议方面做出的努力，并报告除两项建议外其他所有建议的进展情况。有助于这项进程的因素包括《2010—11年工作计划和预算》中追加的大量正常计划资源；在同一个两年度期间两个资本支出项目

¹ PC 100/3a

² PC 100/3a Sup.1

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，本文件印数有限。谨请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。
粮农组织大多数会议文件可从互联网www.fao.org网站获取。

支持开发统计工作系统和统计数据仓库的资金；建立信息和统计能力建设（CBIS）影响重点领域（IFA）；制定一项改善农业和农村统计的全球战略；以及粮农组织多学科基金为通过加强粮农组织各统计部门的合作和一体化提高粮农组织统计数据可用性和质量的工作进行奖励。

5. 已设立统计计划指导委员会（SPSC），由经济和社会发展部助理总干事担任主席，成员包括作为统计数据用户和/或统计数据生产者的各司司长。还设立了统计协调工作组（SCWG），负责协调粮农组织的统计活动，并继续落实这方面的行动。主要成绩有：首个粮农组织统计工作计划（2010—11年）的编制；以及粮农组织数据系列和数据集的清查。

6. 利用设立两个资本支出项目重新设计粮农组织统计数据库的工作已经开始。第一个项目将对用于收集和汇编各国报告的统计数据的统计工作系统进行全面改造，包括数据核查和数据录入。它也将确保在所有数据域使用共同的统计规范和标准。第三部分将对目前用来编撰供应利用账户和食物平衡表的方法进行评估，以优化这种做法，并制定一个更加透明和自动化的方法来处理数据空缺。

7. 第二个资本支出项目将开发一个统计数据库，作为粮农组织以电子方式存储的统计数据的知识库。这将有助于在一个综合集成的环境中使用数据，并促进更进一步的分析。

8. 评价的主要结论是，“新出现的”最为紧迫的数据需求实际上是“重新出现的”需求，即提高成员国采集和发布国别数据的能力。2010年正在举行一系列区域研讨会，处理与农业生产和贸易数据的收集相关的问题，并将其置于供应利用账户和食物平衡表的框架之中，因为它们是两个主要的驱动因素。为改善农业和农村统计的全球战略制定一项实施计划的活动也将有助于处理这种重新出现的数据需求，信息和统计能力建设影响重点领域也是如此。

9. 国别统计数据库（CountrySTAT），粮农组织在国家一级的统计储存和传播系统，目前正在盖茨基金会的财力支持下，在17个撒哈拉以南非洲国家实施。这项举措吸引了各成员国相当大的兴趣，预计该计划将继续扩大。国别统计数据库直接处理促进成员国存储和发布国别数据能力的需求。

10. 因此，评价的许多建议其实施情况报告进展良好，尽管也认识到仍有许多工作要做，以使粮农组织在统计方面的作用和工作适应21世纪的目标。粮农组织仍将致力于这项长期目标。

征求指导意见

11. 后续报告供委员会参考。

对本文件实质性内容如有疑问，请联系：

统计司司长 Pietro Gennari 先生

电话：(06) 5705-3599

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
<p>建议3.1（第146段）：重新调整粮农组织资源，以便重新致力于改善农业、林业和渔业领域的国家统计能力，扩大开发“最佳做法”以加强成员国的统计能力建设。</p>	<p>粮农组织管理层同意重新调整本组织活动重点，倾向国家层面能力建设和“统计工具”的开发并促进“最佳做法”。</p>	<p>是 自2009年11月</p>	<p>关于粮食和农业统计数据收集、处理和发布系统的7场系列区域研讨会（另请参见3.3），以及关于抽样以改善国家工作人员在数据收集方法方面能力的一次区域培训将于2010年举行。</p> <p>大量正常计划工作人员资源转用于统计能力建设活动，以支持这些研讨会和其它旨在加强国家统计能力的活动。</p>
<p>建议3.2（第149段）：粮农组织应寻求制定农业、林业和渔业领域的综合能力建设战略，此战略应可以判断国家统计能力建设方面的需求和需要的相对规模、紧迫性和类型。</p>	<p>可以利用粮农组织正常计划资源开发综合能力建设战略。但该战略的实施还需预算外资金及灵活供资，因为一些国家需要粮农组织及其伙伴的重要和长期承诺以改善其统计系统。任何此类战略都应在整体能力建设框架内执行。</p>	<p>是 自2009年2月</p>	<p>通过制定一项《改善农业和农村统计的全球战略》和设立信息和统计能力建设（CBIS）影响重点领域加以解决。正在制定区域和全球实施计划，而非洲计划进展顺利。正在与一些捐助方探讨供资事宜，包括欧盟、比尔和梅林达·盖茨基金会、世界银行和非洲开发银行。</p>
<p>建议3.3（第154段）：粮农组织应加强对报告国有关产量和贸易调查问卷、定义、分类以及上报标准的培训、对话和反馈活动，提高各国提交的农业、林业和渔业数据的质量。</p>	<p>与报告机构建立更密切对话以提高国家提交数据的质量。将对定义、分类和标准进行审议并更新。将依照需求和资源许可情况提供培训。</p>	<p>是 自2010年5月</p>	<p>进行的区域培训课程如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 拉美加区域办—哥斯达黎加，2010年5月24—28日； 西班牙语国家太平洋岛屿分区域办—斐济，2010年5月24—28日； 太平洋岛国近东区域办—突尼斯，2010年6月21—25日； 近东国家非洲区域办—马里，2010年7月12—16日； 法语国家非洲区域办—肯尼亚，2010年9月20—24日； 英语国家亚太区域办—曼谷，2010年9月； • 英语国家定义、分类和标准正在审议之中。
<p>建议3.4（第161段）：在资源允许的条件下，国别统计数据库的实施速度应加快，但也须以各国直接向粮农组织上报经核实和编辑数据的效率的提高和质量的改善为基础。</p>	<p>国别统计数据库仍处于起步阶段。当前重点是在非洲。</p> <p>视资源到位情况，该系统一旦得以全面发展和巩固，将会继续拓展。关于其范围，国别统计数据库将寻求纳入或关联到林业</p>	<p>是 自2010年5月</p>	<p>比尔和梅林达·盖茨基金会已表示愿意继续资助国别统计数据库，在已采用国别统计数据库的国家巩固相关活动，并促使计划扩大到新的国家。其它伙伴也表示有兴趣支持国别统计数据库计划，包括一些分区域组织，如西非经济和货币联盟以及东非共同体。</p>

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
	和渔业数据的途径。国别统计数据库应与粮农组织统计数据库保持密切联系并促进数据流向粮农组织统计数据库。		<p>已建立与另一个国家级信息传播系统全球信息及预警系统（GIEWS）的关联。国家和次国家一级的林业和渔业数据可由拥有相应系统的国家自主决定集成到国别统计数据库。</p> <p>一个基于统计数据和元数据交换（SDMX）的将数据传输到粮农组织统计数据库的半自动化数据采集系统已成功测试，正在等待资金以便进行调整，进而投入生产。</p> <p>使用国别统计数据库作为储存和传播国内数据的工具，正变得越来越重要，特别是对于畜牧业，该领域需要评估并协调统计司和动物生产及卫生司的数据集。</p>
<p>建议 3.5（第 170 段）：粮农组织应开发农业、林业和渔业统计全组织质量框架，用以提供一系列统计标准及“最佳做法”：通用国别分类；通用插补方式；“官方”统计（国家统计部门核实且同意的数据）相对于针对各国的“粮农组织估算数”的通用定义和属性。</p>	统计整体质量框架将由一个工作小组在统计协调委员会指导下进行开发。	是自2009年9月	在统计协调工作组（另请参见6.5）下设立的一个工作小组启动了工作。这项工作在新的统计工作系统中将继续在资本支出项目名下。
<p>建议 3.6（第 177 段）：凡经粮农组织支持生成性别敏感统计的国家，都应启动辅助计划来帮助各国（提出要求的国家）分析性别敏感统计的影响。</p>	这一做法实际已被许多项目采纳，特别是涉及农业普查的项目。今后将被纳入主流。	是进行中	统计司和性别、平等及农村就业司之间的密切合作导致性别分类统计数据的主要来源——农业普查相关活动采纳了这一方法。
<p>建议 4.1（第 181 段）：粮农组织应在首席统计师的指导下（参见建议 6.3），开发出一项战略以不断获取用户需求和反馈意见。</p>	粮农组织管理层认识到内外部用户反馈意见的重要性，并将开发和实施相应战略。	是自2010年7月	<p>通过许多不同的方式获取用户的反馈意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 正在通过新的粮农组织统计数据库注册程序，引入一个更加系统化的方法，这将能够对粮农组织统计数据库用户进行定期调查。 2. 通过称为AskFAOSTAT的升级版咨询台支持内外部用户的直接需求和问题。对调查结果进行分组和系统化，以确定改善领域。 3. 在粮农组织内部，将设立一个“统计用户”小组，系统地确定当前用户和潜在用户的数据需求，从而根据全球农业快速变化的性质，满足不断变化的数据需求。

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
建议 4.2（第 187 段）： 努力推进系统升级以便有能力提供对粮农组织所有数据和统计资料的完整和免费（不付费）使用。	接受该建议但需进一步研究以确定大宗用户是否仍需注册以避免系统过载。取决于选定的解决方案，可能需要额外资金。	是 2010年7月	粮农组织统计数据库的订阅服务在12个月时间里逐步淘汰，导致从2010年7月1日起所有用户均可免费访问。
建议 4.3（第 195 段）： 在首席统计师的指导下（参见建议 6.3），本组织应针对数据仓库系统开发信息技术及信息和通讯技术战略以整合粮农组织各统计系统，运用能允许不同平台上的信息系统和遗留数据库用网络基础设施有效地链接数据的数据交换标准如 SDMX（统计数据和元数据交换）。这在信息技术及信息和通讯技术治理架构所采纳的粮农组织企业战略和体系架构内部实现。数据系统初步关联之后，在建议 6.4 和 6.5 所提议的治理架构内，必须要采取统一行动在粮农组织数据系统内应用协调一致的标准和分类。	接受。但是，需要额外资源来开发战略并最终实施（另请参见4.4和4.5）。该战略还要解决把食物成分数据与粮农组织统计数据库相链接的需求。	是 自2009年 11月	《2010—11年工作计划和预算》中包括一个资本支出项目，在首席信息官员领导下开发一个统计数据仓库和相关信息技术及信息和通讯技术战略。 制定协调一致的标准和分类的工作将在关于统计工作系统的资本支出项目下通过统计协调工作组完成。 必须通过统计治理机制促使数据系统与相应标准和分类相符。
建议 4.4（第 202 段）： 应由信息技术司和统计司合作发起一个覆盖整个组织的战略进程，为统计应用设计长期技术支持；该进程应包括所有其他重要统计部门。	这一战略进程应由统计协调委员会设立的一个技术工作组进行监督（另请参见4.2和4.4）。该战略应与本组织企业架构和信息技术采购战略相联系。	是 自2009年 11月	《2010—11年工作计划和预算》中包括一个资本支出项目，为统计司和整个粮农组织统计系统开发一个新的统计工作系统。这个项目将以统计司和首席信息官员司作为高级提供方，统计协调工作组作为高级用户。项目委员会将由经济和社会发展部助理总干事担任主席。将提议把统计应用的长期支持作为该项目的一部分。不过，其可用性将取决于正在进行的正常计划调拨的资金。
建议 4.5（第 206 段）： 粮农组织应审议统计信息系统的技术战略并开发一新方法来联合并理顺有效的内部技术支持模式，为与粮农组织以外的主要统计部门协作而制定出具体安排。用主要侧重于外部的软件合作和支持模式来说明粮农组织新版统计数据库的技术战略必须予以重新考虑，以便确定不仅对统计司而且对粮农组织统计系统能带来重要的、长期且实际的好处。应考虑在技术层面对内部合作给予充分重视的其他备选支持模式。	这项战略进程应由统计协调委员会设立的一个技术工作组进行监督（另请参见4.3和4.4）。该战略将与本组织其它相关战略相联系。	是 自2009年 11月	统计信息系统的技术战略和支持模式将作为资本支出项目的一部分进行审议。商定的方法将由信息技术治理委员会批准通过。

建议	《管理层回应》(2008年10月)中商定的行动	采取的行动	注释/说明
建议 5.1 (第 218 段): 在粮农组织首席统计师的指导下(参见建议 6.3), 粮农组织应采取协调行动, 重新取得农业、林业和渔业统计领域的 国际领导地位 , 并使这一领导作用得以 显现 。	已经与发展伙伴展开行动。作为第一步, 将向2009年联合国统计委员会会议提交一个战略框架, 将数据要求连接起来并确保这些要求纳入国家统计系统。	是 自2009年 2月	统计司正在领导制定一项改善农业和农村统计的全球战略。2010年2月, 联合国统计委员会通过了该全球战略的技术内容和战略方向, 并督促粮农组织及其伙伴加快制定实施计划。
建议 5.2 (第 222 段): 首席统计师(参见建议 6.3) 应与 主要合作伙伴/捐助者制定统筹协调的统计能力建设计划 。	若干机制已到位, 如“21世纪统计促进发展伙伴关系”和世行统计能力建设信托基金。粮农组织将发挥更加积极的作用。与5.1相关联。	是 自2010年 2月	统计司正在领导制定改善农业和农村统计的全球战略的实施计划。该实施计划正在区域基础上制定, 其中非洲计划进展最快。这项计划将在2010年10月在乌干达首都坎帕拉举行的第五届国际农业统计大会(ICAS-V)上讨论。
建议 5.3 (第 229 段): 粮农组织首席统计师(参见建议 6.3) 应组建遥感工作组, 由内部和外部专家、图像数据用户/提供者组成, 例如包括欧盟联合研究中心和美国农业部。除对有关活动进行协调外, 该工作组还将在来源于遥感的农业统计数据的国际定义、分类和标准方面发挥牵头作用。	这项建议仅被部分接受。与其创建一个新的工作组, 倒不如建议利用现有的协调机制。与定义、分类和标准有关的工作还应把营养方面包括在内。首席信息官员(CIO)和环境、气候变化及生物能源司(NRC)就综合企业架构提出建议。	是 进行中	土地及水利司(NRL)在编制土地覆盖国际标准草案: “地理信息分类系统——第2部分: 土地覆盖元语言(LCML)”方面取得了很大进展。统计司是全球综合地球观测系统(GEOSS)网络的一部分, 正在与土地及水利司和主要遥感机构密切合作, 应用遥感技术来改善农业统计。在埃塞俄比亚等国家的应用正在进行。鉴于目前AFRICOVER、GLOBCOVER和GLC 2000等项目产生的农业土地利用估计数据差异较大, 有必要使这些产出更接近我们掌握的统计信息。
建议 6.1 (第 234 段): 粮农组织应该在全组织系统执行 统计计划战略规划程序 , 并以两年度为周期制定一份 粮农组织统计工作计划 。	统计计划战略规划程序是一项十分重要的举措。应该制定两年度的粮农组织统计工作计划。	是 2010年4月	在统计协调工作组(SCWG)的主持下并在统计计划指导委员会(SPSC)的支持下, 制定了粮农组织2010-11年统计计划。
建议 6.2 (第 243 段): 将农业统计国际顾问小组进行重组, 设立 粮农组织统计工作国际顾问小组(IAGFS) , 强化其影响力及责任制方面的使命 。利用国际农业统计大会等国际机构征集各成员国对粮农组织统计工作计划的反馈意见。	接受将农业统计国际顾问小组重组为粮农组织统计工作国际顾问小组的建议。它将每两年召集一次会议。利用国际农业统计大会等国际机构, 可以就粮农组织统计工作提出非正式反馈意见, 但却没有提供适当的手段进行更为正式的审议。粮农组织主要统计部门都参加该项工作。	是 自2010年 6月	制定了职权范围并确定了成员。首次会议定于2010年11月举行。 将利用2010年10月在乌干达坎帕拉举行的第五届国际农业统计大会(ICAS-V)来征求对能力建设新战略的反馈意见。

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
<p>建议 6.3（第 253 段）：粮农组织应设立首席统计师职位。担任该职位的人将担任目前统计司中的 D-2 职位，兼任首席统计师及统计司司长。首席统计师应受总干事指派，负责领导 21 世纪粮农组织统计系统，就与粮农组织广泛的统计计划相关的所有事项直接或通过相关的助理总干事向总干事办公室汇报。</p>	<p>这项建议仅被部分接受。高级管理层讨论该建议时，都认可一项原则，即粮农组织在其全组织统计系统及其全球统计领域的作用方面需要更紧密的团结和更有力的内部协调，但就具体方式未能达成一致。为确保这项重要建议得到充分考虑，粮农组织管理层承诺给予其优先考虑并提出商定的及时实施的方式，提交给2009年5月召开的计划委员会会议。</p>	否	<p>对这项建议进一步审议和讨论产生的一个共识是，首席统计师职位没有必要，粮农组织统计系统的协调可以通过已经建立的治理机制实现（统计协调工作组和统计计划指导委员会）。</p>
<p>建议 6.4（第 261 段）：在粮农组织内部实施一个正式的分散型统计系统，具体做法是在首席统计师的领导下，设立一个治理结构，其中包括一个统计计划指导委员会，由负责主要统计/数据及数据开发活动的单位所在司的司长以及负责知识管理的司/处的负责人组成。</p>	<p>该建议对改进协调工作十分重要。统计计划指导委员会应为粮农组织统计计划提供战略和政策指导。粮农组织统计工作国际顾问小组应就技术和执行问题提出指导意见。指导委员会的成员数量应有限制，这样才能确保责任制。</p>	是 自2009年 6月	<p>成立了一个由各司司长组成的统计计划指导委员会（SPSC）。首次会议于2009年6月19日举行，并将每年举行一次会议。</p>
<p>建议 6.5：建立一个统计协调委员会，由各统计及数据系统单位派代表组成。统计协调委员会由首席统计师领导，定期召开会议，交流粮农组织统计及数据采集工作情况，并协调技术支持、问卷设计以及信息标准统一、分类、方法和质量等方面可能进行的合作活动。一旦发现有更多的战略事项，可以将这些事项提交给计划指导委员会审议。</p>	<p>这项建议对于加强协调的努力至关重要。它得到管理层的全力支持。</p>	是 自2009年 7月	<p>成立了一个具有广泛成员的统计协调工作组（SCWG）。首次会议于2009年7月15日举行，并且从那时起大致每两个月举行一次会议。统计协调工作组的主要产出是粮农组织2010—11年统计计划，以及对粮农组织统计数据集和统计活动的清查。</p>
<p>建议 6.6（第 274 段）：将统计司两个处分成一系列区域小组。小组成员将承担双重责任，既是统计领域的技术专家，又负责协助统计能力建设和直接支持粮农组织的数据采集工作，特别是出访某国执行任务时更应如此。</p>	<p>这项建议仅被部分接受。为利用粮农组织现有专长并确保专题方案活动与国别数据质量相结合，建议设立同样也对数据采集和汇编负有区域责任的专题小组。在与工作人员协商的基础上创建小组。</p>	是 自2009年 1月	<p>针对2009年通过的小组结构包括五个区域小组，以及六个专题小组。在年底的部门总结会上对这个结构进行了审议，得出结论认为小组太多，过于分散。因此，放弃了区域方案，而支持专题方案，而2010年统计司目前有五个专题小组在运作。</p>
<p>建议 6.7（第 280 段）：区域统计师的所有职位都应该通过统计司内部的轮岗制度确保有人担任。粮农组织还应考虑增加非洲和亚洲的区域统计师职位</p>	<p>这项建议仅被部分接受。将尽可能优先考虑统计司工作人员，但也不尽然。其他统计部门也可以参与任何轮岗政策。</p>	是 进行中	<p>由于没有激励措施，工作人员轮岗在统计司没有引起兴趣。近期通过内部职位空缺公告和正式选拔程序，晋升了一名统计司工作人员，填补了近东区域办事处的区域</p>

建议	《管理层回应》(2008年10月)中商定的行动	采取的行动	注释/说明
数, 因为那里对支持农业统计领域新的融资工作的需求不断增长。			统计师职位。工作人员被鼓励申请非洲区域办事处和拉美及加勒比区域办事处的区域统计师职位, 这两个职位目前都空缺。
建议 6.8 (第 285 段): 鉴于粮农组织目前承担着作为全球农业统计机构的重要任务, 粮农组织驻各国代表工作职责的一部分应当是代表粮农组织在其驻在国的统计报告和开发活动, 确保定期为粮农组织的数据库提供可靠统计数据。	粮农组织驻各国助理代表(计划)可以成为此项活动的联络人。	是 进行中	对统计工作的支持是粮农组织助理代表(计划)职权范围的一部分。粮农组织代表办公室在确保统计数据定期可靠地流入粮农组织数据库以及处理数据查询方面发挥着关键作用。统计作为一项核心职能, 正被系统纳入国家中期重点框架。
建议 6.9 (第 289 段): 在粮农组织首席统计师的指导下, 为所有粮农组织统计工作人员启动一项 培训和技能强化计划 , 其中包括区域办事处人员, 并酌情包括国家办事处人员。	得到管理层的支持。培训和技能强化对于粮农组织内部统计能力建设十分关键。可以考虑运用在线学习进行非集中式培训。	是 进行中	统计软件包SAS(统计分析系统)的培训计划被组织为两次课程。 正在与意大利国家统计局合作制定培训课程计划。
建议 7.1 (第 294 段): 利用正常计划资金启动一项统计基础设施投资基金。基础设施基金将用于资助粮农组织内部以及与其他组织和/或成员国联合开展的新的和续建的统计基础设施项目。	正常计划应为该投资基金成为持续系统提供财政支持。附加预算外资金可以补充供资。	否	统计基础设施投资基金本身尚未设立。不过已通过正常计划为两个支持统计工作的资本支出项目提供了大量资金, 另外还通过多学科基金提供了资金。
建议 7.2 (第 303 段): (1) 应酌情从欧盟和欧洲自由贸易联盟成员国以及其他具有完善统计系统国家的网络门户采集数据; (2) 粮农组织应在全组织内对所有数据采集活动的范围、覆盖面和周期进行全面审查, 决定某些活动是否可以舍弃或者调整其周期和覆盖面。	(1) 已经在实施; (2) 将包括在统计协调委员会的职责范围内。	是 进行中	与欧洲统计局(EUROSTAT)之间关于优化数据收集活动并尽量减轻报告国负担的讨论是积极的, 正在进行中。
建议 7.3 (第 327 段): 把正常计划资源向统计进行重新调整, 以支持 8 个新增的专业职位并将非人员资源增加到组织目标水平的 40%, 使其在净拨款中的份额大致相当于 2000—01 两年度的水平(5.2%)。统计基础设施投资基金的启动资金应是来自于正常计划资金的 25 万美元。	这对实现粮农组织的远景十分重要, 即“被视为全球营养、粮食和农业, 包括林业和渔业领域统计信息的权威来源”。如不增加资源, “粮农组织统计计划将走向式微和无关紧要”[304]。建议要考虑到粮农组织内部所有统计部门和相关支持部门的需求, 而不仅仅是统计司。不过, 鉴于粮农组织可用的总体	是 自2009年 11月	《2010—11年工作计划和预算》中大量的额外正常计划资源向统计进行重新调整。对统计局P-2和P-3级别的六个增设职位进行了财政拨款。还从多学科基金2010—11两年度预算中提供30万美元的资金, 支持统计协调工作组的工作。正在从预算外资金来源寻求额外的人员和非人员资源。统计基础设施投资基金尚未设立。

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
	正常计划资源有限，管理层将寻求预算外来源供资，同时考虑内部资源。		
<p>附件 2 第 55 段[建议 1.1]: 对粮农组织新版统计数据库（FAOSTAT-2）这样的全组织项目，粮农组织应针对不同的项目阶段进行独立绩效评价，每个阶段结束后应该由项目负责人宣布结束。独立绩效评价之前，如必要应进行内部专家/利益相关者评审以尽早找到主要问题。</p>	<p>粮农组织管理层视之为“汲取的教训”。所有有关粮农组织统计数据库进一步开发的工作都将遵循这一建议。其他主要信息系统的工作也同样如此。</p>	<p>是 自2010年 6月</p>	<p>将成为支持粮农组织统计数据库开发的资本支出项目的一部分。建议粮农组织统计工作国际顾问小组应当在为项目提供指导方面发挥关键作用。此外，将计划第一个开发阶段结束时（2011年12月）的独立绩效评价。</p>
<p>附件 2 第 57 段[建议 1.2]: 包括国际顾问小组在内的用户小组的职责应得以加强和明确。这些小组应加强实力，确保其建议能得到项目管理层的采纳；但另一方面，也要对所提建议（或没提出建议）负责。但是，用户小组提出的意见和建议必须要在全组织层面经过审查，确保“符合全组织整体观点”。</p>	<p>管理层认识到用户小组和用户反馈的重要性。在全组织层面进行“审查”非常重要，同样重要的是要认识到不可能在所有问题上满足所有用户。该进程要涉及各级工作人员。</p>	<p>是 自2010年 6月</p>	<p>用户小组将作为新的沟通战略的一个组成部分设立（另请参见2.3）。 粮农组织统计工作国际顾问小组的职责范围已通过实施资本支出项目过程中的明确角色得到加强。</p>
<p>附件 2 第 63 段[建议 2.1]: 负责粮农组织统计数据库未来发展的技术工作小组，应在未来几个月，对粮农组织统计数据库项目的各个组成部分展开详细的技术审查，包括 1) 协调一致的商品/产品分类系统、元数据和国别集合数据；2) 制定食物平衡表和计算能源保有量的改进方法；以及 3) 构成粮农组织新版统计数据库（FAOSTAT-2）“核心”数据的方法。这样就可以提出全组织政策建议，哪些数据可以发布为“官方”数据，哪些数据是“粮农组织”估算数字。</p>	<p>自2007年8月开始运作的粮农组织统计数据库工作组成立了若干技术工作小组来解决这些问题。将与世界农业信息中心顾问小组和世界农业信息中心委员会以及其他与营养标准和分类有关的小组一起紧密协作。有必要组织召开技术研讨会。</p>	<p>是 自2010年 6月</p>	<p>粮农组织统计数据库工作组已归入统计协调工作组。已成立工作小组来解决这些问题，除构成粮农组织新版统计数据库“核心”数据的方法外，其他已被放弃。</p>
<p>附件 2 第 64 段[建议 2.2]: 该技术工作组应针对要（重新）引入粮农组织统计数据库系统的任何组成部分设定规则。每次只能向用户介绍采用一项组成部分，同时要在管控型变化的审慎过程中对用户进行事先沟通和培训。只有在用户（外部和内部）认定新的组成部分后，才能发布/采用其它组成部分。</p>	<p>自2007年8月开始运作的粮农组织统计数据库工作组成立了若干技术工作小组来解决这些问题。将与世界农业信息中心顾问小组和世界农业信息中心委员会一起紧密协作。</p>	<p>是 自2010年 6月</p>	<p>粮农组织统计数据库工作组已归入统计协调工作组，将负责处理这个特别建议。</p>

建议	《管理层回应》（2008年10月）中商定的行动	采取的行动	注释/说明
<p>附件 2 第 65 段[建议 2.3]: 要成立粮农组织统计数据库用户小组，由多名内外部用户以及方法学和信息技术专家组成，应就粮农组织统计数据库不同阶段的方法和结构性问题不断提出建议。作为与这些用户小组会议相衔接的工作，应要求一、两位主要外部用户，酌情与一位主要内部用户联合，进行绩效评价并向主要用户小组会议报告，同时向指导小组和领导机构报告。</p>	<p>粮农组织统计数据库的进一步开发将由用户需求 and 可获得资源的规模所推动（另请参见建议1.2）。对于粮农组织内部事务，也可以考虑利用现有的委员会，如世界农业信息中心顾问小组。</p>	<p>是 自2010年 6月</p>	<p>用户小组将作为新的沟通战略的一个组成部分设立。 已确立粮农组织统计数据库的核心用户小组，包括粮农组织统计数据库用户、粮农组织部门统计联络人和国际伙伴。这一核心用户小组的反馈意见将利用不同的可用媒介（全球粮食安全和营养论坛、邮件列表等）定期征询。这些对话的结果由统计司和统计协调工作组进行审议。进一步的意见作为总部和实地持续进行的技术协商会议的一部分定期审议。</p>

注：

IAGFS－粮农组织统计工作国际顾问小组

SPSC－统计计划指导委员会

SCWG－统计协调工作组

SCC－统计协调委员会

WAG－世界农业信息中心顾问小组